

Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. La Habana

PRESENTACIÓN DE LA BIBLIOGRAFÍA SOBRE TEMAS DE ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN EN REVISTAS CUBANAS PUBLICADAS ENTRE LOS SIGLOS XVIII Y XX

Moisés Hernández Fernández¹, José Antonio López Espinosa², Gregorio Delgado García³.

RESUMEN

Justificación: Resultó de interés realizar una búsqueda bibliográfica de los trabajos científicos sobre alimentación y nutrición que se han publicado en Cuba desde el siglo XVIII, con el fin de enriquecer la bibliografía médica cubana. **Métodos:** A los efectos de satisfacer los objetivos de la presente investigación, se revisaron las colecciones y entregas de 150 títulos de revistas cubanas sobre las ciencias de la salud, editadas entre 1840 y 2000, y que se encuentran ubicadas en las principales bibliotecas y archivos de la ciudad de La Habana que atesoran materiales sobre historia de la Medicina, para localizar en ellas los trabajos que estuvieran relacionados con la alimentación y nutrición humanas. Se confeccionaron ficheros por títulos en orden cronológico, y se asignaron encabezamientos de materias según contenidos de acuerdo con los términos autorizados del tesauro de los “Descriptor de Ciencias de la Salud” (DeCS). Las referencias se ordenaron cronológicamente según el estilo Vancouver. Asimismo, se confeccionó un índice de autores en orden alfabético. **Resultados:** Se encontraron 870 trabajos dispersos en 45 títulos de revistas, a los que se agregaron seis materiales confeccionados entre 1707 y 1798 en forma de monografías y libros. De acuerdo con la terminología registrada en el DeCS, “legislación sobre alimentos” y “leche” fueron los asuntos más abundantes entre los abordados (con 25 veces o más) durante los 160 años que abarcó el estudio. Entre 1987 y 2000 la Revista Cubana de Alimentación y Nutrición (RCAN) publicó 430 temas de las especialidades de interés, los que representaron el doble de los divulgados por otras 28 revistas entre 1960 y 2000; y el 50% de los publicados en 98 revistas entre 1841 y 2000; con lo cual quedó demostrada la necesidad de su existencia. **Conclusiones:** Esta investigación es la primera y única realizada hasta ahora en el país en esta materia, y debe servir de base para profundizar en el conocimiento de los contenidos según distintas aristas por otros investigadores. **Hernández Fernández M, López Espinosa JA, Delgado García G. Presentación de la bibliografía sobre temas de Alimentación y Nutrición en revistas cubanas publicadas entre los siglos XVIII y XX. RCAN Rev Cubana Aliment Nutr 2019;29(2 Supl 3):S1-S54. RNPS: 2221. ISSN: 1561-2929.**

Palabras clave: *Alimentación / Nutrición / Bibliografía / Revistas periódicas.*

¹ Médico, Especialista de Segundo Grado en Nutrición. Profesor Consultante. Instituto de Higiene, Epidemiología y Microbiología. ² Licenciado en Información Científico-Técnica, Bibliógrafo. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. La Habana. ³ Médico. Historiador de la Medicina. Ministerio de Salud Pública.

Moisés Hernández Fernández. Instituto de Higiene, Epidemiología y Microbiología. Infanta #1151 e/t Clavel y Manglar. Centro Habana. La Habana. Cuba.

Correo electrónico: moise@infomed.sld.cu.

Para citar este suplemento: Hernández Fernández M, López Espinosa JA, Delgado García G. Presentación de la bibliografía sobre temas de Alimentación y Nutrición en revistas cubanas publicadas entre los siglos XVIII y XX [Editor: Santana Porbén S]. RCAN Rev Cubana Aliment Nutr 2019;29(2 Supl 3):S1-S54.

INTRODUCCIÓN

Al consultar algunas publicaciones científicas sobre alimentación y nutrición humanas a través de las distintas etapas históricas de Cuba y notar la inexistencia de estudios anteriores que reflejaran la producción bibliográfica en esta disciplina, se propuso la ejecución de un protocolo de investigación que abarcara este tema desde el origen de la sociedad cubana hasta finalizar el siglo XX. Los objetivos del estudio fueron varios, entre ellos, identificar y analizar las publicaciones atesoradas en las instituciones de la ciudad de La Habana que cuentan con fondos documentarios sobre alimentación y nutrición producidos durante los siglos XVIII al XX; clasificar las publicaciones según temáticas, y comparar la producción científica antes y después del triunfo de la Revolución cubana (ocurrido en el año 1959), en la espera de que en el período revolucionario el número y la calidad de los trabajos publicados hayan sido superiores a los de las etapas anteriores. Los autores llaman la atención sobre un trabajo anterior que mostró tales publicaciones indizadas según el autor y la materia.¹

MATERIAL Y MÉTODO

Se revisaron página por página las colecciones y números disponibles de 150 títulos de revistas dedicadas a las ciencias de la salud y sus disciplinas afines, editadas en Cuba entre 1840 y 2000, con el fin de localizar en ellas artículos vinculados al tema alimentación y nutrición humanas. Estas publicaciones se atesoran en las bibliotecas de la Oficina del Historiador del Ministerio de Salud Pública, el Museo de Historia de la Ciencia “Carlos J. Finlay”, y la Sociedad Cubana de Amigos del País; así como en el Departamento de Libros Raros y Valiosos de la biblioteca “Rubén Martínez Villena” de la Universidad de La Habana, la Biblioteca Nacional “José Martí”, la Biblioteca Médica Nacional, y el Centro de Información del Instituto de Nutrición e Higiene de los Alimentos (INHA).

De cada artículo con información relevante, se extrajeron los datos bibliográficos, a cuyo efecto se confeccionaron ficheros por títulos en orden cronológico. Terminado el proceso de análisis documental clásico y cuantitativo, se procedió a la asignación de encabezamientos de materia a todos los trabajos recuperados sobre la base de sus respectivos contenidos. Como medio auxiliar para llevar a cabo esta operación, se empleó el tesoro “Descriptorios en Ciencias de la Salud” (DeCS). Todos los registros obtenidos se dispusieron de manera de poder garantizar la aparición de las referencias bibliográficas en orden cronológico según el estilo Vancouver, para conformar el índice de autores; mientras que los descriptorios se organizaron en orden alfabético, todo ello con vistas a facilitar la búsqueda y localización de la información por materia.

Tras surgir en 1987 la Revista Cubana de Alimentación y Nutrición (RCAN) y, durante los 16 años de su existencia, se publicaron en ella artículos originales e inéditos basados en la experiencia de nutriólogos, higienistas, bioquímicos y otros profesionales vinculados a la actividad científica de la Nutrición; además de trabajos de revisión sobre variados temas de la disciplina, desde la perspectiva sanitaria; guías para la práctica, y otras cuestiones de interés.

RESULTADOS

En el presente estudio, que abarca temporalmente los siglos XVIII al XX, se encontró un total de 870 trabajos vinculados al tema de la alimentación y la nutrición humanas, dispersos en 45 títulos de revistas cubanas editadas entre 1840 y 2000. A estos trabajos se les agregaron 6

materiales sobre las materias de interés de los investigadores, confeccionados entre 1707 y 1798 en forma de monografías, libros y otras modalidades documentarias; así como 17 artículos periodísticos que vieron la luz en el “Papel Periódico de La Havana”^{*} con los diferentes nombres que adoptó este contenedor desde 1795 hasta 1844.

Durante la etapa colonial que, al efecto de esta investigación abarca desde 1840 hasta 1900, en tanto se han tenido sólo en cuenta los artículos de revista, aparecieron 116 trabajos en 24 títulos. En el período republicano (1901 – 1958) se hallaron 502 artículos en 46 publicaciones; mientras que en el lapso posterior al triunfo revolucionario (1959 – 2000) se encontraron 252 trabajos en 28 revistas.

En el período colonial, el promedio de trabajos por título fue de 6.4, mientras que el de trabajos por año fue de 1.8. Durante la etapa republicana, el promedio de trabajos por título aumentó a 31, y el de trabajos por año a 8.5. En la etapa revolucionaria, se promediaron 15 trabajos por título y 6 por año.

Se utilizaron 422 términos del tesoro DeCS en la indización de los trabajos encontrados. Tales términos reflejaron varios aspectos que se abordaron repetidamente a lo largo del período histórico analizado, entre los que sobresalen temas tales como “legislación sobre alimentos” y “leche”, muy por encima en este sentido entre los 14 asuntos tratados 25 veces o más durante los 160 años transcurridos entre 1841 y 2000. El Anexo 5 presenta los términos del tesoro DeCS empleados en la investigación bibliográfica completada.

DISCUSIÓN

Si bien esta investigación se orientó a la localización, agrupación y registro en un cuerpo único de trabajos publicados en diferentes épocas sobre el tema alimentación y nutrición humanas en forma de artículos de revista, procede aclarar que en ella se han incluido todos los materiales hallados cuya producción tuvo lugar antes de 1840, año en que se dio a conocer la primera revista médica cubana, por cuanto ellos constituyen los antecedentes de la bibliografía nacional en esa materia. De ellos, 6 se produjeron desde 1707 hasta 1798 en forma de monografías, libros y folletos, y otros 17 como artículos aparecidos entre 1795 y 1844 en el “Papel Periódico de La Havana”.

La propuesta hecha inicialmente en el protocolo de la presente investigación de incluir en la búsqueda bibliográfica al menos a 7 de las más conocidas revistas médicas cubanas, fue ampliamente superada, en tanto se revisaron 150 en total. Esta circunstancia permite disponer de un inventario bibliográfico sobre la disciplina no existente en el país con anterioridad.

La producción bibliográfica sobre la materia estudiada se vio significativamente incrementada durante los 16 años de la existencia de la RCAN, la que atesora en sus páginas el doble de los temas aparecidos en 28 revistas de otras especialidades en el mismo período, así como tres cuartas partes de los divulgados en las 70 revistas aparecidas en el período de 1841 a 2000.

De acuerdo con el tesoro DeCS, la legislación sobre alimentos fue el asunto más abordado en los períodos colonial y republicano. En estos trabajos se incluyeron aspectos de índole higiénico, legislativo propiamente, de control sanitario, y de determinaciones de laboratorio.

La revisión de estos trabajos pone en evidencia que desde la época colonial se comenzaron a sentar las bases de la mayoría de las regulaciones sanitarias de los alimentos que han estado vigentes durante muchos años; algunas incluso hasta la actualidad. Numéricamente hablando, la

^{*} El “Papel Periódico de La Havana” es reconocida como la primera publicación periódica e impresa del país.

primacía le corresponde al control de la leche de consumo humano, seguido de las carnes. Este hecho debe tener su explicación en las condiciones higiénico-sanitarias imperantes en la mayor parte del país en esa época.

El interés existente desde principios del siglo XIX por aspectos de la nutrición de personas y comunidades (aparentemente) sanas quedaron de manifiesto tras la revisión de los trabajos sobre las recomendaciones dietéticas para diferentes grupos poblacionales, en especial, los niños y los trabajadores, con destaque en cuestiones de lactancia materna, evaluación antropométrica y otros estudios nutricionales en tales colectividades y grupos etarios. Esto se evidenció en los tres períodos en que se dividió la presente investigación.

La presencia de trabajos sobre entidades nosológicas agrupadas como “deficiencias nutricionales” han ocupado el tercer lugar en ocurrencia en esta investigación, excepto en la etapa revolucionaria. Entidades como el *beri-beri*, el raquitismo, el *kwashiorkor*, el marasmo, la pelagra, y la anemia, entre otras, están presentes con relativa frecuencia antes de 1959. La mayoría de ellas son poco frecuentes en la actualidad, excepto la anemia por deficiencia de hierro que, si bien ha ido en descenso, es hoy día el déficit nutricional principal que persiste en el país, afectando fundamentalmente a los niños menores de 2 años y a las embarazadas. Por fortuna, la prevalencia de esta condición no es muy elevada, y se manifiesta generalmente como una anemia leve.

Resulta interesante apreciar cómo la obesidad es abordada en publicaciones aparecidas desde el siglo XIX, a pesar de las condiciones desfavorables de entonces. Hoy día la obesidad constituye un problema de salud que va en aumento, y coloca a Cuba próxima a los países desarrollados en incidencia y prevalencia, lugares aquellos donde se le considera la pandemia de los siglos XX y XXI. La importancia del reconocimiento de la obesidad como problema de salud radica en ser un factor de riesgo importante en la ocurrencia de las enfermedades crónicas no transmisibles.

Los beneficios fundamentales de la presente investigación se resumen en el señalamiento de que la misma permitió comprobar la hipótesis de la no existencia con anterioridad de un inventario bibliográfico sobre alimentación y nutrición en el país; y que los resultados obtenidos constituyen una fuente valiosa de información para futuros estudios en los que se podría profundizar en el contenido, la correlación con épocas históricas, y la calidad científica de los mismos, entre otros aspectos. También la presente investigación permite destacar la publicación de un número significativo de trabajos en la etapa revolucionaria como una muestra más de los logros de la salud pública cubana desde sus comienzos hasta la fecha.

RECOMENDACIONES

Los autores recomiendan la divulgación de los resultados de la presente investigación a todas las partes involucradas en la gestión de la información científico-técnica del país. Otras partes que podrían beneficiarse del conocimiento de los resultados aquí expuestos serían aquellas que participan en el diseño e implementación de políticas de salud pública e inocuidad alimentaria. La divulgación de los resultados obtenidos se podrá hacer fundamentalmente por mediación de la Unidad Nacional de Salud Ambiental (UNSA) como cliente principal de la investigación, a través del uso de la red telemática de salud cubana INFOMED, y de otros canales, según se entienda.

CONCLUSIONES

Los primeros trabajos hallados en el estudio sobre alimentación y nutrición humanas datan del año 1707. Dentro de ellos se destaca la presencia de los temas referidos a la legislación sanitaria de los alimentos, fundamentalmente en las épocas colonial y republicana. La alimentación y la nutrición para personas supuestamente sanas, en los distintos componentes, ocupó el segundo lugar en número entre los trabajos hallados. Es de destacar cómo la obesidad resultó tema de interés para los profesionales desde la época de la colonia. Afecciones como la desnutrición, la anemia nutricional, el *beri-beri*, la pelagra, y otras deficiencias nutricionales, aparecieron con frecuencia en toda la etapa anterior al triunfo de la Revolución. Los trabajos encontrados en monografías, folletos, prensa no científica, y revistas de diferentes especialidades médicas, se refieren, de acuerdo con los términos del tesaurus DeCS, a 422 temas vinculados a la alimentación y nutrición humanas. Los artículos publicados en la Revista Cubana de Alimentación y Nutrición en los 13 años analizados (entre 1987 – 2000) representan más de la mitad del total de trabajos hallados en este estudio, lo que patentiza la pertinencia y necesidad de la revista. La información obtenida representa un valioso material bibliográfico que atesora el quehacer científico de 3 siglos de nuestra historia en materias de alimentación y nutrición humanas, y representa un punto de partida para profundizar en la historia de la especialidad, en los contenidos de los trabajos, y otros aspectos de interés.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Hernández Fernández M, López Espinosa JA, Delgado García G. Bibliografía cubana sobre alimentación y nutrición humanas durante los siglos XVIII al XX. Índice de autores y materias. Rev Cubana Aliment Nutr 2009;19:164-72.

SUMMARY

Rationale: It became object of interest to conduct a bibliographical search of scientific works published in Cuba on food and nutrition from the XVIII century onwards, in order to enrich the Cuban medical bibliography. **Methods:** In order to comply with the objectives of the present research, collections and issues of 150 titles of Cuban journals on health sciences published between 1840 and 2000, and located in the main libraries and archives of the city of Havana treasuring materials on the history of Medicine, for the purposes of locating in them works related with human food and nutrition. Files were made according to titles in chronological order, and topic headers were assigned regarding contents following terms authorized in the "Health Sciences Descriptors" (DeCS from the spanish Descriptores en Ciencias de la Salud) thesaurus. References were ordered chronologically according the Vancouver style. In addition, an index of authors was made in alphabetical order. **Results:** Eight-hundred seventy papers scattered among 45 journal titles were found, along with 6 materials published between 1707 and 1798 as monographies and books. According with terms recognized in the DeCS thesaurus, "food legislation" and "milk" were the most abundant topic among those discussed (25 times or more) during the 160 years encompassing the study. Between 1987 and 2000 the Cuban Journal of Food and Nutrition (from the spanish Revista RCAN Cubana de Alimentación y Nutrición) published 430 topics in the specialities of interest, representing twice as much of those reported

*by other 28 journals between 1960 and 2000; and 50% of those published in 98 journals between 1841 and 2000; thus demonstrating the need for its existence. **Conclusions:** This research is the first and only one completed so far in the country in this subject, and should provide a baseline in order to dwell further into the assessment of these contents by other researchers following different approaches. **Hernández Fernández M, López Espinosa JA, Delgado García G.** Presentation of the bibliography on Food and Nutrition topics in Cuban journals published between the XVIII and XX centuries. *RCAN Rev Cubana Aliment Nutr* 2019;29(2 Supl 3):S1-S54. RNPS: 2221. ISSN: 1561-2929.*

Subject headings: Food / Nutrition / Bibliography / Periodicals.

ANEXOS

Anexo 1. Relación alfabética de títulos de revistas cubanas que atesoran artículos sobre Alimentación y Nutrición publicados entre 1840 – 2000.

1. Acta Médica
2. Anales de la Academia de Ciencias Médicas, Físicas y Naturales de La Habana Anales de Vías Digestivas, Sangre y Nutrición
3. Archivos del Hospital Universitario “General Calixto García”
4. Archivos de la Policlínica
5. Archivos de la Sociedad de Estudios Clínicos de La Habana
6. Arte y Medicina
7. Boletín Clínico de la Quinta del Rey
8. Boletín de Sanidad Municipal
9. Boletín de la Secretaría de Sanidad y Beneficencia (1909-1939). Convertido a partir de 1940 en el Boletín del Ministerio de Salubridad y Asistencia Social
10. Boletín de la Sociedad Cubana de Pediatría (1929-1945). Convertido desde 1946 en la Revista Cubana de Pediatría
11. Crónica Médico Quirúrgica de La Habana
12. Cuadernos de Historia de la Salud Pública
13. Eco Científico de Las Villas
14. El Eco de París
15. El Estímulo
16. El Progreso Médico
17. Ética
18. Gaceta Médica de La Habana
19. Habana Médica
20. Informaciones Médicas
21. La Abeja Médica
22. La Clase Médica
23. La Enciclopedia
24. La Higiene
25. Repertorio Económico de Medicina, Farmacia y Ciencias Naturales
26. Repertorio Médico Farmacéutico y de Ciencias Auxiliares
27. Repertorio Médico Habanero
28. Revista de Ciencias Médicas
29. Revista Cubana de Administración de Salud (1975-1988). Convertida desde 1988 en la Revista Cubana de Salud Pública
30. Revista Cubana de Cardiología y Cirugía Cardiovascular
31. Revista Cubana de Endocrinología
32. Revista Cubana de Enfermería
33. Revista Cubana de Farmacia
34. Revista Cubana de Hematología, Inmunología y Hemoterapia

Anexo 1. Relación alfabética de títulos de revistas cubanas que atesoran artículos sobre Alimentación y Nutrición publicados entre 1840 – 2000 (Continuación).

35. Revista Cubana de Higiene y Epidemiología
36. Revista Cubana de Investigaciones Biomédicas
37. Revista Cubana de Medicina General Integral
38. Revista Cubana de Medicina Militar
39. Revista Cubana de Obstetricia y Ginecología
40. Revista Médica Cubana
41. Revista de Medicina y Cirugía y de La Habana
42. Selecciones Médicas
43. Vida Nueva

Anexo 2. Trabajos sobre Alimentación y Nutrición publicados en forma de monografías, libros y folletos entre los años 1707 y 1798.

1. González del Álamo F. Disertación médica sobre que las carnes de cerdo son saludables, en las Islas de Barlovento. Habana: s.n.;1707.
2. González del Álamo F. Informe sobre la consulta hecha por el Ayuntamiento a los médicos en 1706 sobre los posibles perjuicios a la salud de la carne de puerco. En: Actas Capitulares del Ayuntamiento de la Habana. Libro 20 de actas trasuntadas; 1711. p. 689v-690.
3. Calvo de la Puerta S. Representación del Señor regidor perpetuo al Protomedicato sobre enfermedades de los cerdos. En: Actas Capitulares del Ayuntamiento de la Habana. Libro 25 de actas trasuntadas; 1737. p. 325-329v.
4. Jiménez de Cisneros P. Reconocimiento que debe realizar el Protomedicato de las harinas. En: Actas Capitulares del Ayuntamiento de la Habana. Libro 38 de actas trasuntadas; 1772. p. 19.
5. Rapun NJ. Explicación de las raciones, que deben subministrarse a los enfermos: género de que se componen, y modo de prepararlas. En: Reglamento para el gobierno interior, político y económico de los Hospitales Reales, erigidos en la Isla de Cuba, con destino a la curación de las tropas, forzados y negros esclavos de S. M., según las circunstancias, temperamento y costumbres del País. Madrid: Por Juan de San Martín, Impresor de la Secretaría de Estado, y del Despacho Universal de Indias; 1776. p. 33-43.
6. Pérez Delgado J. Designación de un médico inspector para las harinas. En: Actas Capitulares del Ayuntamiento de la Habana. Libro 56 de actas trasuntadas; 1798. p. 28-29.

Anexo 3. Trabajos sobre alimentación y nutrición publicados en el “Papel Periódico de la Havana” con sus diferentes títulos entre los años 1795 y 1844.

1. Viles M. Sobre la fruta de pan. Papel Periódico de la Havana 1795;(17):65-68.
2. Reglas que se deben observar por las nodrizas para la mejor crianza de la infancia. Papel Periódico de la Havana 1802;(41):185-186.
3. Advertencias a las nodrizas y a las madres que crían a sus hijos. Papel Periódico de la Havana 1804;(19):73-74.
4. Advertencias a las nodrizas y a las madres que crían a sus hijos. Papel Periódico de la Havana 1804;(21):81-82.
5. Modo de hacer una leche artificial que causa los mismos efectos que la de burra. El Aviso 1808;(482):3.
6. Flores J de. Experimento sobre la conservación de las carnes. Diario del Gobierno de la Habana 1813;6(975):1-5.
7. Junta de Sanidad. Inspección de alimentos. Diario del Gobierno Constitucional de La Habana 1820;125:3.
8. Descubrimiento. M. Kirchoff, químico ruso, acaba de descubrir el modo de reducir la leche a polvo por medio de la evaporación. Diario de la Habana 1831;(350):2.
9. Higiene de las bebidas. Diario de la Habana 1837;(331):1.
10. Investigaciones y experiencias de los Sres. Arcel y Petit sobre las cualidades químicas de la leche en sus relaciones con la salud de los niños y elección de las nodrizas. Diario de la Habana 1839;(239):1.
11. Cualidades nutritivas del carbón de leña. Diario de la Habana 1839;(281):2.
12. ¿La gelatina es un alimento o un veneno? Diario de la Habana 1841;(245):1.
13. Valdés Miranda M. Lactancia artificial. Diario de la Habana 1842;(263):2-3.
14. ----. Lactancia artificial. Diario de la Habana 1842;(272):2-3.
15. -----. Lactancia artificial. Diario de la Habana 1842;(282):2-3.
16. Higiene de la infancia. Lactancia artificial. Del redactor de Santiago de Cuba. Diario de la Habana 1844;(75):1.
17. Higiene de la infancia. Lactancia artificial. Del redactor de Santiago de Cuba. Diario de la Habana 1844;(85):1.

Anexo 4. Trabajos sobre Alimentación y Nutrición hallados por períodos y decenios

Período	Decenio	Número de trabajos	Revistas
Colonial 1841 – 1900	1841-1850	10	2
	1851-1860	1	1
	1861-1870	4	2
	1871-1880	12	3
	1881-1890	33	8
	1891-1900	56	9
	Subtotales	116	24
Republicano 1901 – 1960	1901-1910	60	11
	1911-1920	87	8
	1921-1930	68	5
	1931-1940	121	8
	1941-1950	97	7
	1951-1960	69	7
	Subtotales	502	46
Revolucionario 1961 – 2000	1961-1970	8	4
	1971-1980	60	5
	1981-1990	148	10
	1991-2000	37	9
	Subtotales	252	28
Totales		870	98

Anexo 5. Temas tratados 25 veces (o más) en los trabajos hallados sobre Alimentación y Nutrición publicados entre los años 1841 – 2000.

Tema	1841 – 1900	1901 – 1960	1960 – 2000	Totales
Legislación sobre alimentos	0	125	0	125
Leche	18	92	3	113
Niño	2	18	36	56
Obesidad	9	6	40	55
Nutrición infantil	4	28	4	36
Alimentos	5	25	3	33
Beriberi	18	13	0	31
Alimentos de origen animal	4	22	4	30
Alimentación	1	24	3	28
Dieta	3	18	7	28
Higiene de los alimentos	6	18	3	27
Abastecimiento de alimentos	26	0	0	26
Lactante	4	15	7	26
Carne	5	19	1	25

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos.

1. González del Valle F. Dieta. Rep Med Hab 1841;1(4):59-60.
2. Lactato de hierro. Rep Med Hab 1841:1(5):79.
3. Valdés Miranda M. Suscinta investigación sobre los medios de reconocer la calidad de las leches así de las nodrizas como de la vaca. Rep Med Hab 1842;2(3):33-34.
4. Lanuza C. Sobre la calidad de las leches. Rep Med Hab 1842;2(4):48-49.
5. Nutrición en la pubertad. Higiene de la mujer antes del matrimonio. Del desarrollo. Rep Med Hab 1843;3(7):236-239.
6. Valdés Miranda M. Peligros, causas y tratamiento preservativo y curativo de la obesidad. Rep Med Hab 1843;4(1):310-313.
7. Valdés Miranda M. Peligros, causas y tratamiento preservativo y curativo de la obesidad. Rep Med Hab 1843;4(2):320-324.
8. Caro A. Digestión de los diferentes artículos dietéticos. Rep Econ Med Farm Cien Nat 1850;1(4):27-28.
9. Losada S de. Higiene de las mujeres nerviosas. De los alimentos y de las bebidas. Rep Econ Med Farm Cien Nat 1850;1(12): 92-94.
10. Losada S de. Higiene de las mujeres nerviosas. Alimentos suministrados por el reino vegetal. Rep Econ Med Farm Cien Nat 1850;1(13):101-104.
11. Mestre A. Tratamiento de las grietas del seno durante la lactancia. El Eco de París 1859;Enero:344-345.
12. Puget J. De la mostaza. El Estímulo 1862;1(2):42-43.
13. Castañeda AT. De la saponificación de los aceites vegetales. El Estímulo 1862;1(6): 174-175.
14. Mestre Domínguez A, Reynés de Verdier Alart JA, Havá JG. Informe de los Sres. Académicos sobre la comunicación relativa a casos de una enfermedad desconocida en la localidad. An Acad Cien 1865;2:149-152.
15. Comunicación dirigida a la Academia de Ciencias de La Habana sobre una epidemia de beri-beri en Güines. An Acad Cien 1865;2:158-161.
16. Casos de Beri-beri observados en el Hospital de San Felipe y Santiago. An Acad Cien 1871;7:682-684.
17. Regueira Borrás S. De la alimentación en la primera infancia. An Acad Cien 1871;8:132, 136-137.
18. Gelart JA. Beri-beri. Discusión a cerca de esta enfermedad. An Acad Cien 1871;8:161-162.
19. Grima de Paula F. Beri-beri: casos observados en la jurisdicción de Matanzas. An Acad Cien 1872;8:367-370.
20. Oxamendi Deprez JC, Sauvalle Chanceume FA, Plasencia T Auber Noya E, García V, Melero Rodríguez MJ, Mestre Hevia A. Envenenamiento por los mangos (ingestión seguida de libaciones alcohólicas). Análisis bajo el punto de vista químico. Discusión por los académicos. An Acad Cien 1872;9:49-53.
21. Gordon A. Beri-beri. Discurso de contestación de ingreso como académico. An Acad Cien 1872-187;39:260-279.
22. Rey H. Acción tóxica de los mangos (sobre una nota insertada en los Archivos de Medicina Naval de París, diciembre 1872, relativa a la discusión que sobre el tema tuvo lugar en la Academia). An Acad Cien 1873;9:421-422.
23. Poey F, Sauvalle Chanceume FA, Cowley RT, Mestre Domínguez A, González del Valle F, Babé F. Peces ciguatos. Informe acerca de la venta de los mismos. Discusión. An Acad Cien 1875;12: 218-222.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

24. Gallardo S. Lecciones dadas acerca del beriberi. *Cron Med Quir Habana* 1876; 2:477-514.
25. Informe relativo a una memoria sobre lactancia materna, la mercenaria y la artificial, con opción a uno de los premios de la Academia. *An Acad Cien* 1878;15:49-53.
26. Gastón R. Un caso raro de lactancia. *Gac Med Habana* 1878;1(2):11-12.
27. Cowley R, Mestre Hevia A, Machado Delgado R, Montalvo JR, Finlay C. Rectificación de la lista de los peces ciguatos en la Isla de Cuba. Discusión. *An Acad Cien* 1880;17:61-63, 70-79, 111, 113-121.
28. Fauvel E. Alteración que sufre la leche en las mamaderas. *An Acad Cien* 1881;18:241-242.
29. Gutiérrez Hernández NJ, Otamendi Desprez JC. Indicaciones sobre las propiedades terapéuticas del maní. *An Acad Cien* 1881;18:280.
30. Vargas Machuca González del Valle MI, Rovira Barreiro JJ, Danosalardier C. Reconocimiento de la manteca de cerdo importada del extranjero para el consumo público. Inhibición de la Academia de Ciencias. *An Acad Cien* 1883;19:496-497.
31. Policía bromatológica. La ciguatera. *Bol San Munic* 1883;1(3):89-92.
32. Reyes AW. Nueva especie de papa. *Eco Cient Las Villas* 1884;1(1):6-7.
33. Bidder A. Dietética en la tuberculosis. *Eco Cient Las Villas* 1884;1(1):7-8.
34. Reyes AW. La remolacha en Francia. *Eco Cient Las Villas* 1884;1(3):25-26.
35. Reyes AW. Alimentación e higiene del niño. *Eco Cient Las Villas* 1884;2(15):117-118.
36. Reyes AW. Una lechería en los Estados Unidos. *Eco Cient Las Villas* 1884;2(15):126-127.
37. García D. Adulteraciones del pan. *Bol Clin Quinta del Rey*. 1885;3(4):27-29.
38. Cowley Valdés Machado L. Carnes de cerdos procedentes de mercados americanos. *Cron Med Quir Habana* 1885;11:103-108.
39. Vildósola I. La dieta de caña de azúcar. *Cron Med Quir Habana* 1885;11:148-153.
40. Theye C. Estudios sobre la leche de vaca. *Cron Med Quir Habana* 1885;11:424-427.
41. Caro A. Higiene pública. Los jamones y el tocino americano. *La Enciclopedia* 1885;1(1):33-35.
42. Torralbas F. Sobre la clarificación del guarapo con el superfosfato de cal. *La Enciclopedia* 1885;1(3):168-171.
43. García Enseñat JG. De los alimentos completos y del régimen lácteo. *Cron Med Quir Habana* 1886; 12:481-487, 583-589.
44. Devernine CM. Estudio sobre la anatomía y fisiología patológicas del beriberi o kakke. *La Enciclopedia* 1886;2(1):1-7.
45. Devernine CM. Estudio sobre la anatomía y fisiología patológicas del beriberi o kakké. *La Enciclopedia* 1886;2(2):49-56.
46. Finlay C. ¿Beriberi o trichinosis? *La Enciclopedia* 1886;2(3):116-124.
47. Devernine CM. Beriberi. Réplica al Dr. Finlay. *La Enciclopedia* 1886;2(5):205-219.
48. Finlay C. Kakké o beriberi del Japón. *La Enciclopedia* 1886;2(8):369-370.
49. Alimentos grasos. *La Enciclopedia* 1886;2(9):424-426.
50. De la lactancia artificial. *An Acad Cien* 1887;24:79-91.
51. Delgado Amestoy C. Algunas consideraciones sobre lactancia. *An Acad Cien* 1887;24:169-179.
52. Informe acerca de una memoria relativa a la lactancia materna, mercenaria y la artificial. *An Acad Cien* 1887;24:66-78.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

53. Rodríguez Góngora S. Breve estudio sobre las mantecas americanas artificiales. ¿Es inocuo su empleo? Fraude que se comete por los expendedores. Modo de prevenirlo. La Enciclopedia 1887;3(10):509-513.
54. Delfín M. Leches tóxicas. Cron Med Quir Habana 1889;15:26-30.
55. Delfín M. Leche de vaca. Cron Med Quir Habana 1889;15:116-121.
56. Delfín M. Ptomaina tóxica de la leche. Cron Med Quir Habana 1889;15:327-331.
57. Zabé A. De la carne muscular como alimento terapéutico. Rev Cien Med 1889;4(59):83-84.
58. Higiene pública. Sobre la preparación de vinos. Rep Med Farm Cien Aux 1890;1(3):96-99.
59. Cowley R. Bromatología. Informe sobre unos dulces, jarabes y vinos. Rep Med Farm Cien Aux 1890;1(9):274-276.
60. Higiene pública. Informe sobre harinas de maíz, leído en sesión pública del 21 de julio de 1890. Rep Med Farm Cien Aux 1890;1(9):276-278.
61. Informe acerca de una mantequilla. An Acad Cien 1891;28:404-408.
62. Alimentos venenosos. La Higiene 1891;1(5):4.
63. La leche normal de vaca. La Higiene 1891;1(7):7-9.
64. Influencia de los vinos en la digestión péptica. La Higiene 1891;1(8):5-6.
65. Adulteración de la leche de vaca. La Higiene 1891;1(11):3-4.
66. De los alimentos. La Higiene 1891;1(17):8.
67. Alonso Cuadrado G. El análisis de los vinos. La Higiene 1891;1(18):4-5.
68. El régimen y la salud, los apetitos, la ración, las comidas, la digestión. La Higiene 1891;1(19):8.
69. Fermento de la piña. La Higiene 1891;1(20):3.
70. La bananina. La Higiene 1891;1(25):4-5.
71. Carnes ahumadas. La Higiene 1891;1(26):5.
72. Venta de leche. La Higiene 1891;1(27):2-3.
73. La fiebre aftosa de las vacas de leche y las aftas de los niños. La Higiene 1891;1(28): 4-5.
74. Lactancia materna. La Higiene 1891;1(28):7-8.
75. Convulsiones infantiles por alcoholismo de la nodriza. La Higiene 1891;1(30):4.
76. La falsificación del pan. La Higiene 1891;1(33):2.
77. Tremols JA. Lactancia artificial. Prog Med 1891;3(3):86-88.
78. Forns A. Análisis de un agua mineral. Rep Med Farm Cien Aux 1891;2(10):269-270.
79. Díaz E. La nutrición en vigilia y en el sueño hipnótico. Rev Cien Med 1891;6(17):197-199.
80. Propiedades terapéuticas del maíz cubano. Abeja Med 1892;1(3):28-29.
81. Informe sobre harinas. An Acad Cien 1892;28:695-696.
82. Informe sobre unos vinos. An Acad Cien 1892;29:30-37.
83. Los alimentos. La Higiene 1892;1(41):1-2.
84. Los parásitos en los alimentos. La Higiene 1892;1(42):2-3.
85. Conservación de los alimentos. La Higiene 1892;1(44):5-6.
86. La leche cruda y la leche hervida. La Higiene 1892;2(13):102.
87. Lastre JF, Torralbas JI, Finlay C, Sáenz, Yáñez B, Cowley R, Plasencia T, Montalvo J R, Castellanos M. Medidas profilácticas para evitar el envenenamiento por la leche y sus preparados. Discusión. An Acad Cien 1893;30:21-23, 110-141, 160-163.
88. Bertheuson L. Escorbuto, estadística y etiología. Cron Med Quir Habana 1893;19:39.
89. Dueñas JL. Apuntes sobre la alimentación empleada durante la primera infancia en la Isla de Cuba. Cron Med Quir Habana 1893;19:689-697.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

90. Núñez E. La leche bajo el punto de vista de la Higiene pública. *Cron Med Quir Habana* 1893; 19:738-740.
91. La leche en La Habana. *La Higiene* 1893;3(4):19-20.
92. Academia de Ciencias Médicas, Físicas y Naturales de La Habana. Sesión del 22 de octubre de 1893. Tema: la leche bajo el punto de vista de la higiene pública. *Prog Med* 1893;5(11): 273-276.
93. León de Mendoza J. Beri-Beri. Casos clínicos. *Rev Cien Med* 1893;8(23):267-269.
94. Maseras AA. Anatomía patológica del Beri-Beri. *Rev Cien Med* 1893;8(23):269-272.
95. Posada Arango A. La carne de cerdo como medio de transmisión de la lepra. *Abeja Med* 1894;3(4):47-48.
96. Naturaleza y patología del beriberi. *Abeja Med* 1894;3(12):147-148.
97. Delgado Amestoy C, Mestre Domínguez A, La Guardia Madam V de la, Montalvo JR. El beri-beri en La Habana. Comunicación oral con presentación de casos. Discusión. *An Acad Cien* 1894;30:442-447.
98. Delfín M. Intoxicación por la leche. *Cron Med Quir Habana* 1894;20:71-72.
99. González Curquejo A. Conservación de la leche fresca. *Rep Med Farm Cien Aux* 1894; 5(9):300-301.
100. Noorden V. Estudios sobre la nutrición en los casos de obesidad. *Rev Cien Med* 1894; 9(15):182-183.
101. Informe sobre una grasa. *An Acad Cien* 1895;31:427-428.
102. Digestibilidad de los alimentos. *Prog Med* 1895;7(12):277-279.
103. Rodríguez Méndez R. Lactancia artificial. *Rep Med Farm Cien Aux* 1895;6(6):165-172.
104. De la inspección de carnes en los mataderos. *An Acad Cien* 1896;33:179-191.
105. Delfín Manuel. Erupciones por ingestión de alimentos inadecuados *Cron Med Quir Habana* 1896;22:171-173.
106. Edelman E. ¿Es el beriberi el paludismo y la miseria? *Arch Soc Est Clin Habana* 1897; 8(1):298-307.
107. Wilson E. Relaciones de la alimentación con la etiología y la terapéutica. *Arch Soc Est Clin Habana* 1897;8(1):312-324.
108. Fernández Hernández JS. Higiene de la lactancia, por el Dr. E. Acosta. Análisis. *Cron Med Quir Habana* 1897;23:230-231.
109. Edelman E. Memoria sobre el beriberi. *Arch Soc Est Clin Habana* 1898;8(14):351-361.
110. Edelman E. Memoria sobre el beriberi. *Arch Soc Est Clin Habana* 1898;8(16):372-385.
111. Wilson E. La alimentación en la convalecencia y en las caquexias infantiles. *Arch Soc Est Clin Habana* 1898;8(18):428-442.
112. Madan DL. Notas sobre una forma sensitiva de neuritis periférica. Ambliopía por neuritis óptica retrobulbar. *Cron Med Quir Habana* 1898;24:81-86.
113. Guardia V de la. Reglas para la alimentación de los niños. *Cron Med Quir Habana* 1898;24:371-374.
114. Digestibilidad de la leche de vaca y alimentación de los niños de pecho. *Habana Med* 1899;2(7):51-53.
115. Fernández JS. Ambliopía por neuritis periférica debida a autointoxicación de origen intestinal por alimentación defectuosa. *Cron Med Quir Habana* 1900;26:330-334.
116. Leche de mujer: investigaciones bacteriológicas y químicas. *Habana Med* 1900;3(2):13.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

117. Guardia V de la. Instrucciones que se refieren a la inspección de la leche en la ciudad de Leipzig. *Cron Med Quir Habana* 1901;27:201-210.
118. Pi Suñer F. Las afecciones de la córnea y los trastornos generales de la nutrición. *Habana Med* 1901;4(1):1-6.
119. La decocción de cereales. *La Higiene [segunda época]* 1901;2(51):610-611.
120. Delfín M. Lactancia mercenaria. *La Higiene [segunda época]* 1901;2(51):615.
121. La indigestibilidad de los alimentos de carne. *Habana Med* 1902;5(5):37-38.
122. Variot A. Instrucciones a las madres para la lactancia de sus hijos. *Habana Med* 1902;5(7):50-53.
123. Valdés JB. Raquitismo y leche esterilizada. *Rev Med Cub* 1902;1(1):121-123.
124. Valdés JB. Sobre el raquitismo y sus relaciones con la lactancia artificial. *Rev Med Cub* 1902;1(7):285-290.
125. Especialización de la higiene. Inspección de víveres. *Habana Med* 1903;6(2):9.
126. Clima y alimentación. *Habana Med* 1903;6(11):81.
127. Aballí Arellano AA. Contribución al estudio de la atrofia infantil, aparato digestivo y anexos en el atrófico. *Rev Med Cir Habana* 1903;8(17):382-386.
128. Aballí Arellano AA. Contribución al estudio de la atrofia infantil, aparato digestivo y anexos en el atrófico. *Rev Med Cir Habana* 1903;8(18):408-411.
129. Aballí Arellano AA. Contribución al estudio de la atrofia infantil, aparato digestivo y anexos en el atrófico. *Rev Med Cir Habana* 1903;8(19):424-431.
130. Cowley LM. El pescado como alimento. *Rev Med Cub* 1903;2(1):52.
131. Torralbas F. Proceso de la alimentación. *Arch Soc Est Clin Habana* 1904-1906;13:96-210.
132. La edad y la dieta. *Habana Med* 1904;7(3):17.
133. Clima, dieta e infección. *Habana Med* 1904;7(4):25.
134. Los alimentos y el verano. *Habana Med* 1904;7(6):41.
135. La dieta y la nutrición. *Habana Med* 1904;7(10):73.
136. Cambio de estación y dieta. *Habana Med* 1904;7(11):81.
137. Leche natural y leche condensada. *Rep Med Farm Cien Aux* 1904;7(2):35-38.
138. Lastres JF. Informe sobre la calidad del vino vermouth procedente de Turín. *Rep Med Farm Cien Aux* 1904;7(7):145-152.
139. Ración alimenticia del niño de pecho. *Rev Med Cir Habana* 1904;9(5):115-117.
140. Alimentos y tuberculosis. *Habana Med* 1905;8(7):49.
141. Dieta infecciosa. *Habana Med* 1905;8(8):57.
142. Alimento y enfermedad. *Habana Med* 1905;8(10):73.
143. Nutrición y raquitismo. *Habana Med* 1905;8(12):94-95.
144. Empleo de la leche desnatada (babeurre) en niños de pecho. *Rev Med Cir Habana* 1905;10(2):37-38.
145. Cowley LM. Queso. *Rev Med Cir Habana* 1905;10:119-125.
146. Cowley LM. Mantequilla. *Rev Med Cir Habana* 1905;10:265-274.
147. Programa y Reglamento de la Exposición Internacional de Higiene y Alimentación, anexa al Tercer Congreso Médico Latinoamericano, que se inaugurará en Montevideo el 13 de enero de 1907. *Arch Policlin* 1906;11(2):27-34.
148. Torralbas F. Proceso de la alimentación. *Arch Policlin* 1906;11(4):5163.
149. La alimentación de los escarlatinosos. *Habana Med* 1906;9(1):5-6.
150. El régimen alimenticio de los albuminúricos. *Habana Med* 1906;9(6):44-46.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

151. Alimentación impropia. Habana Med 1906;9(9):65.
152. Cowley LM. Condimentos en general. Rev Med Cir Habana 1906;11:298-305.
153. Cowley LM. Condimentos salinos. Cloruro de sodio. Rev Med Cir Habana 1906;11:343-351.
154. Cowley LM. Condimentos. El azúcar. Rev Med Cir Habana 1906;11:385-396.
155. Cowley LM. Condimentos azucarados. Glucosa, levulosa, sacarina. Rev Med Cir Habana 1906;11:425-429.
156. Torralbas F. Proceso de la alimentación. Arch Soc Est Clin Habana 1907;13:196-210.
157. Sobrealimentación. Habana Med 1907;10(2):9.
158. Cheinesse L. La desnutrición por persistencia de la secreción láctea. Habana Med 1907;10(2):9-13.
159. Consumo de leche de vaca. Arch Policlin 1908;14(1):17-19.
160. Las papas y la lepra. Clase Med 1908;2(6):15-16.
161. Dueñas JL. Valor clínico de los exámenes de leche humana en la práctica pediátrica. Cron Med Quir Habana 1908;34:37-53.
162. Los caldos de legumbres, el agua de arroz y la dieta hídrica en el tratamiento de la diarrea en los niños. Rev Med Cir Habana 1908;13(5):95-96.
163. La alimentación de las enfermedades infecciosas agudas. Rev Med Cir Habana 1908;13(5):97-106.
164. Cowley LM. La trufa. Rev Med Cir Habana 1908;13:357-365.
165. Cowley LM. Frutos ácidos. Rev Med Cir Habana 1908;13:410-420.
166. Análisis de leche. Abril 1909. Bol Sec San Benef 1909;1(3):595.
167. Notas y noticias. Definición de los alimentos y bebidas según el Primer Congreso Internacional para la represión de los fraudes alimenticios y farmacéuticos. Bol Sec San Benef 1909;2(2):238-239.
168. Notas y noticias. Definición de los alimentos y bebidas según el Primer Congreso Internacional para la represión de los fraudes alimenticios y farmacéuticos. Bol Sec San Benef 1909;2(4):291-292.
169. Notas y noticias. Definición de los alimentos y bebidas según el Primer Congreso Internacional para la represión de los fraudes alimenticios y farmacéuticos. Bol Sec San Benef 1909;2(5):616-620.
170. Rodríguez Ecay A. La alimentación en la primera infancia. Clase Med 1909;3(2):15-16.
171. Díaz Pérez F. Opinión favorable sobre la carne líquida. Clase Med 1909;3(2):16.
172. Cowley LM. El arte culinario ante la higiene. Rev Med Cir Habana 1909;14:107-112.
173. Carbonell Solís F. La sobrealimentación en la lactancia artificial. Rev Med Cir Habana 1909;14(4):112-114.
174. Cowley LM. Condimentos extrínsecos de orden moral. Rev Med Cir Habana 1909;14:222-225.
175. Segundo Congreso para la represión de fraudes alimenticios. Bol Sec San Benef 1910;3(1-2):151-153.
176. Experiencia de 6 meses de análisis de leche en la Habana. Por ciento de grasa hallada en la leche de las vacas en Cuba. Bol Sec San Benef 1910;3(5-6):739-747.
177. Pureza de la leche. Laboratorio Nacional. Informe (texto en inglés). Bol Sec San Benef 1910;4(5-6):577-582.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

178. Pureza de la leche. Laboratorio Nacional. Informe (texto en francés). Bol Sec San Benef 1910;4(5-6):589-594.
179. Rodríguez Ecay A. Cuidados de la lactancia artificial. Clase Med 1910;4(11):15.
180. Portilla F de la. Las polineuritis. Cron Med Quir Habana 1910;36:182-187.
181. Steinhardt ID. Alimentación infantil. Cron Med Quir Habana 1910;36:215-216.
182. Ferrer Díaz H. Apuntes sobre la ración alimenticia del obrero cubano. Rev Med Cir Habana 1910;15(11):337-353.
183. Ferrer Díaz H. Apuntes sobre la ración alimenticia del obrero cubano. Rev Med Cir Habana 1910;15(12):377-395.
184. Ferrer Díaz H. Apuntes sobre la ración alimenticia del obrero cubano. Rev Med Cir Habana 1910;15(13):411-424.
185. Marfán AB. Raquitismo y tuberculosis. Rev Med Cub 1910;17(4):241.
186. Tamayo D. Notas y noticias. Huevos de gallina pulverizados. Vida Nueva 1910;2(10):175.
187. Betancourt Canalizo A. La nodriza y la necesidad de su reglamentación. Bol Sec San Benef 1911;5(3):356-361.
188. Congreso para la represión de los fraudes alimenticios. París, 1909. Reglamento para la higiene de los alimentos. Bol Sec San Benef 1911;6(1):117-136.
189. Congreso para la represión de los fraudes alimenticios. París, 1909. Reglamento para la higiene de los alimentos. Bol Sec San Benef 1911;6(3):362-377.
190. Contribución al estudio del beriberi (texto en español). Bol Sec San Benef 1911;6(6):640-642.
191. Contribución al estudio del beriberi (texto en inglés). Bol Sec San Benef 1911;6(6):643-645.
192. Rodríguez Ecay A, Piñeiro CM. Alimentación artificial metódica. Clase Med 1911;5(7):15-16.
193. Rodríguez Ecay, Piñeiro CM. La leche y la digerina. Clase Med 1911;5(8):15-16.
194. Figueroa Rivera F. ¿El caldo es una bebida alimenticia? Rev Med Cir Habana 1911;16:237-244.
195. Betancourt A. Lactancia mercenaria: la nodriza y la necesidad de su reglamentación. Vida Nueva 1911;3(2):17-22.
196. Valdés JB. El crecimiento de los niños en Cuba. Vida Nueva 1911;3(3):43-46.
197. Pitchard E. La harina de plátano como alimento para los niños. Vida Nueva 1911;3(5):89-91.
198. Tamayo D. Tercer congreso internacional de Gotas de Leche. Vida Nueva 1911;3(6):120.
199. Isola U. Nuevo procedimiento para la conservación de carnes. Vida Nueva 1911;3(8):159.
200. Tamayo D. Digestión de los alimentos. Vida Nueva 1911;3(9):180.
201. Vacher D. La leche, las lecherías y las vaquerías. Vida Nueva 1911;3(11):207-210.
202. Peláez P, Martínez-Fortún Foyo JA. ¿Existe la pelagra en Cuba? Bol Sec San Benef 1912;7(6):733-739.
203. Martín Gil R. Las pescaderías públicas. Bol Sec San Benef 1912;9(56):704-721,754-763.
204. Magnin J. Coloración artificial de las sustancias alimenticias. Cron Med Quir Habana 1912;38:230-239.
205. Tamayo D. El abastecimiento de la leche en las grandes capitales alemanas. Vida Nueva 1912;4(2):38-39.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

206. Bucher V. Las carnicerías y los carniceros. *Vida Nueva* 1912;4(4):6769.
207. Tamayo D. La copa de leche. *Vida Nueva* 1912;4(9):197-198.
208. González Curquejo A. Para conocer la falsificación de la miel. *Vida Nueva* 1912;4(10):200.
209. Gou Gumá, F. Leche maternizada. *Arch Soc Est Clin Habana* 1913;(8):192.
210. Beriberi, contribución al estudio de su etiología y patogenia (texto en español). *Bol Sec San Benef* 1913; 9(5-6):622-678.
211. Beriberi, contribución al estudio de su etiología y patogenia (texto en inglés). *Bol Sec San Benef* 1913;10(1-2):180-217.
212. El desarrollo físico de los niños. Gestión a favor de los niños pobres de la Habana. Carta dirigida al alcalde municipal. *Bol Sec San Benef* 1913;10(3):335.
213. Folch J. Circular No. 50 del 28 de enero de 1913. Reproduciendo la circular No. 24 del 9 de agosto de 1904 en que se autoriza a comer en las instituciones a los empleados, pero no a llevar a sus casas ni en efectivo ni en productos esta dieta. *Bol Sec San Benef* 1913;10(6):749.
214. Circular No. 16 del 17 de junio de 1913. Regulando el tipo de dieta que se dará en los hospitales. *Bol Sec San Benef* 1913;10(6):749.
215. Folch J. Circular No 22 del 10 de julio de 1913. Modificando la circular No 16. Deben enviarse quincenalmente resúmenes de los alimentos ordenados por los facultativos. *Bol Sec San Benef* 1913;10(6):758.
216. González Curquejo A. La madurez artificial de los dátiles. *Vida Nueva* 1913;5(2):47.
217. Gou Gumá F. Leche maternizada. *Vida Nueva* 1913;5(8):192.
218. Gou Gumá F. Producción y consumo de la margarina. *Vida Nueva* 1913;5(8):194.
219. Disposición de la Alcaldía de la Habana del 24 de julio 1899. Reglamento de mataderos de la Habana. *Bol Sec San Benef* 1914;12(6):728.
220. Disposición del 10 de agosto de 1900. Dictando reglas para la venta del pescado. *Bol Sec San Benef* 1914;12(6):730.
221. Reglas de la Secretaría de Sanidad y Beneficencia recomendadas por la Junta Superior de Sanidad prohibiendo la importación de ganado procedente del pueblo Coatzacoalcos, México y de cualquier otro puerto del golfo, que estuviere infectado por la peste bubónica. *Bol Sec San Benef* 1914;12(6):735.
222. Decreto del 11 de febrero de 1906. Poniendo en vigor el Reglamento formulado por la Junta superior de Sanidad para el gobierno de la Comisión Especial para combatir el muermo y la tuberculosis en el ganado caballar, mulos, vacuno, asnal, etc. Igualmente se dicta el reglamento para el estado de observación sanitaria dependiente de la misma. *Bol Sec San Benef* 1914;12(6):738.
223. Decreto 1055. Gaceta del 13 de noviembre 1914 concediendo 2000 pesos semanales con cargo a consignación en ley de Defensa Económica para auxiliar de comidas a los obreros. *Bol Sec San Benef* 1914;12(6):765.
224. Decreto 1056. Gaceta del 13 de noviembre 1914. Concediendo 11000 pesos para desayuno escolar. *Bol Sec San Benef* 1914;12(6):765.
225. Plasencia L. La leche que se consume en La Habana, por su composición es "buena", es "sucia bacteriológicamente por malas manipulaciones. *Rev Med Cub* 1914;24(2):59.
226. Cowley LM. La sangre en calidad de alimento. *Rev Med Cub* 1914;24(2):81.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

227. Corbera J. Apuntes científicos acerca de la lactancia materna. Rev Med Cub 1914;25(1):22.
228. Variedades. Etiología de la pelagra. Rev Med Cub 1914;25(5):207.
229. Cabrera A. Lo que puede comer una persona. Vida Nueva 1914;6(1):17-18.
230. Wallace HB. El niño en lactancia. Vida Nueva 1914;6(5):111-115.
231. Wallace HB. Al destetar el niño. Vida Nueva 1914;6(6):135-138.
232. Cowley LM. El maíz (lección pronunciada en la Facultad de Medicina). Rev Med Cub 1915;26(5):159.
233. Castellanos I. El tomate. Su origen y uso. Vida Nueva 1915;7(12):279.
234. Barrera AF. Los llamados alimentos de ahorro. Ach Soc Est Clin Habana 1916;23(6):155-162.
235. Beriberi. Estudio epidemiológico y experimental (texto en español). Bol Sec San Benef 1916;15(1):79-92.
236. Beriberi. Estudio epidemiológico y experimental (texto en inglés). Bol Sec San Benef 1916;15(1):141-154.
237. Estudio sobre la mortandad de peces en el litoral del pueblo de Isabela de Sagua. Bol Sec San Benef 1916;15(2):166-184.
238. Informe sobre elaboración de quesos en Camagüey. Bol Sec San Benef 1916;15(2):189-190.
239. La carne de caballo. Valor alimenticio. Bol Sec San Benef 1916;15(2):219-225.
240. Barreras Hernández A. Informe de la inspección a la fábrica de refrescos Coca-Cola. Bol Sec San Benef 1916;15(4):383-387.
241. Circular No. 190 del 19 de octubre de 1914. Para que mientras dure el período electoral los inspectores de sanidad se limiten a la vigilancia de alimentos y bebidas para que no sean adulterados, especialmente de la leche. Bol Sec San Benef 1916;16(2):81.
242. Circular No. 196 del 29 de noviembre de 1914. Disponiendo que los jefes locales visiten quincenalmente todos los establecimientos de víveres procediendo al decomiso y destrucción de los artículos averiados, dando cuenta mensualmente a la Dirección de Sanidad. Bol Sec San Benef 1916;16(2):82.
243. Circular No. 199 del 7 de enero de 1915. Recomendando a las jefaturas locales que envíen perfectamente selladas al laboratorio nacional las muestras de azafrán recogidas para su análisis. Bol Sec San Benef 1916;16(2):82.
244. Circular No. 205 del 28 de abril 1915. Traslado a los jefes locales de sanidad los acuerdos tomados por la Junta Nacional de Pesca referente al tamaño que deben tener los peces destinados a la venta pública. Bol Sec San Benef 1916;16(2):83.
245. Circular No. 212 del 3 de agosto de 1915. Transcribiendo el acuerdo tomado por la Junta Nacional de Sanidad y Beneficencia de contestar a las consultas formuladas por los comerciantes sobre las ventas de conservas alimenticias coloreadas por adicción de productos tóxicos, manifestándoles que no es posible aceptar el empleo de sulfato de cobre ni de otros colorantes tóxicos en la preparación de conservas alimenticias. Bol Sec San Benef 1916;16(2):84.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Conitnuación).

246. Circular No. 219 del 5 de noviembre de 1915. Transcribiendo Decreto Presidencial que declara caducos los certificados expedidos con respecto a los productos destinados a la coloración, adulteración o ampliación de los alimentos para ajustarse en lo sucesivo a las actuales ordenanzas sanitarias y que los certificados relativos a los análisis de esa clase deberán ser visados por la Secretaría de Sanidad y Beneficencia. Bol Sec San Benef 1916;16(2):85.
247. Circular No. 231 del 13 de abril 1916. Informando que al analizar los refrescos marcas Espumoso América, Iron beer y Pin ap ola, refrescos de piña y refrescos de plátano, han resultado malos, lo que se comunica para su prohibición y decomiso. Bol Sec San Benef 1916;16(2):87.
248. Circular No. 237 del 10 de mayo de 1916. Informando el cambio de etiqueta a los refrescos marcas Iron beer, Espumoso América, y Pin ap ola que lo distinguirán desde el 1º. de los corrientes de los malos, cuya venta se prohibió en la Circular No. 648. Bol Sec San Benef 1916;16(2):87.
249. Acta del 7 de agosto de 1916. Se devuelve a las Tunas un proyecto para un matadero para Manicaragua por no ajustarse al Decreto presidencial 1774 del 29 de septiembre de 1915. Lo mismo ocurrió con el Proyecto de Manguito de Matanzas. Sobre el uso de la bija como colorante se autorizó siempre que cumpla con las Ordenanzas Sanitarias. Bol Sec San Benef 1916;16(3):105-107.
250. Acta del 22 de agosto de 1916. Aprobando el informe del vocal de ingenieros devolviendo los proyectos de mataderos por Nueva Paz, Zulueta, Corralillo, Sao Arriba, Guanabacoa, Copey, Maffo y Santa Rita. Bol Sec San Benef 1916;16(3):111-113.
251. Decreto No. 15 del 17 de febrero de 1903. Dictando las reglas de la Secretaría de Sanidad y Beneficencia del 6 de abril de 1917. Bol Sec San Benef 1917;17(2):132-134.
252. Méndez Capote D. Circular No. 9 del 27 de abril de 1917. Orientando se siembren frutos menores en los terrenos libres de hospitales y asilos. Bol Sec San Benef 1917;17(4):25.
253. García Menocal M. Decreto 489 del 24 de marzo de 1917. Adicionar al artículo 31 de las Ordenanzas Sanitarias lo siguiente: no se considerará adulterada ni nociva a la salud la cerveza con anhídrido sulfuroso en la proporción de 21 mg o menos por litro. Bol Sec San Benef 1917;17(4):270-271.
254. García Menocal M. Circular 556 del 3 de abril de 1917. Quede sin efecto la disposición de que los carros de distribución de la carne tendrán doble techo con cámaras de aire y en sus paredes llevaran bloques de hielo para la refrigeración debiendo tener una chimenea o tubo invertido para la salida del aire. Bol Sec San Benef 1917;17(4):275-276.
255. García Menocal M. Decreto 632 del 27 de abril de 1917. Fijar el día 31 de diciembre próximo porque las carnicerías se encuentren con las condiciones óptimas según las Ordenanzas Sanitarias. Bol Sec San Benef 1917;17(4):279-280.
256. Adulteración del vinagre. Proponiendo modificación del artículo 24 de las Ordenanzas Sanitarias. Bol Sec San Benef 1917;17(6):460-461.
257. Guiteras J. Circular No. 260 del 5 de mayo de 1917. Relacionada con el aumento de precio de los alimentos básicos. Bol Sec San Benef 1917;17(6):514.
258. Quidiger G. Higiene de la alimentación. La ordeñadora mecánica, origen de contaminación bacteriana de la leche. Bol Sec San Benef 1917;18(3):291-293.
259. La reducción de la ración alimenticia bajo el aspecto higiénico. Bol Sec San Benef 1917;18(5):467-472.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

260. Busquet FH. El tratamiento de Bergonié contra la obesidad. *Vida Nueva* 1917;9(7):50-53.
261. González del Valle A. Aplicación del régimen calorimétrico de los alimentos. *Vida Nueva* 1917;9(9):182-192.
262. Guiteras J. Circular 283 del 23 de marzo de 1918. Debe tomarse muestras de leche en las vaquerías para evitar adulteraciones de la misma. *Bol Sec San Benef* 1918;19(4):347.
263. Galarreta LA. Circular 288 del 7 de mayo 1918. Orientando que para solicitar análisis químicos y bacteriológicos de aguas gaseosas, refrescos y productos de consumo similar embotellados, se deben remitir al laboratorio nacional por lo menos 3 litros de las mismas. *Bol Sec San Benef* 1918;19(6):538.
264. Alimentación del hombre. Nutrición. *Bol Sec San Benef* 1918;20(5):398-399.
265. Fernández Martínez F. Hallazgo del beri-beri en la península ibérica. *Cron Med Quir Habana* 1918;44:404-409.
266. Serra A. La dieta en la nefritis desde el punto de vista práctico. *Vida Nueva* 1918;10(10):206-210.
267. Laumonier J. la cuestión de las vitaminas y las enfermedades por carestía. *Vida Nueva* 1918;10(10):211-216.
268. Peláez P. Consejos útiles a las madres sobre higiene y alimentación. *Bol Sec San Benef* 1919;21(2):129-135.
269. Herrera AL. Importancia plasmogénica del flúor. *Vida Nueva* 1919;11(11):181-188.
270. Núñez AS. Los alimentos minerales de las plantas y los animales. *Vida Nueva* 1919;11(11):231- 232.
271. Castellanos González I. Alrededor de la antropometría de los menores cubanos (texto en español). *Bol Sec San Benef* 1920;23(1-23):69-83.
272. Castellanos González I. Alrededor de la antropometría de los menores cubanos (texto en inglés). *Bol Sec San Benef* 1920;23(1-2-3):8496.
273. Castellanos González I. Alrededor de la antropometría de los menores cubanos (texto en francés). *Bol Sec San Benef* 1920;23(1-23):97-109.
274. García Menocal M. Decreto del 3 de octubre de 1919. Promulgar el reglamento para el consumo de pescado en la República, así como el pescado con hielo, salado y el importado. *Bol Sec San Benef* 1920;23(12-3):208-211.
275. Montoro O. Tratamiento dietético de la diabetes mellitus. *Vida Nueva* 1920;12(9):206-218.
276. García Fernández M, Martínez-Fortún Foyo S. Estudio sobre leches condensadas importadas. *Bol Sec San Benef* 1921;25(4-5-6):200-206.
277. Martínez E. Circular No. 340 del 15 de julio de 1921. Prohibiendo que los envases ya usados puedan ser utilizados para envases de galletas, bombones, confituras, dulces y sustancias análogas, por ser causa de posible transmisión de enfermedades. *Bol Sec San Benef* 1921;26(1):89.
278. Martínez E. Circular No. 342 del 3 de agosto de 1921. Modificando la Circular No. 340 permitiendo usar para re envase de alimentos las latas previa esterilización. *Bol Sec San Benef* 1921;26(1):90.
279. Finlay CE. Circular No. 19 del 19 de junio 1921. Recomendando el uso de alimentos en su estado natural o procesados de nacionalidad cubana, con preferencia a los de otros países, con vistas a ayudar a la economía del país. *Bol Sec San Benef* 1921;26(1):92.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

280. Los jugos de frutas como alimentos. Bol Sec San Benef 1921;25(4-56):210-223.
281. Certificados de complacencia dietética e higiene pública. Bol Sec San Benef 1921; 26(5):317-319.
282. Investigaciones sobre una epizootia (ganado vacuno) posiblemente leptospirosis. Bol Sec San Benef 1922;27(1):25-29.
283. El pan de yuca. Análisis inmediatos y consideraciones industriales sobre un pan elaborado con harina de yuca y 10% de harina de trigo presentado en el laboratorio. Bol Sec San Benef 1922;27(2):145-146.
284. Nociones dietéticas. Conferencia brindada en el curso de perfeccionamiento de los médicos militares. Bol Sec San Benef 1922;27(4):369-385.
285. Borrada S. Cartilla para la interpretación de los datos analíticos y microscópicos y su apreciación sanitaria respecto a aguas y refrescos embotellados. Bol Sec San Benef 1922; 27(5):693-697.
286. García Lebreo M. Circular No. 355 del 16 de agosto de 1922. Recordando la regulación de la venta y el uso de las materias colorantes destinadas a la coloración, adulteración, ampliación, etcétera de alimentos, bebidas, refrescos y condimentos. Bol Sec San Benef 1922;27(5):732.
287. Reglamento para embotellado de agua y refrescos. Bol Sec San Benef 1923;27(5): 764-774.
288. Algunas consideraciones prácticas sobre la producción y manipulación de la leche. Bol Sec San Benef 1923;28(3):321-328.
289. Montoro O. La dieta proteínica en la tuberculosis pulmonar. Vida Nueva 1923;15(1):5-16.
290. Montoro O. Nociones de dietética. Vida Nueva 1923;15(4):89-104.
291. Calvo Makenna L. Hipoalimentación en el lactante. Vida Nueva 1923;15(11): 271-274.
292. Auguste Lumiere M. Algunas consideraciones sobre las vitaminas. Vida Nueva 1923; 15(15):297-303.
293. Fantus B. ¿Qué comemos y por qué? Bol Sec San Benef 1924;29(1):88-94.
294. Informe del gobierno de Cuba al Congreso Universal de Lecherías, Washington, nov. 1923, que trata sobre la necesidad de enseñar la utilización de la leche como alimento fundamental. Bol Sec San Benef 1924;29(1):82-87.
295. Castro M de. La inspección del abasto de leche en Guanabacoa. Bol Sec San Benef 1924;29(2):168.
296. Zayas A. Decreto del 30 de marzo de 1924. Modificando el reglamento para el embotellado de agua y refrescos quedando del siguiente modo: Queda prohibido en absoluto ejecutar a mano las operaciones de fregado y embotellado interviniendo las manos humanas únicamente en el traslado de los envases de la máquina fregadora a la destinada a llenar y tapar dichos envases. Bol Sec San Benef 1924;29(4):564-565.
297. Zayas A. Decreto del 30 de junio de 1924. Modificando el último párrafo del artículo 71 de las Ordenanzas Sanitarias. Queda redactado del siguiente modo: Los dependientes de los establecimientos vestirán con aseo y decencia y se prohíbe colocarse bajo el brazo o sobre el hombro los paños o servilletas de limpieza. Queda prohibido utilizar por los dependientes que sirvan al público, o manipulen alimentos o bebidas, en la limpieza del local, inodoros, urinarios, que están recomendados exclusivamente a los mozos de aseo. Bol Sec San Benef 1924;29(4):565.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

298. Congreso Universal de Lechería. Washington, 1923. Bol Sec San Benef 1924; 29(1): 82-87.
299. Aragón R de. La leche de burra. Vida Nueva 1924;16(4):98.
300. Cheinisse De Paris L. La evolución de la dietética de las nefritis crónicas. Vida Nueva 1924;16(5):111-117.
301. Machado Morales G. Decreto del 27 de mayo de 1925. Nombrando al Dr. Ruperto Hernández Mosquera Jefe de Servicios de Vigilancia y Abasto de Leche de la Ciudad de La Habana. Bol Sec San Benef 1925;30(2):368.
302. Ramos DF, Simson JA. Nota preliminar sobre un nuevo concepto de la lactancia. Rev Med Cir Habana 1925;30(1):10-14.
303. Vilá B. Métodos de alimentación artificial. Vida Nueva 1925;17(5):211-219.
304. Vilá B. Dietética. Período de ablactación. Vida Nueva 1925;17(5):268-277.
305. Rensoli F. Circular No. 415 del 10 de febrero de 1926. Recordando que, según las ordenanzas sanitarias, a las leches que contengan menos del 3% de grasa deben considerarse adulteradas. Bol Sec San Benef 1926;31(ene-dic):171.
306. Rensoli F. Circular No. 418 del 22 de febrero de 1926. Comunicando la modificación de los artículos 28, 29 y 30 de las ordenanzas sanitarias, donde se trata de las grasas alimenticias. Bol Sec San Benef 1926;31(ene-dic):173-175.
307. Vilá B. Leches del comercio. Vida Nueva 1926;18(8):97-107.
308. Informe sobre beriberi. Bol Sec San Benef 1927;32(7-12):555-560.
309. Rensoli F. Circular No. 411 del 25 de enero de 1926. Informando que la comisión de leche considera adulterada la que contiene como límite máximo de cloruros la cifra de los gramos diez centigramos por mil. Bol Sec San Benef 1927;32(7-12):599-600.
310. Rensoli F. Circular No. 431 del 22 de junio de 1926. Se crean por parte del negociado de vigilancia sanitaria del abasto de leche, casetas denominadas estación de leche para que se efectúen las operaciones de transvasar leche de las vasijas que traen los productores a las botellas o botijas pequeñas. Reglamento para mantener higiénicas estas estaciones. Bol Sec San Benef 1927;32(7-12):616-617.
311. Rensoli F. Circular No. 446 del 28 de agosto de 1926. Recordando que todas las manipulaciones para confeccionar el pan y las pastas alimenticias se realicen por medios mecánicos ajustándose a los progresos de la higiene y bromatología. Bol Sec San Benef 1927; 32(712):639.
312. Rensoli F. Circular No. 448 del 24 de enero de 1927. Ordenando visitas de inspección a las estaciones de ferrocarril dictando las medidas pertinentes para impedir en ellas la venta de efectos comestibles que no estén debidamente protegidos contra el polvo, insectos y manoseos, a fin de evitar su contaminación y descomposición. Bol Sec San Benef 1927;32 (7-12):656-657.
313. Rensoli F. Circular No. 475 del 26 de febrero de 1927. Recordando las disposiciones contenidas en el artículo 25 de las ordenanzas sanitarias sobre conducción y expendio de pan en el territorio nacional. Bol Sec San Benef 1927;32(7-12):672-673.
314. Rensoli F. Circular No. 480 del 13 de mayo de 1927. Por el empeño que se tiene de disminuir la mortalidad y conocer el tanto por ciento de dicha mortalidad que puede atribuirse a la lactancia artificial o defectuosa, se pide a los médicos que al extender el certificado de defunción en el acápite que dice otros datos, se especifique la clase de alimentación a la que estaban sometidos, ya sea natural o artificial. Bol Sec San Benef 1927;32(7-12):680.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

315. Rensoli F. Circular No. 482 del 16 de mayo de 1927. Remitiendo el decreto de fecha 11 de mayo 1927, en el que se resuelve que todos los alimentos y medicamentos de fabricación nacional deben llevar los rótulos en español. Bol Sec San Benef 1927; 32(7-12):681-682.
316. Rensoli F. Circular No. 492. Enviando las reglas que se han dictado para la venta de leche cruda en los lugares donde no existan plantas pasteurizadas de este producto. Bol Sec San Benef 1927;32(7-12):703704.
317. García CM. Proyecto de ley sobre la reglamentación del porcentaje de la grasa que se exige para la leche de consumo general en la República. Cron Med Quir Habana 1927;53: 307-310.
318. Machado G. Decreto 1348 del 22 de agosto 1928. Reglamento para la inspección de carnes y productos derivados de la misma. Bol Sec San Benef 1928;33(7-9):277-324.
319. Valledor T, Gómez del Río G. Contribución al estudio del tratamiento en los estados de desnutrición de la primera y la segunda infancia. Lipotórax terapéutica. Cron Med Quir Habana 1928;54:419-434.
320. Simpson JA. Estudio dietético de la leche. Algunas observaciones sobre leche modificada. Vida Nueva 1928;21(3):167-177.
321. Estrada de la Riva G. Contribución al estudio del raquitismo en Cuba. Vida Nueva 1928; 21(11):185-197.
322. Consideraciones sobre bovinos importados en Cuba. Bol Sec San Benef 1929; 27(5): 482-485.
323. Rensoli F. Circular No. 502 del 6 de febrero de 1928. Enviando lista de los colorantes derivados de la hulla que se pueden usar en la elaboración de refrescos embotellados. Bol Sec San Benef 1929;34(712):389.
324. Alemán Vázquez E. Edema nutricional. Bol Soc Cub Pediatr 1929;1(7):415-421.
325. Forbes A, Swift B. Cantidad de hierro en la carne. Vida Nueva 1929;24(1):111-112.
326. Murphy WP. La dieta en la anemia perniciosa. Vida Nueva 1929;24(1):112-113.
327. Smith A. Efecto de la nutrición en el desarrollo mental. Vida Nueva 1929;24(1): 113-114.
328. Alemán Vázquez E. Edema nutricional. Vida Nueva 1929; 24(1):148155.
329. Valledor T, Casas F, Gómez del Río G. Lipoterapia intravenosa en el tratamiento de la atrofia infantil. Vida Nueva 1929;24(1):156-162.
330. Salomón H. La alimentación abundante en restos como principio terapéutico. Vida Nueva 1929;24(1):202-203.
331. Boussion, C. El peso fisiológico. Tesis. París. Vida Nueva 1929;24(4):79-88.
332. Vidal Jordano G. Bibliografía. Trastornos nutritivos del lactante. An Vías Digest Sangre Nutr 1930;2(1):54.
333. Machado G. Decreto del 8 de marzo 1930. Recordando el artículo No. 45 de las Ordenanzas Sanitarias referente a la venta de café en el que está prohibida la venta de este artículo siempre que esté ligado con otras sustancias que no sean del fruto del cafeto. Bol Min Salub Asist Soc 1930;35(1):155-156.
334. La vigilancia sanitaria de la leche. Bol Min Salub Asist Soc 1930;35(7-12).297-320.
335. Rensoli F. Circular No. 525 del 31 de diciembre de 1929. Se acuerda autorizar la venta de carnes en los mercados del 15 de marzo al 30 de noviembre hasta las 10 a.m. y del primero de diciembre al 15 de marzo hasta las 11 a.m. Bol Min Salub Asist Soc 1930; 35(7-12):336.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

336. Rensoli F. Circular 526 del 31 de diciembre de 1930. Con igual disposición que en la anterior señalando que se les permite este horario a los que utilicen un procedimiento de refrigeración de acuerdo con las ordenanzas sanitarias a base de frío seco o a una temperatura no mayor de 10 grados Centígrados. Bol Min Salub Asist Soc 1930;35(7-12):337.
337. Cardelle Penichet G. Escorbuto infantil por leche esterilizada. Bol Soc Cub Pediatr 1930;2(12):451-456.
338. González Galbán JM. Análisis. Apetito. Valoración sindrómica de la anorexia. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(1):25-26.
339. García López G. Tratamiento de la delgadez. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(3):88-92.
340. Marchi C. Análisis. Cáncer. La carencia del cloruro de magnesio en los alimentos y el predominio del carcinoma. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(4):139.
341. Neri F, Siminetti F. Análisis. Bacteriología acerca del poder microbicida de las leches de vaca y de cabra. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(5):159.
342. Heim de Balare L, Herat R. Análisis dietético. Acerca de la presencia de la Vitamina A en el cacao y sus productos de extracción. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(5):159.
343. Scheunert A, Resche J. Análisis dietético. El contenido de vitaminas de los hongos comestibles. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(5):160.
344. von Meysenburg L. Análisis dietético. El plátano en la alimentación de los niños. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(5):160.
345. Botazzi A. Análisis dietético. El valor nutritivo de la naranja. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(5):160.
346. Loeper A. Análisis dietético. Cura de uvas. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;3(5):160.
347. García López G. Tratamiento de la delgadez. An Vías Digest Sangre Nutr 1931;4(3):88-92.
348. Brull L. El metabolismo del calcio. Vida Nueva 1931;29(2):52-64.
349. Garrahan JP. Estado actual de la profilaxis del raquitismo. Bol Soc Cub Pediatr 1932;4(4-5):163-180.
350. Alemán Vázquez E. Literatura médica analizada: los últimos conceptos en dietética del lactante. Bol Soc Cub Pediatr 1932;4(4-5):187-189.
351. Alemán Vázquez E. El valor de un aumento en la cantidad de vitamina B y hierro en la dieta infantil, por Peral Sumerfeldt. Bol Soc Cub Pediatr 1932;4(6):258-260.
352. Aballí Arrellano AA. Maltita Tiboli y vitamina B. Bol Soc Cub Pediatr 1932;4(9):337-359.
353. García CM. Control higiénico de la producción lechera en Cuba. Cron Med Quir Habana 1932;58:135-146.
354. García CM. Por qué debemos beber leche pasteurizada grado A. Cron Med Quir Habana 1932;58:428-436.
355. García CM. Modo de prevenir los altos conteos bacterianos en la leche. Cron Med Quir Habana 1932;58:487-499.
356. Martínez Fortún JA. Vitamina B. Editorial. Vida Nueva 1932;29(2):910.
357. Poyales Moreno J. Estudio comparativo de los trastornos oculares por ausencia de vitaminas y vitaseroles. Vida Nueva 1932;29(2):228.
358. Compañía Nacional de Alimentos (ALMASAQUÉ). Sobre la leche condensada y sus aplicaciones a la alimentación infantil. Vida Nueva 1932;30(2):137.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

359. Gómez del Río G. Utilización de la leche condensada hiperazucarada como alimento del niño durante los 2 primeros años de la vida. Bol Soc Cub Pediatr 1933;5(1):9-24.
360. Cardelle Penichet G. Escorbuto infantil por leche pasteurizada hervida. Bol Soc Cub Pediatr 1933;5(4-5):133-135.
361. Cardelle Penichet G. Un caso de anemia pre-escorbútica. Bol Soc Cub Pediatr 1933;5(10):309-311.
362. García CM. La leche en la alimentación. Cron Med Quir Habana 1933;59:101-107.
363. García CM. Aspectos legales del control de la leche. Cron Med Quir Habana 1933;59:330-337.
364. Loeper M. Las inyecciones intradérmicas de leche en el tratamiento de algunas dispepsias alimenticias. Vida Nueva 1933;31(1-2):199-208.
365. Bezy MP. Las harinas en la alimentación del lactante. Bol Soc Cub Pediatr 1934;6(1):39-41.
366. Castellanos González A. La decocción de cereales maltosados. La fórmula del Dr. Aballí. Fundamento. Preparación y empleo. Bol Soc Cub Pediatr 1934;6(9):147-183.
367. Castellanos González A. Consideraciones sobre las leches albuminosas. Bol Soc Cub Pediatr 1934;6(10):265-277.
368. Castellanos González A. Sobre algunas confusiones en las diluciones de la leche condensada. Bol Soc Cub Pediatr 1934;6(10):291-300.
369. Castellanos González A. El agua segunda de cal. Su acción en la alimentación del niño sano y enfermo. Bol Soc Cub Pediatr 1934;6(10):301-309.
370. García CM. Los problemas de la leche. Cron Med Quir Habana 1934;60:33-38.
371. García CM. Algunos hechos y postulados que es indispensable tener en cuenta para la redacción de un reglamento de leche en la República de Cuba y, sobre todo, en la ciudad de La Habana. Cron Med Quir Habana 1934;60:253-263.
372. García CM. ¿Debemos pasteurizar? Cron Med Quir Habana 1934;60:309-319.
373. García CM. Introducción a mis trabajos sobre leche. Cron Med Quir Habana 1934;60:383-387.
374. García CM. El nuevo reglamento de leche y sus productos derivados. Cron Med Quir Habana 1934;60:514-525.
375. Castellanos González A. Contribución al estudio clínico de la avitaminosis B en Cuba. El síndrome pelagroide-beribérico. Bol Soc Cub Pediatr 1935;7(1):5-67.
376. García Remedios V. Literatura médica analizada: el babeurre en el tratamiento de trastornos graves de la nutrición. Bol Soc Cub Pediatr 1935;7(2-3):127-128.
377. Hernández Miyares C. Colonias campestres y marítimas para niños convalecientes y desnutridos. Bol Soc Cub Pediatr 1935;7(10):313-347.
378. Hernández Miyares C. Colonias campestres y marítimas para niños convalecientes y desnutridos. Bol Soc Cub Pediatr 1935;7(11):378-426.
379. Rodríguez Sarabia L, Velasco Castellanos R de. Estudio de la inanición total de la alimentación insuficiente y de la alimentación excesiva. Cron Med Quir Habana 1935;61:128-133.
380. García CM. Temario de un curso teórico práctico elemental de leche y sus derivados. Cron Med Quir Habana 1935;61:175-178.
381. García CM. Aspectos legales del control de la leche. Cron Med Quir Habana 1935;61:313-320.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

382. García CM. X Congreso Mundial de Lecherías. *Cron Med Quir Habana* 1935;61:458-465.
383. García CM. Modo de convertir la leche en un alimento completo de crecimiento. *Cron Med Quir Habana* 1935;61:562-571.
384. Ramos DF. Circular 608 del 16 de enero de 1936. Según el decreto 32 prohibiendo la venta de productos cárnicos en tableros o carros ambulantes en aquellas poblaciones donde se hayan establecido una o más casillas de expendio de carnes. *Bol Sec San Benef* 1936; 39(ene-jun):177-178.
385. Ramos DF. Circular 613 del 18 de abril de 1936. En relación con el peso, la humedad y las multas que se aplican a los responsables de no cumplir lo establecido para la fabricación de pan y expendio a los consumidores. *Bol Sec San Benef* 1936;39(jul-dic):289-291.
386. Ramos DF. Circular 616 del 27 de mayo de 1936. Transcribiendo el Decreto 1386 en el que se deroga el 314 de 1930, donde se autorizaba la venta de granos o polvo de café ampliado en el momento de ser tostado con grasas alimenticias vegetales o animales. *Bol Sec San Benef* 1936;39(jul-dic):299-300.
387. Cañas Perdomo A. Circular 620 del 17 de julio de 1936. Transcribiendo el Decreto 1843 donde queda prohibido sembrar berro en un perímetro cercano a 5 Km. de la ciudad así como de malanga amarilla. *Bol Sec San Benef* 1936;39(jul-dic):304-305.
388. Bibliografía: Infant nutrition, por W. Macking Mariot. *Bol Soc Cub Pediatr* 1936; 7(12):480.
389. Borges Hernández F. Pre-escorbuto por leche de vaca hervida. *Bol Soc Cub Pediatr* 1936; 8(12):814-818.
390. García CM. Análisis bacteriológico de la leche. *Cron Med Quir Habana* 1936;62:24-27.
391. García CM. Un coeficiente de limpieza de la leche. *Cron Med Quir Habana* 1936; 62: 122-135.
392. García CM. Aspectos legales del control de la leche. *Cron Med Quir Habana* 1936; 62:183-190.
393. García CM. Investigación de hipocloritos y cloraminas en la leche y en la crema. *Cron Med Quir Habana* 1936;62:291-297.
394. García CM. Coordinación de los esfuerzos en el control sanitario de la leche de consumo público en el mercado americano. *Cron Med Quir Habana* 1936;62:321-333.
395. García CM. Valor del refractómetro en el análisis de la leche. *Cron Med Quir Habana* 1936;62:501-508.
396. García CM. Nota sobre un índice refractométrico rápido y eliminatorio de leche. *Cron Med Quir Habana* 1936;62:604-606.
397. Domínguez C. Obesidad. "El Día Médico". No. 57, pag.1249-1251. 2 sep. 1935. *Vida Nueva* 1936;37(1):102.
398. Urra Andreu J, Lozano J. Metabolismo basal y actividad dinámico-específica de las proteínas en las hepatopatías. *Vida Nueva* 1936;38(10):222.
399. Lage Fernández G. Nota previa sobre brucelosis en Cuba. *Bol Sec San Benef* 1937;40 (7-12):230-233.
400. Camacho Molina A. Vigilancia sanitaria del abasto de leche. *Bol Sec San Benef* 1937; 47(1-6):11-16.
401. Castellanos González A. Forma cutánea de avitaminosis A en el niño. Caso clínico. Consideraciones. *Bol Soc Cub Pediatr* 1937;9(9):402417.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

402. García Remedios V. Bibliografía: Manual de dietética infantil por Juan Carlos Navarro y Sara de Alzaga. Bol Soc Cub Pediatr 1937;9(9):418-419.
403. García CM. El problema de la higiene de la leche en Francia. Cron Med Quir Habana 1937;63:182-196.
404. García CM. Análisis de la leche y de la crema. Cron Med Quir Habana 1937;63: 225-247, 274-294.
405. García CM. Guía para redactar un reglamento de leche. Cron Med Quir Habana 1937;63: 364-370.
406. García CM. Un trabajo notable sobre la leche. Cron Med Quir Habana 1937;63:537-543.
407. Caornbleet T. Vitamina C y pigmento. Vida Nueva 1937;39(5):373.
408. Merg M. La influencia de grandes dosis de Vitamina D administradas sistemática y localmente en la cicatrización de las úlceras. Vida Nueva 1937;39(5):413.
409. Castellanos A. El síndrome pelagroide-beribérico. Vida Nueva 1937;40(4):199-252.
410. Peña JM. Circular 647 del 5 de enero de 1938. En relación con las condiciones que deben existir en los mataderos para conservar en óptimo estado las carnes. Bol Sec San Benef 1938;41(1-6):146-147.
411. Peña JM. Circular 654 del 4 de noviembre de 1938. En relación con la matanza de reses para evitar el clandestinaje y fijar horas de matanzas para poder tener mejor supervisión. Bol Sec San Benef 1938;41(712):233-235.
412. García CM. El examen médico rutinario practicado a manipuladores de alimentos y el certificado de salud expedido a los mismos, ¿son prácticas sanitarias que vale la pena continuar? Cron Med Quir Habana 1938;64:22-29.
413. García CM. Lo que todo el mundo debe saber respecto de la leche. Cron Med Quir Habana 1938;64:118-135.
414. García CM. Algunas observaciones al reglamento recién formulado por la Comisión Técnica Nacional de Leche. Cron Med Quir Habana 1938;64:429-433, 481-484, 514-517.
415. García CM. Recientes adelantos en la tecnología de la industria lechera. Cron Med Quir Habana 1938;64:552-564.
416. García CM. Algunos hechos y postulados que es indispensable tener en cuenta para la redacción de un reglamento de leche en la República de Cuba y, sobre todo, en la ciudad de La Habana. Cron Med Quir Habana 1938;64:577-590.
417. Ros AR. Notas terapéuticas. Pelagra. Su cura por el ácido nicotínico. Vida Nueva 1938;41(3):177.
418. Notas terapéuticas. Dosis masivas de Vitamina D. Acción sobre el corazón. Vida Nueva 1938;42(12):413.
419. Notas terapéuticas. La Vitamina B en la polineuritis alcohólica. Vida Nueva 1938;42(12):413.
420. Dan H, Glarind J. La vitamina K en la patología humana. Vida Nueva 1938;42(12):413.
421. Maillet M. Tratamiento de los lactantes hipotróficos. Vida Nueva 1938;42(12):271.
422. Beguez CA. Contribución al estudio de la alimentación del niño cubano a partir del destete hasta los treinta meses de edad. Arch Soc Est Clin Habana 1939;33(7):455-477.
423. Yáñez T. Hipovitaminosis A. Su comprobación clínica. Arch Soc Est Clin Habana 1939; 33(8):497-515.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

424. Las vitaminas. Bol Sec San Benef 1939;42(7-12):325-359.
425. Peña JM. Circular 662 del 4 de marzo de 1939. Señalando que en los carros destinados al transporte de ganado no debe ser permitido el transporte de productos destinados a la alimentación, ni ningún material que pueda destinarse a estar en contacto con esos productos. Bol Sec San Benef 1939;42 (7-12):384.
426. Peña JM. Circular 664 de marzo de 1939. Relacionado con el transporte de mantequilla y cigarros en un mismo vehículo. Se autoriza siempre que los cigarros se coloquen en un compartimiento aparte. Bol Sec San Benef 1939;42(7-12):386.
427. Finlay CE. Circular 667 del 7 de julio de 1939. Ratificando que todos los establecimientos que venden carnes tienen la obligación de tener refrigeradores o neveras donde guardar los productos de venta diaria. Bol Sec San Benef 1939;42(7-12):388-389.
428. Barreras EL. Circular 674 del 30 de diciembre de 1939. Prohibiendo la siembra de productos agrícolas y el uso de fertilizantes dentro del perímetro urbano. Bol Sec San Benef 1939;42(7-12):396-397.
429. Barreras EL. Comunicación circular del 7 de septiembre de 1939. Prohibiendo que los productos alimenticios de cualquier tipo sean envueltos en papel periódico o cualquier otro que no sea de los estipulados. Bol Sec San Benef 1939;42(7-12):401-402.
430. Borges Hernández F. Síndrome de avitaminosis B a predominio de B1 (beri-beri) en el lactante a pecho. Bol Soc Cub Pediatr 1939;11(4):177-198.
431. García Remedios V. Curso de alimentación infantil para postgraduados (3-8 de abril de 1939). Bol Soc Cub Pediatr 1939;11(6):359-362.
432. Faz Tabío H. Algunos apuntes y notas sobre la alimentación del niño. Bol Soc Cub Pediatr 1939;11(9):582-608.
433. García CM. Los nuevos métodos standard para el examen de los productos lácteos. Cron Med Quir Habana 1939;65:682-688.
434. Borges Hernández F. Lactancia artificial y nociones sobre su administración. Cron Med Quir Habana 1939;65:697-708.
435. García CM. Ojeada de conjunto a los cambios que próximamente se introducirán en los métodos usados en los conteos bacterianos de la leche. Cron Med Quir Habana 1939; 65:831-839.
436. García CM. Temario de un curso teórico-práctico elemental de leche en diez lecciones. Cron Med Quir Habana 1939;65:1002-1007.
437. Silva A. La leche evaporada en dietética infantil. Inf Med 1939;3(6):43-47.
438. Sainz González P. Acción de la temperatura de los alimentos en el gastrópata. Rev Med Cir Habana 1939;44(4):219-227.
439. Hill L. Sensibilidad a la leche de vaca en el eczema infantil. Vida Nueva 1939;42(13):132.
440. Actualidad Médica. En Filipinas se crea un Instituto de Alimentación. Vida Nueva 1939;42(13):139.
441. Soto Pradera E. Contribución al examen radiológico del escorbuto con fotográfico de la metafisis y epífisis ósea. Arch Soc Est Clin Habana 1940;34(7-8):243-310.
442. Barreras EL. Circular 679 del 4 de marzo de 1940. En relación con la toma de muestras de leche para su análisis y control. Bol Min Salub Asist Soc 1940;43(7-12):326-328.
443. Finlay CE. Circular 681 del 1ro. de junio de 1943. Transcribiendo el decreto 153, publicado en la Gaceta Oficial el 25 de mayo de 1940, prohibiendo el empleo de colorantes en la elaboración de las grasas. Bol Min Salub Asist Soc 1940;43(7-12):329-330.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

444. Finlay CE. Circular 687 del 3 de septiembre de 1940. Señalando que los requisitos para la elaboración del producto llamado duro-frío deben ser iguales a los que se indican para otro tipo de helados, por lo que debe cumplirse el artículo 46 de las ordenanzas sanitarias. Bol Min Salub Asist Soc 1940;43(7-12):338.
445. Barreras EL. Comunicación circular del 14 de mayo de 1940. Dando la reglamentación vigente para la construcción de mataderos. Bol Min Salub Asist Soc 1940;43(7-12):344-346.
446. Cardelle Penichet G. Avitaminosis D. Bol Soc Cub Pediatr 1940;12(9):357-377.
447. García CM. Nuestra prueba de la reductasa modificada y la estimación del contenido bacteriano de la leche. Cron Med Quir Habana 1940;66:29-36.
448. García CM. Nota sobre la presencia de Spreaders en los conteos bacterianos de leche sembrada en placa de agar. Cron Med Quir Habana 1940;66:105-112.
449. Silva A La leche evaporada en dietética infantil. Inf Med 1940;3(6):4347.
450. El agua y los minerales en la nutrición. Bol Min Salub Asist Soc 1941;44(2):50-58.
451. Los fundamentos de la nutrición. Bol Min Salub Asist Soc 1941;44(2):59-60.
452. Recio A. Circular 691 del 15 de abril de 1941. Decreto 993 prohibiendo adicionar sustancias colorantes que simulen la presencia de yema de huevo en los alimentos. Bol Min Salub Asist Soc 1941;44(4):143.
453. Recio A. Comunicación circular del 17 de abril de 1941. Decreto 1352 del 22 de mayo de 1940 prohibiendo el empleo de colorantes en la elaboración de las grasas que como la oleomargarina, no se obtengan de la grasa de la leche. Bol Min Salub Asist Soc 1941;44(5):186.
454. Recio A. Circular 692 del 21 de mayo de 1941. Transcripción del Decreto 1273 relacionado con los alimentos grasos y las condiciones que deben reunir para su venta. Bol Min Salub Asist Soc 1941;44(5):188-190.
455. Recio A. Circular 694 del 29 de julio de 1941. Decreto 2005, de 11 del corriente, donde se da plazo de 4 meses para cumplir lo establecido en el Decreto 1273, en relación con la oleomargarina y otros alimentos grasos. Bol Min Salub Asist Soc 1941;44(9):386.
456. Beato Núñez J. La dosis de Vitamina A en las infecciones agudas en el niño. Bol Soc Cub Pediatr 1941;13(3):167-182.
457. Beato Núñez J. La forma cutánea de la avitaminosis A. Bol Soc Cub Pediatr 1941;13(6):285-295.
458. Actualidad médica. El contenido en vitamina C de las frutas. Vida Nueva 1941;47(1):3.
459. Actualidad médica. Inyecciones intramusculares de vitamina A y D en las infecciones estafilocócicas. Vida Nueva 1941;47(1):3.
460. Actualidad médica. El valor alimenticio de la haba soya. Vida Nueva 1941;47(1):11.
461. Bullirich R, Sneider A. Avitaminosis B, forma edematosa. Vida Nueva 1941;48(5):299.
462. Actualidad Médica. La vitamina C en la cirugía. Vida Nueva 1941;48(15):10.
463. Actualidad médica. El ácido ascórbico para aumentar el apetito. Vida Nueva 1941;48(15):36.
464. Aballí AJ, Aces Escobar A. Beriberi agudo del lactante: síndrome acidosis concomitante. Arch Soc Est Clin Habana 1942;36:237.
465. Recio A. Circular 700 del 2 de marzo de 1942. Autorizando añadir vitaminas a los alimentos siempre que no se le anuncien como productos medicamentosos. Bol Min Salub Asist Soc 1942;45(5-8):121-122.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

466. Recio A. Circular 701 del 24 de marzo de 1942. Prohibiendo el uso del producto denominado sal de humo en la curación de jamones y otras carnes por ser dañina a la salud. Bol Min Salub Asist Soc 1942;45(58):123.
467. Recio A. Circular 702. Exigiendo que se rotulen convenientemente los envases de vainilla para consumo de la población como esencia de vainilla sintética, esencia de vainilla artificial y otros análogos. Bol Min Salub Asist Soc 1942;45(5-8):123-124.
468. Recio A. Circular 705 del 21 de abril de 1942. Autorizando el transporte de leches de distintos tipos en un mismo vehículo, siempre que se posea la licencia correspondiente. Bol Min Salub Asist Soc 1942;45(58):125-126.
469. Recio A. Circular 706 del 1ro. de junio de 1942. Autorizando el consumo de la leche de vaca de cualquiera de las clases autorizadas sanitariamente en los asilos y creches, para consumo público. Bol Min Salub Asist Soc 1942;45(5-8):127-128.
470. Recio A. Circular 707 del 6 de junio de 1942. Fijando el horario para la matanza de reses destinadas a la población y a la exportación. Bol Min Salub Asist Soc 1942;45(5-8):128.
471. Heubli W, Thompson WD, Scully JP. El efecto de la deficiencia del complejo de vitamina B en el vaciamiento gástrico y la motilidad intestinal. Vida Nueva 1942;49(2):86.
472. Actualidad médica. Consecuencias de la alimentación deficiente en Francia. Vida Nueva 1942;49(6):9.
473. Ferre O. La hipovitaminosis "A" como problema alimentario durante la guerra y la paz. Vida Nueva 1942;49(6):217-242.
474. Villaverde M, Moure F, Benítez JF. La ciencia de la nutrición y la vitaminología en Cuba durante 1940. Vida Nueva 1942;50(3):85-94.
475. López Borges H. Estudio de la vitamina B1 en algunos alimentos cubanos. Instructores Escuela Sanitaria. Instituto Finlay. Bol Min Salub Asist Soc 1943;46(7-12):139-183.
476. Castellanos Fonseca LE. El plátano (musa paradisíaca de Linneo), vulgarmente plátano macho en Cuba, en la alimentación infantil. Bol Soc Cub Pediatr 1943;15(6):343-371.
477. Garrahan JP. . La alimentación artificial del lactante, ayer y hoy. Bol Soc Cub Pediatr 1943;15(12):867-878.
478. El déficit de calcio alimenticio. Selec Med 1943;1(6):16-17.
479. Actualidad médica. Los efectos de la malnutrición sobre los niños franceses. Vida Nueva 1943;51(2):2.
480. Información médica. Prevención de indisposiciones catarrales por una combinación de vitaminas A, C y D. Vida Nueva 1943;51(2):2.
481. Actualidad médica. Carotinemia en Francia. Vida Nueva 1943;51(2):19.
482. Actualidad médica. El efecto de la malnutrición sobre la mortalidad infantil en Bélgica y Grecia. Vida Nueva 1943;51(2):20.
483. Información médica. Las vitaminas y el envejecimiento. Vida Nueva 1943;51(2):20.
484. Loza Díaz A. La ciencia de nutrición en la odontología preventiva moderna. Vida Nueva 1943;52(6):281-319.
485. Calvo Fonseca R. Por una alimentación más adecuada para nuestro pueblo. Rev Med Cir Habana 1944;49(10):511-516.
486. Actualidad médica. La alimentación actual en Europa. Vida Nueva 1944;53(1):1.
487. Actualidad médica. Problemas de alimentación en Bélgica. Vida Nueva 1944;53(1):32.
488. Actualidad médica. Avitaminosis A en Puerto Rico. Vida Nueva 1944;53(1):33.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

489. Actualidad médica. Plan para controlar la alimentación de la población británica después de la guerra. *Vida Nueva* 1944;53(1):33.
490. Información médica: La vitamina D en el tratamiento de la artritis. *Vida Nueva* 1944;53(2):30.
491. Shaffer CF. La acción diurética del ácido ascórbico. Reporte preliminar de su uso en la descompensación cardiaca. *Vida Nueva* 1944;53(4):221.
492. Nogueira P. Circular 735 del 26 de mayo de 1945. Transcribiendo el Decreto 1326 donde se modifica el Artículo 126 del Reglamento de la leche y sus productos derivados, firmado por Ramón Grau San Martín, Félix Lanís y Octavio Rivero Partagás. *Bol Min Salub Asist Soc* 1945;48(11-12):668-669.
493. Estrada Samson MT. Relación del resultado obtenido en lactantes alimentados con leche de vaca, diluida con agua de bananina al 2%. *Bol Soc Cub Pediatr* 1945;17(2):47-60.
494. Silva A. Nutrición infantil. Sus fundamentos fisiológicos. *Bol Soc Cub Pediatr* 1945;17(3):106-107.
495. Otras maneras de mejorar la alimentación mejorando los alimentos existentes. *Rev Med Cir Habana* 1945;50(2):64-70.
496. López Borges H. Estudio experimental de algunos tipos de dietas. *Rev Med Cir Habana* 1945;50(7):327-332.
497. Elman R. Consejo de alimentos y nutrición. El uso práctico de los ácidos aminos en la nutrición proteínica. *Rev Med Cir Habana* 1945;50(8):402-415.
498. López Borges H. Valor nutritivo experimental del arroz integral y del maní. *Rev Med Cir Habana* 1945;50(9): 435-448.
499. Actualidad médica. Los requerimientos alimenticios en los trópicos. *Vida Nueva* 1945;56(1):12.
500. Actualidad médica. Carotina y vitamina A en la leche. *Vida Nueva* 1945;56(1):24.
501. Govea J. Nuevas consideraciones sobre vitaminoterapia A e hipertensión arterial. *Vida Nueva* 1945;56(2):62.
502. Actualidad médica. Estado nutricional de Viena en 1945. *Vida Nueva* 1945;57(1):5.
503. Actualidad médica. Malnutrición en Italia. *Vida Nueva* 1945;57(1):15.
504. Actualidad médica. La vitamina A sintética. *Vida Nueva* 1945;57(1):16.
505. Nogueira P. Circular 740 del 11 de junio de 1945. Dando las conclusiones del análisis del vino denominado Salvador, prohibiendo que se anuncien bebidas alcohólicas atribuyéndoles propiedades terapéuticas. *Bol Min Salub Asist Soc* 1946;49(1-6):55-57.
506. Nogueira P. Circular 747 del 24 octubre 1945. Dando listado de las marcas de las fábricas de la oleomargarina que resultan impropias para el consumo. *Bol Min Salub Asist Soc* 1946;49(1-6):64-66.
507. Nogueira P. Circular 752 del 12 noviembre de 1945. Reproducción del Decreto 3347, modificando los Artículos 12, 15 y 16 del Decreto No. 2275 del 5 de septiembre de 1940, que contiene el Reglamento de la leche y sus derivados. *Bol Min Salub Asist Soc* 1946;49(1-6):73-75.
508. Nogueira P. Circular 753 del 15 de noviembre de 1945. Reproduciendo el Decreto 3463, firmado por Ramón Grau San Martín, Carlos Prío Socarrás, y Germán Álvarez Fuentes, permitiendo que hasta el primero de junio de 1946 se sacrifiquen machos bovinos no castrados. *Bol Min Salub Asist Soc* 1946;49(1-6):75-76.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

509. Nogueira P. Circular del 29 de noviembre de 1945. Dando relación de los productos de Ikeimargaarinba según marcas comerciales, que pueden consumirse o no en el uso del público. Bol Min Salub Asist Soc 1946;49(1-6):78-79.
510. Nogueira P. Circular 758 del 27 de diciembre de 1945. Según el Artículo 14 de las Ordenanzas Sanitarias, se necesita la autorización de la Dirección de Salubridad para no considerar huellas en las latas de conservas alimenticias. Bol Min Salub Asist Soc 1946; 49(7-12):175.
511. Nogueira P. Circular 766 del 3 de abril de 1946. Reproduciendo el Decreto No. 605, referente al embotellado de la leche de vaca para el consumo de la población. Bol Min Salub Asist Soc 1946;49 (7-12):183184.
512. López H. Circular 767 del 2 de mayo de 1946. Autorizando en las carnicerías provisionalmente la venta de hortalizas, leche fresca, queso, mantequilla y otros derivados de la leche, pescado, carnes en conservas, embutidos y otros productos elaborados a base de carne, excepto el tasajo. Bol Min Salub Asist Soc 1946;49(7-12):184-185.
513. Nogueira P. Circular 768 del 9 de mayo de 1946. Autorización de fabricación y venta de oleomargarina a los productos fabricados por F. Díaz Vega. Bol Min Salub Asist Soc 1946; 49(7-12):185.
514. Nogueira P. Circular 77 del 9 de julio de 1946. Modificando el Reglamento de leche y derivados, acordados por el Decreto No. 605 de 19 de marzo de 1946. Bol Min Salub Asist Soc 1946;49(7-12):195-196.
515. Nogueira P. Circular 779 del 20 de noviembre de 1946. Normando las condiciones higiénicas de los kioscos destinados a la venta de alimentos, dulces, fiambres, etc. Bol Min Salub Asist Soc 1946;49(712):198.
516. Frades Meneses A del. Estudio estadístico sobre vitamina A y carotenos en plasma sanguíneo de niños distróficos. Rev Cub Pediatr 1946;18(10):630-641.
517. Martínez Fortún Foyo O. Importancia de las encuestas o surveys en la investigación del estado de nutrición de las masas. Rev Med Cir Habana 1946;51(12):634-658.
518. Actualidad médica. Ácido fólico sintético. Vida Nueva 1946;58(1):12.
519. Actualidad médica. Factor alimenticio X. Vida Nueva 1946;58(1):12.
520. Actualidad médica. El valor de la dieta de arroz. Vida Nueva 1946;58(1):15.
521. Nogueira P. Circular 782 del 25 de septiembre de 1946. Recordando la obligatoriedad de poseer certificado de salud a todo personal manipulador de alimentos. Bol Min Salub Asist Soc 1947;50(1-6): 85-86.
522. Nogueira P. Circular 789 del 20 de marzo de 1947. Relacionada con la venta ambulatória de comestibles recomendando la aplicación de las Ordenanzas Sanitarias. Bol Min Salub Asist Soc 1947;50(1-6):98-100.
523. Espinosa Cáceres L. Circular 798 del 11 de junio de 1947. Relacionado con kioscos que se construyen en las calles de un día para otro dedicados a la venta de alimentos y que no guardan las condiciones sanitarias necesarias. Bol Min Salub Asist Soc 1947;50(7-12): 190-193.
524. Espinosa Cáceres L. Circular 801 del 13 de agosto de 1947. Del Reglamento de carnes y sus productos derivados. Sobre la autorización del nitrato de sodio y de potasio en la conservación de las carnes. Bol Min Salub Asist Soc 1947;50(7-12).197-198.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

525. López H. Circular 803 del 29 de septiembre de 1947. Disponiendo que en todo caso que sea sancionado 3 veces en el término de 3 meses por infracción del Reglamento de abasto de leche, se le retira la licencia hasta que modifique las condiciones. Bol Min Salub Asist Soc 1947;50(712):200-202.
526. Actualidad médica. Vitamina nueva promoviendo la lactancia. Vida Nueva 1947; 60(6):22.
527. Fernández Flores E, Johnson Chufat M, Valledor Tablada P. Determinación cuantitativa de la riboflavina, vitamina B2 libre y combinada en leche de mujer. Rev Cub Pediatr 1948; 20(1):39-44.
528. Beato Núñez J. Single massive dose of Vitamin A therapy. Rev Cub Pediatr 1948;20(2): 84-103.
529. Prado Vertiz A. Desnutrición por carencia proteica. Lineamientos terapéuticos Rev Cub Pediatr 1948;20(6):321-333.
530. Castellanos González A. Perturbación del metabolismo de los carotenos en el niño. Rev Cub Pediatr 1948;20(7):377-391.
531. Alemán Vázquez E. Literatura médica analizada: edema por hambre en los niños. Rev Cub Pediatr 1948;20(8):497.
532. Martí Prieto A. Estudio de los cambios de la estructura hepática de la pelagra. Arch Hosp Univ Gral Calixto García 1949;11(1):3-23.
533. Martí Prieto A. Las leches ácidas en polvo en la alimentación infantil. Arch Hosp Univ Gral Calixto García 1949;1(4):437-454.
534. Estudio clínico de la obesidad. Arch Hosp Univ Gral Calixto García 1949;1(6):573-603.
535. Espinosa Cáceres L. Comunicación circular del 24 de octubre de 1949. Ordenando la inspección de las fábricas de manteca para evitar que sean ligadas con productos dañinos a la salud. Bol Min Salub Asist Soc 1949;52(7-12):118-119.
536. Castellanos Fonseca E. La leche de cabra en la alimentación del lactante. Rev Cub Pediatr 1949;21(1):8-23.
537. Grandales Menier M, Araujo Ruiz A. La aglactación del niño cubano. Rev Cub Pediatr 1949;21(6):301-326.
538. Beato Núñez J. Importancia medico-social de los alimentos enlatados en la alimentación del niño. Rev Cub Pediatr 1949;21(7):371-390.
539. Rodríguez Piloto A. Alimentación en la embarazada. Rev Cub Pediatr 1949;21(7): 400-408.
540. Pérez Hurtado F. Importancia de los cereales en la alimentación del niño. Rev Cub Pediatr 1949;21(8):433-452.
541. Alemán Vázquez E. Importancia médico-social de los alimentos enlatados en la alimentación del niño. Rev Cub Pediatr 1949;21(9):545-557.
542. Alemán Vázquez E. La importancia de los cereales en la alimentación del niño. Rev Cub Pediatr 1949;21(10):586-597.
543. Williams RR. Progresos en el enriquecimiento de cereales. Rev Med Cir Habana 1949; 54(7-12):233-236.
544. Aballí Arellano AA. Toxicosis alimenticia. Rev Cub Pediatr 1950;22(2):57-65.
545. Beato Núñez J. Xantomatosis ósea curada rápidamente con una dosis única masiva de vitamina A. Rev Cub Pediatr 1950;22(7):405-423.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

546. Aballí García-Montes AJ. Disturbances of carbohydrate metabolism in infantile malnutrition. *Rev Cub Pediatr* 1950;22(9):509-541.
547. Simposio sobre el problema de la leche. *Rev Cub Pediatr* 1950;22(9):560-566.
548. Actualidad médica. Beneficio de una dieta de pescado y vegetales para la dentadura. *Vida Nueva* 1950;65(1):14.
549. Villaverde MM. ¿Se transforma la vitamina A por envejecimiento en sustancia dotada de efecto hipotensor? *Vida Nueva* 1950;65(2):37.
550. Espinosa Cáceres L. Circular 829 del 20 de enero de 1950. Reglamento para la fabricación de pastas alimenticias. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(1-6):56-58.
551. Espinosa Cáceres L. Comunicación circular 830 del 30 de marzo de 1950. Prohibiendo la importación y venta en el territorio nacional de los polvos de hornear denominados Calumet, procedentes de Chicago. E U. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(1-6):59-60.
552. Espinosa Cáceres L. Circular 835 del 24 de agosto de 1950. Las horas permitidas para realizar matanzas en los mataderos de la República son de 6 a.m. a 12 m. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(1-6):65.
553. Espinosa Cáceres L. Circular 838 del 1ro. de diciembre de 1950. Que toda carne de exportación lleve incluido un certificado de calidad del producto. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(1-6):68-69.
554. Espinosa Cáceres L. Circular 839 del 13 de diciembre de 1950. Prohibiendo la venta de los productos con mantequilla y quesos en las carnicerías. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(1-6):69-70.
555. Espinosa Cáceres L. Comunicación circular del 22 de febrero de 1949. Que se cumpla lo establecido en el uso obligatorio de la tapa y retapa en los pomos de leche que se expenden al público. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(1-6):75.
556. Espinosa Cáceres L. Comunicación circular del 29 de enero de 1950. Ordenando tomar las muestras de vino de mesa en los lugares de expendio para su envío al laboratorio. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(16):89.
557. Espinosa Cáceres L. Circular 852 del 8 de agosto de 1951. Sobre embotellado y expendio de aguas y refrescos. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(7-12):150-154.
558. Espinosa Cáceres L. Comunicación circular del 13 de junio de 1951. Comunicado que pone bajo medidas de control la carne procedente de Colombia, donde existe fiebre aftosa. *Bol Min Salub Asist Soc* 1951;54(712):165.
559. Adam A. Bacterial diet of gastroenteritis and dystrophies of infants. *Rev Cub Pediatr* 1951;23(2):109-112.
560. Castellanos González A. Curso de dietética en la infancia para médicos generales. Programa. *Rev Cub Pediatr* 1951;23(2):113-116.
561. Milanés Álvarez F. Diarreas por deficiencia de la nutrición. *Vida Nueva* 1951;67(5):26.
562. Actualidad médica. Alimentación intravenosa con fructosa en vez de glucosa. *Vida Nueva* 1951;68(1):32.
563. Actualidad médica. Lucha contra la obesidad. *Vida Nueva* 1951;68(1):33.
564. Durán Quevedo T. Régimen alimenticio y coma en el diabético. *Arch Hosp Univ Gral Calixto García* 1952;4(5):625-626.
565. Grupper C. La carencia de ácidos grasos no saturados. *Arte y Medicina* 1952;1(1):28-30.
566. Bidault G. ¿No puede el lactante ser criado con leche fresca natural en la civilización moderna? *Arte y Medicina* 1952;1(3):21-23.

567. Garcés H. La dieta a base de harina de algarroba en la diarrea aguda no específica del lactante. *Rev Cub Pediatr* 1952;24(1):1-18.
568. Beato Núñez J. Una forma mixta de reticuloendoteliosis. Espectacular mejoría con el shock de vitamina A. *Rev Cub Pediatr* 1952;24(2):67-77.
569. Beato Núñez J. Importancia de la manipulación doméstica de la leche de vaca en la profilaxis de los trastornos diarreicos de los niños. *Rev Cub Pediatr* 1952;24(9):544-547.
570. Información local. Conferencia internacional de vitaminas, metabolismo y nutrición. *Vida Nueva* 1952;69(1):21.
571. Actualidad médica. Disminución de las infecciones causadas por leche en los Estados Unidos. *Vida Nueva* 1952;70(1):9.
572. Actualidad médica. La dieta de los diabéticos. *Vida Nueva* 1952;70(1):11.
573. Actualidad médica. Vitamina B12. *Vida Nueva* 1952;70(1):27.
574. Chaplin H, Ropes, MW. Vitamina D. Intoxicación. *Vida Nueva* 1952;70(3):75.
575. Duchesne-Dupar Q. Terapéutica de la obesidad. *Arte y Medicina* 1953;1(9):27-29.
576. Recio A. Circular 866 del 26 de febrero de 1953. Sobre higiene de los establecimientos en que se venden alimentos. Modificación de párrafos de las Ordenanzas Sanitarias. *Bol Min Salub Asist Soc* 1953;56(1-6):4243.
577. Recio A. Circular 875 del 29 de diciembre de 1953. Relacionado con la higiene de los alimentos. *Bol Min Salub Asist Soc* 1953;56(7-12):117118.
578. Martínez A. Consideraciones sobre algunos factores que intervienen en la producción de una leche especial para niños. *Rev Cub Pediatr* 1953;25(6):364.
579. Angulo Rodríguez J, Fuentes Fernández CJ; Jonson M. Contenido de carotenos de ciertas frutas y viandas cubanas. *Arch Hosp Univ Gral Calixto García* 1954;6(5):475-480.
580. Tratamiento de la obesidad. *Arch Hosp Univ Gral Calixto García* 1954;6(6):603-607.
581. Aballí AJ, Fuste F, Martí A, Borbolla L, Satanowski C, Alteraciones hepáticas en los trastornos nutritivos. *Rev Cub Pediatr* 1954;26:431-466.
582. Iglesias Betancourt P, León Blanco F, Muñiz Cam R, Iglesias Morffi R, Ilizástigui Dupuy F. Sobre algunos casos de hemocromatosis nutricional o cetosiderosis. *Arch Hosp Univ Gral Calixto García* 1955;7(6):411-423.
583. Caparó González A. Breve reseña histórica de la nutrición en la niñez. *Arte y Medicina* 1955;3(17):18-22.
584. Recio A. Comunicación circular del 29 de diciembre de 1953. Autorizando el empleo de polvos de carbonato de calcio puro en los polvos de hornear. *Bol Min Salub Asist Soc* 1955;58(7-12):118-119.
585. Barreras EL. Circular 888, que deroga la Circular 624 del 2 de septiembre de 1955. Normando los envases en que se transportan las grasas. *Bol Min Salub Asist Soc* 1955;58(7-12):193-194.
586. Barreras EL. Circular 892 del 16 de noviembre de 1955. Relacionado con el certificado de salud que debe expedirse a todos los trabajadores manipuladores de alimentos. *Bol Min Salub Asist Soc* 1955;58(7-12):199.
587. Recio A. Comunicación circular del 12 de mayo de 1955. Prohibiendo usar envases de alimentos que ya se hubiesen utilizado anteriormente. *Bol Min Salub Asist Soc* 1955;58(7-12):203.
588. Aballí García Montes AJ. Norma de crecimiento y desarrollo a través de la infancia y la adolescencia. *Rev Cub Pediatr* 1955;27(8):485-512.
589. Moreno Vázquez O. Alimentación del prematuro. *Arch Hosp Univ Gral Calixto García* 1956;8(6):382-394.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

590. Touzet F. La gastronomía a través de los siglos. *Arte y Medicina* 1956;4(22):23-28.
591. Touzet F. La comida de un Rey en la Edad Media. *Arte y Medicina* 1956;5(28):23-27.
592. Touzet F. La sopa. *Arte y Medicina* 1956;5(30):23-27.
593. Touzet F. La cocina, el teatro y la literatura. *Arte y Medicina* 1956;5(33):23-27.
594. Touzet F. Las grandes hambres históricas. *Arte y Medicina* 1956;5(33):41-45.
595. Saladrigas E. Circular 904 del 26 de diciembre de 1956. Relacionado con la manipulación de las carnes en las carnicerías. *Bol Min Salub Asist Soc* 1956;59(1-6):81-82.
596. Cíó A. Tratamiento de la arteriosclerosis obliterante. Medidas higienodietéticas. *Rev Med Cub* 1956;67(10):803-808.
597. Stepp W. Algunos conceptos de interés para el médico práctico con respecto a la administración de vitaminas. *Rev Med Cub* 1956;67(10):832-838.
598. Actualidad médica. Nuevo aminoácido en la cáscara de la manzana. *Vida Nueva* 1956;77(1):2.
599. Gelín G, Ibarra M. Anemias megaloblásticas de la infancia. *Vida Nueva* 1956;77(1):24.
600. Lamar CP. Dieta normocalórica fraccionada, baja en grasa y alta en azúcar en el tratamiento de la diabetes y enfermedades del hígado. *Vida Nueva* 1956;78(1):1-600.
601. Velasco Castellano R de. Alimentación plástica y alimentación calórica. *Arch Hosp Univ Gral Calixto García* 1957;9(2):51-75.
602. Touzet F. El menú en la historia. *Arte y Medicina* 1957;6(35):23-28.
603. Touzet F. El olivo y su historia. *Arte y Medicina* 1957;6(37):19-22.
604. Touzet F. Una fortuna por ensalada. *Arte y Medicina* 1957;6(37):23-26.
605. Touzet F. Vitamina F Laroche Navarron. Su papel en la dietética. *Arte y Medicina* 1957;7(38):17-19.
606. Touzet F. Golosinas en la Edad Media. *Arte y Medicina* 1957;7(38):23-27.
607. Touzet F. La cuna del mazapán. *Arte y Medicina* 1957;7(41):23-26.
608. Touzet F. Flores alimenticias. *Arte y Medicina* 1957;7(41):44.
609. Calvo Fonseca R. Recordatorio sobre la ciguatera. Estado actual del problema. *Bibliografía nacional. Bol Min Salud Asist Soc* 1957; 60(112):90-97.
610. Fuxa Sanz J. Valoración del tratamiento antianémico en la infancia. Estudio estadístico. *Rev Cub Pediatr* 1957;29(2):59-70.
611. Información médica. La vitamina B12 no influye sobre el crecimiento en la primera infancia. *Vida Nueva* 1957;79(1-2):2.
612. Actualidad médica. Propuesta de cambio del requerimiento mínimo de dos vitaminas B. *Vida Nueva* 1957;79(1-2):18.
613. Información médica. La vitamina B12 en el tratamiento del herpes zoster. *Vida Nueva* 1957;80(6):24.
614. Muñoz A. Circular 916 del 6 de junio de 1958. Pidiendo información a industrias que se dediquen a la elaboración de productos alimenticios. *Bol Min Salub Asist Soc* 1958;61(1-12):48-51.
615. Saladrigas E. Circular 920 del 12 de noviembre de 1958. Reglamento para importación y transporte de manteca de cerdo hasta las plantas empacadoras. *Bol Min Salub Asist Soc* 1958;61(1-12):53-55.
616. Saladrigas E. Circular comunicación del 30 de abril de 1958. Medidas para controlar los incumplimientos relativos al abasto de leche. *Bol Min Salub Asist Soc* 1958;61(1-12):58.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

617. Aballí García Montes AJ. Distrofias infantiles en nuestro medio. *Rev Cub Pediatr* 1958; 30(9):491-504.
618. Moreno Vázquez O. Trastornos nutritivos de origen psicológico en el niño. *Ética* 1959;1(1):31-34.
619. Alemán Vázquez E. Fluorización de nuestras aguas [Editorial]. *Rev Cub Pediatr* 1960; 32(3):115-118.
620. Corral Almonte, JF. Lípidos sanguíneos y arteriosclerosis. *Arch Hosp Univ Gral Calixto García* 1961;13(1):59-61.
621. Guay Sánchez J. Presentación de un caso de distrofia. *Rev Cub Pediatr* 1964;36(2): 206-210.
622. Almanza Mas M. Raquitismo infantil. Su incidencia histológica en pacientes fallecidos en el hospital William Soler. *Rev Cub Pediatr* 1966;38(4):493-497.
623. Dueñas Pinto JL. El destete. *Cuad Hist Salud Pub* 1967;(36):67-80.
624. Borrego Reyes Y. Obtención de ácido láctico. Parte I. *Rev Cub Farm* 1968;2(1):35-40.
625. Güel González R. Niños gordos y flacos. ¿Un problema? *Rev Cub Pediatr* 1968;40(2): 241-254.
626. Amador García M. Los tipos de lactancia y el destete como factores determinantes de diarrea aguda y DPE en el lactante menor de 6 meses. *Rev Cub Pediatr* 1968;40(3):299-318.
627. Amador García M. Algunos aspectos de la EDA en el desnutrido menor de 1 año. *Rev Cub Pediatr* 1969;41(6):457-478.
628. Etchegoyen Montané F. La aclimatación y el sostenimiento de las funciones productivas dependen primordialmente de la alimentación. *Cuad Hist Salud Pub* 1971;(53):129-137.
629. Altamar Ríos JR. La parotiditis recidivante como expresión local de un déficit del complejo vitamínico B. *Rev Cub Pediatr* 1971;43(4):343-360.
630. Amador García M. Balance de amino-ácidos, sus valores normales en nuestro medio. *Rev Cub Pediatr* 1972;44(3):203-207.
631. Amador García M. Comparación de los valores del balance de aminoácidos en pacientes marasmáticos clasificados según 2 criterios antropométricos distintos. *Rev Cub Pediatr* 1972; 44(4-5-6):169-177.
632. Amador García M. Índice de hidroxiprolina, sus valores en niños bien nutridos. *Rev Cub Pediatr* 1972;44(4-5-6):179-185.
633. Amador García M. Valores de Zn en el pelo en una muestra no seleccionada de niños y adolescentes sanos. *Rev Cub Pediatr* 1973;45(4-5-6):351-361.
634. Amador García M. Balance de aminoácidos, su relación con otros parámetros bioquímicos que miden la afectación del metabolismo proteínico en la desnutrición. *Rev Cub Pediatr* 1974;46(1):29-39.
635. García Gómez LV. Relación nutricional materno-fetal. Estudio de los aminoácidos plasmáticos en recién nacidos y sus madres. *Rev Cub Pediatr* 1974;46(5):407-411.
636. Amador García M. Efecto de la desnutrición sobre el crecimiento y la maduración óseas. *Rev Cub Pediatr* 1974;46(5):431-455.
637. Lazo Cora A, Franquíz A. Determinación de residuales de hidrocarburos clorinados en la leche humana. *Rev Cub Farm* 1975;9(2):165-171.
638. Paradoa A, Castro A, Arcia J. Política para el control higiénico sanitario de los alimentos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):158-159.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

639. Paradoa A, Puerto Quintana C del. Normalización sanitaria nacional e internacional en el campo de la higiene de los alimentos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):160-162.
640. Álvarez A, Alba A, Puerto Quintana C del. Principios generales para el establecimiento de programas para el control sanitario de los alimentos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):163-164.
641. Hidalgo Peraza J, Álvarez Soteras A, Alba A. Control sanitario de los manipuladores de alimentos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):165-166.
642. Paradoa Álvarez A, Castro A, Arcia Torres A, Ríos Massabot NE. Metodología para los decomisos de alimentos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):167-168.
643. Santos C, Gay J, Valdivia A. Perspectivas de la investigación en nutrición *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):183-184.
644. Díaz Fernández Y, Suárez Varas A, Rodríguez Amaro M. Enseñanza de nutrición en la formación del médico y su proyección en salud pública. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):185-186.
645. Díaz Fernández Y, Rodríguez Amaro M, Suárez Varas A. Formación del nutriólogo. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):187.
646. Toymil González MC, Prieto Y, Rodríguez M, Díaz Y. Dietista: Sus funciones y campos de acción. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):188-189.
647. Toymil González MC, Prieto Y, Proenza M, Rodríguez M, Villate F. Normalización de departamentos dietéticos hospitalarios y de instituciones asistenciales del Ministerio de Salud Pública. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):190-191.
648. Muñiz Perera ME. Introducción de conocimientos de nutrición en el escolar. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):192-193.
649. Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Nutrición. Hogares de recuperación nutricional: su función. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):194-195.
650. Gay J, Díaz Y, Santos C, Rodríguez M, Suárez A, Placencia V, Agua J del, Toymil MC, Prieto Y, Proenza González M. Actividades de nutrición materno infantil para el área de salud. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(12):196-197.
651. Santos Hernández CM. Factores prenatales como causa del fracaso en la lactancia materna. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(1-2):209-234.
652. Díaz Fernández Y, Suárez Varas A, Rodríguez Amaro M. Aspectos nutricionales en niños menores de 4 años en la comunidad rural de Cayajabos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1975;13(3):235-243.
653. Amador García M. Mg sérico en niños con retraso ponderal de causa nutricional. *Rev Cub Pediatr* 1975;47(1):31-38.
654. Amador García M. Influencia de la nutrición en el crecimiento somático. *Rev Cub Pediatr* 1975;47(4-5):535-548.
655. Miyares Cao C, Ballenilla Rodríguez T, López Pellón H. Identificación de sustancias con actividad biológica similar a prostaglandinas en vegetales. *Rev Cub Farm* 1977;11(3):267-271.
656. Romero MC, Ceballos I. Importancia de la presentación de la dieta a los pacientes. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1977;15(1):73-77.
657. Gil Suárez R. Amigdalitis alimentaria: descripción de un brote. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1977;15(2-3):115-122.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

658. Arranz Calzado C. Alteraciones del metabolismo de los carbohidratos en la obesidad infantil. *Rev Cub Pediatr* 1977;49(2):111-119.
659. Arranz Calzado C. Alteraciones de la hormona del crecimiento en la obesidad infantil. *Rev Cub Pediatr* 1977;49(2):121-127.
660. Carvajal Martínez, F; Escobar Guillen L. Obesidad infantil. Algunos aspectos importantes. *Rev Cub Pediatr* 1978;50(1):11-17.
661. Peña M, Martí-Carrera I, Amador M, Flores P, Pagés JA, Pérez H. Ceruloplasmina sérica en niños con kwashiorkor y marasmo. *Rev Cub Pediatr* 1978;50(2):119-123.
662. Córdova Vargas L, Amador M. Prevención y erradicación de la malnutrición en Cuba. *Rev Cub Pediatr* 1978;50(2):171-183.
663. Garrahan JP. Tratamiento del niño obeso con dieta reductora. *Rev Cub Pediatr* 1978; 50(3):235-239.
664. González Hernández J. Tratamiento del niño obeso con NULIP y dieta reductora. *Rev Cub Pediatr* 1978;50(3):241-245.
665. Investigación Nacional de Crecimiento y Desarrollo. Cuba 1973-74. Normas nacionales de peso y talla. *Rev Cub Pediatr* 1978;50(5):425-450.
666. Peña M, Vingut JL, Flores P, Amador M, Pérez H, Miyares T. Estudio de diversas variables lipídicas en el suero de pacientes obesos. *Rev Cub Pediatr* 1978;50(3):221-228.
667. Peña M, Yodu N, Vingut JL, Amador M, Flores P, Roca A. Cociente vitamina A/lípidos totales: nuevo indicador en la evaluación bioquímica del estado de nutrición. *Rev Cub Pediatr* 50(3):229-234.
668. Güell R, González J, Piñeiro R. Tratamiento del niño obeso con Nulip y dieta reductora. *Rev Cub Pediatr* 1978;50(3):241-245.
669. Jordán J, Rubén M, Berdasco A, Vega R de la, Jiménez JM, Mesa D, Hernández J. Investigación nacional sobre crecimiento y desarrollo. Cuba 1972-1974. Normas nacionales de peso y talla. *Rev Cub Pediatr* 1978;50(5):425-450.
670. Gay J, Mateo de Acosta G. Niveles de vitamina A en hígado y en suero de un grupo de personas supuestamente sanas. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1979;17(1):17-23.
671. Luna Martínez V, Diermeyer G, Camejo T, Llanos A. Estudio de residuos de plaguicidas en huevos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1979;17(1):93-99.
672. Mateo de Acosta G, Mosquera M, Gay J, González MA. Niveles de vitamina A en embarazadas y recién nacidos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1979;17(2):117-122.
673. Manero Alfert R, Fregel Quesada O. Un método para estimar los requerimientos calóricos de las diferentes actividades laborales. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1979;17(2):185-193.
674. Luna Martínez MV, Fránkiz A, Fuego A, Armas M de, Mantilla L. Determinación de la presencia de residuos de plaguicidas en frutas y hortalizas procedentes de mercados de acopio. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1979;17(3):241-248.
675. Gay J, Toymil MC, Prieto Y. Tablas de composición de alimentos para evaluar dietas por un método rápido. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1979;17(3):262-264.
676. Espinosa Cruz L, García Díaz I, Serrano Manzano P. Análisis del flujo de información en la especialidad de nutrición. *Rev Cub Adm Salud* 1980;6(1):55-78.
677. Cabrera Hernández A, Gay Rodríguez J. Niveles de lípidos sanguíneos en la embarazada y el recién nacido. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1980;18(1):21-28.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

678. Vidaud Candebat ZE, Hazday Niego S. Determinación de algunos espesantes de alimentos por cromatografía en capa fina de sus hidrolizados. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1980; 18(2):119-127.
679. Vidaud Candebat ZE, García Roché MO, Bécquer Lombart A. Cambios en la manteca que contiene butilhidroxi-anisol al freír varias veces en ella. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1980; 18(2):133-143.
680. García Freyre I, Konstantinovich Shliguin G. Efecto de las grasas utilizadas en Cuba sobre la secreción gástrica en pequeños estómagos aislados con distintos niveles de inervación. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1980;18(2):171-179.
681. Navarro Figueroa NL. Grupo coliforme: Su aplicación en el control sanitario de los alimentos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1980;18(3):250-256.
682. Vidaud Candebat ZE, González E. Detección de colorantes sintéticos liposolubles en alimentos con auxilio de la cromatografía en capa fina. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1980;18(3): 263-267.
683. Santos Hernández C, Mosquera Fernández M, Macías Matos C, Mendoza Castro J, Mata MC, Agua J del. Estudio de la recuperación nutricional. *Rev Cub Pediatr* 1980;52(1):17-26.
684. Álvarez Echevarria R, García Martínez D, Almanza Mas M, González Núñez I. Proteinograma sérico en el recién nacido a término, dismaduro y pretérmino. *Rev Cub Pediatr* 1980;52(1):33-39.
685. Romeo Gallardo J, Carrasco Martínez B, Sánchez Cartaya ME. Obesidad infantil: Manejo terapéutico. *Rev Cub Pediatr* 1980;52(3):227-231.
686. Pérez Díaz A, Viñedo A, Hernández R, Atencio G, Sierra S. Indicadores proteicos del estado nutricional. Utilidad de los niveles plasmáticos de transferina, prealbúmina transportadora de retinol en el estudio de la desnutrición proteico-calórica. Revisión bibliográfica. *Rev Cub Pediatr* 1980;52(6):550-561.
687. Macías Matos C, Mendoza Matos C, Santos Hernández C. Comportamiento de las proteínas séricas en niños desnutridos: Estudio preliminar. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1981; 19(1):24-32.
688. Vidaud Candebat ZE, González E. Alteraciones de la grasa de las morcillas de producción nacional durante su almacenamiento a temperatura ambiente. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1981; 19(1):63-69.
689. Chi Betancourt N, Suárez Varas A, Prieto González Y, Proenza González Y, Serrano Sintés G. Niveles de vitamina C en suero y en la dieta de los adolescentes de los preuniversitarios del municipio Plaza. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1981;19(2):188-193.
690. García Gutiérrez A, Gay Rodríguez J, Santos Hernández C, Ríos Hernández C, Paz Álvarez G. Sistema de vigilancia nutricional en Cuba: Organización, desarrollo y perspectivas. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1981;19(3):244-251.
691. Piñeiro R, Carvajal F, González J. Maduración ósea en el niño obeso. *Rev Cub Pediatr* 1981;53(1):17-22.
692. Hermelo M, Cruz J, Companioni M, Alonso A, Vingut JL, González ME, Amador M. Utilidad de algunas variables lípidas en la evaluación del estado de nutrición en niños. *Rev Cub Pediatr* 1981;53(3):190-202.
693. Valle A, Amador M. Índice energía/proteína en lactantes. *Rev Cub Pediatr* 1981;53(3): 209-219.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

694. Amador M. Editorial. ¿Cuán exactos son los métodos antropométricos de evaluación nutricional en el niño? *Rev Cub Pediatr* 1981;53(4):265-267.
695. Esquivel M, Vassallo J. Grasa subcutánea y estado nutricional (I). *Rev Cub Pediatr* 1981; 53(4):274-282.
696. González Delgado JB. Recién nacido de bajo peso. Evaluación del estado de nutrición al año de edad. *Rev Cub Pediatr* 1981;53(4):293-300.
697. Álvarez Rodríguez A, Perea Corral J, Legón Paneca O, Rubí Álvarez A, Pentón M. Evaluación antropométrica de niños desnutridos en la República Unida de Tanzania. Año 1978. *Rev Cub Pediatr* 1981;53(4):314-325.
698. Fernández Garrote L, Rodríguez B, Díaz Díaz O, Lezcano M. Sistema Baldiet para el procesamiento de encuestas dietéticas. *Rev Cub Adm Salud* 1982;8(3):381-394.
699. García Roché MO, Laborde R, García Pino C. Determinación del contenido de dióxido de azufre en mariscos cubanos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1982;20(1):141-149.
700. Santos Hernández C, Puig Lustogno JO, Jiménez Acosta S, Mejías Raymong M, Martín I, Abreu Peñate M. Evaluación nutricional de macheteros de alta productividad. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1982;20(3):393-407.
701. Mc Cook Martínez J, Fernández Hernández P. La cena abundante como factor de riesgo en la enfermedad aterosclerótica periférica. *Rev Cub Invest Biomed* 1982;1(2):256-261.
702. González Delgado JB. El aspecto social en el fracaso de la lactancia materna. *Rev Cub Adm Salud* 1983;9(4):334-338.
703. Beltrán Llerandi G, García Roché MO, Symington Ferrer R. Niveles de cadmio y nitrito en spam cubano Torreón. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1983;21(3):178-182.
704. Carrasco Martínez B, Fernández Guerra N, Romeo Gallardo J, González Díaz L. Prevalencia de obesidad en un área de salud urbano-rural. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1983; 21(3):188-194.
705. Carrasco Martínez B, Romeo Gallardo J, Monzón Espert M. Obesidad como factor de riesgo de la diabetes mellitus. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1983;21(4):274-280.
706. Suárez Varas A, Argüelles Vázquez JM, Izquierdo Pérez L, Wong Ordóñez I. Relación de algunos indicadores antropométricos para evaluar la obesidad en un grupo de adolescentes preuniversitarios. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1983;21(4):281-291.
707. García Roché MO, García Pino C. Niveles de dióxido de azufre presentes en el concentrado de naranja y alimentos derivados de éste producidos en Cuba. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1983;21(4):311-316.
708. Gay Rodríguez J, Mateo de Acosta Ponsdomenech G, González MA. Estado de nutrición férrica en dos grupos de embarazadas: Captación precoz e intermedia. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1983;9(2):103-110.
709. Gay Rodríguez J, Mateo de Acosta Ponsdomenech G, Mendoza J, González Correa MA. Deficiencia de hierro en un grupo de mujeres al término del embarazo. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1983;9(3):200-207.
710. Córdova H, Amador M. Efecto de la clorofentermina en el tratamiento de la obesidad en niños. Variación de la masa corporal total y de sus componentes. *Rev Cub Pediatr* 1983; 55(1):1-17.
711. Córdova H, Amador M, Pérez H. Efecto de la clorofentermina en el tratamiento de la obesidad en niños. Influencia del tratamiento sobre algunas variables bioquímicas y fisiológicas. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(1):18-32.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

712. Amador M, Canetti S, Córdova L. Índices antropométricos para la evaluación nutricional: valores en niños sanos de 5 años de edad. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(1):47-55.
713. Puente Díaz S, Bencomo Gómez F, Jordán Pérez H. Estudio comparativo entre el magnesio sérico y el calcio total y fraccionado en niños desnutridos con gastroenteritis. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(2):158-167.
714. Tavera Salazar MR. Lactancia materna y desnutrición. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(2):177-192.
715. González Delgado JB. El aspecto social en el fracaso de la lactancia materna. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(2):193-199.
716. Padrón Herrera M, Díaz ME, Reboso J, Roche R, Wong I. Concentración de Zn y Cu en el pelo de un grupo de adolescentes escolares. *Rev Cub Pediatr* 1983; 55(5):539-548.
717. Carrasco Martínez B, Mc Kenn Limonta D, González Díaz L, Carvajal Alfonso M. Dieta baja en carbohidratos como tratamiento de la obesidad infantil. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(5):548-555.
718. Suárez Varas A, Argüelles Vázquez JM, Díaz Sánchez ME, Wong Ordóñez I. Algunas dimensiones corporales en la evaluación de un grupo de adolescentes preuniversitarios. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(6):634-644.
719. González Revuelta ME, Rodríguez Alonso C. Estudio de algunos indicadores nutricionales antropométricos y funcionales en varones de 1112 años. *Rev Cub Pediatr* 1983; 55(6):644-660.
720. Bencomo Gómez F, Hernández Valdés R, Flor Santalla A de la, Puente Díaz S, Ruiz Núñez C. Recuperación nutricional con suplementación dietética de cinc: Estudio selectivo en un grupo de niños pinareños. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(6):669-681.
721. Amador García M, Hermelo M. Cambios fisiopatogénicos durante la evolución de la desnutrición proteico-energética. I. Período prepatogénico y estadio subclínico o marginal. *Rev Cub Pediatr* 1983;55(6):715-724.
722. Sánchez Regueiro O, García Pino C, Grata González E. Niveles de aflatoxina B en arroz, trigo y algunos de sus derivados. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1984;22(1):92-97.
723. Beltrán G, Laborde R, Bécquer Bestard A, García Roché MO. Niveles de mercurio en peces según especies y zonas de captura. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1984;22(1):112-117.
724. Vidaud Candebat ZE, García Roché MO, Izquierdo L. Evaluación de la calidad sanitaria de manteca en la cual se ha frito muchas veces: Uso del método de cromatografía en columna. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1984;22(2):167-175.
725. Luna Martínez MV, Grillo M, Villafaña F, Carcassés A. Evaluación higiénica y entomológica durante el almacenamiento de trigo de consumo nacional. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1984;22(2):192-197.
726. Valdés Amey E, Alba Valdés A, Leyva Castillo V. Determinación de Salmonella e indicadores de calidad sanitaria en mayonesa de producción nacional. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1984;22(3):291-300.
727. García Díaz P, García Roché MO, Medina C, Suárez O, Pérez Alejo L. Contenido de nitratos en algunas frutas producidas en la provincia de Villa Clara. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1984;22(3):347-351.
728. Luna Martínez MV, argote Rivero T, Pérez Ares F, Fernández García A. Niveles de bromuro de metilo en cereales crudos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1984;22(4):481-485.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

729. Gámez Fonseca M, Díaz-Canel Navarro AM, Pérez Arce JA, Idearte Calvera ME. Efectos de la restricción alimentaria sobre la absorción intestinal de fenilalanina, leucina y lisina. *Rev Cub Invest Biomed* 1984;3(3):306-312.
730. Gil Díaz F, Valdés García M, Sánchez Benavides M, Nápoles Díaz E, Llerena Martínez V. Enfermedades asociadas a la obesidad en un grupo de oficiales de las FAR. *Rev Cub Med Mil* 1984;3(extra 1):216-226.
731. Esquivel Lauzurique M, Rubí Álvarez A. Curvas nacionales de peso para la talla. *Rev Cub Pediatr* 1984;56(6):705-721.
732. Posada E, Rubén M, Esquivel M, Mesa D. Crecimiento y factores socioeconómicos. *Rev Cub Pediatr* 1984;56(6):751-763.
733. Macías Matos C, Vidaud Candebat ZE, Prieto González Y, Fontaine Semanat M. Evolución sanitaria de envases plásticos usados para alimentos lácteos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1985;23(1):36-46.
734. Leyva Castillo V, Rodríguez Mauriz C, Valdés Amey E, Velásquez Gutiérrez Y, Arocha Oriol C. Técnicas cuantitativas para la determinación del *Vibrio parahaemolyticus* en alimentos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1985;23(1):66-70.
735. García Roché MO, Pujals P, Nuez R de la, Bernal E, Morfa O, Bécquer A. Niveles de nitrito en embutidos cárnicos frescos producidos en Cuba. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1985; 23(3):260-266.
736. Luna Martínez MV, Valdés Amey E, Hazday Niego S, Leyva Castillo V, Torres Shery S, Pérez Arez F. Determinación de parámetros físico-químicos y microbiológicos en algunos alimentos infantiles. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1985;23(3):288-298.
737. Abreu Peñate M, Rodríguez Suárez A, Torres Hernández E, Morán Cuba J. Estudio de la digestibilidad gástrica de las proteínas en algunos tipos de leche. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1985;23(3):306-310.
738. Ramos Palmero R, Estrada Borges O. La malnutrición por exceso en niños asistentes a tres círculos infantiles de Sancti Spíritus. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1985;23(3):311-320.
739. García Mellián M, Bernal Torres E, Valera Díaz M. Migración total de plásticos en envases de yogurt. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1985;23(4):441-446.
740. Jiménez MA, Gallardo N. Metabolismo lipídico, ejercicio físico y obesidad. *Rev Cub Invest Biomed* 1985;4(3):383-395.
741. Mateo de Acosta Ponsdomenech G, Gay Rodríguez J, Mosquera M, González Correa MA. Niveles de vitamina A en suero y en leche de un grupo de madres supuestamente sanas. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1985;11(3):330-338.
742. Portuondo Dustet N, Castell Florit Serrate P, Lugo Martínez MN, Lima Pérez MT. Control del estado nutricional de las mujeres en edad fértil como factor influyente en la disminución de la mortalidad infantil: Provincia de La Habana. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1985;11(4):416-420.
743. Chio Naranjo I, Pérez Felpeto R, González-Longoria Boada L. Nutrición entre nuestras embarazadas: algunas de sus causas y consecuencias. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1985; 11(4):454-459.
744. Amador M, Hermelo M. Cambios fisiopatogénicos durante la evolución de la desnutrición proteico-energética, III. Etapa de descompensación. *Rev Cub Pediatr* 1985;57(1):109-128.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

745. Lee M, Morales MG, Borbonet F, Rodríguez J. Estudio de los lípidos del suero sanguíneo y de la leche en puérperas con niños de bajo peso al nacimiento. *Rev Cub Pediatr* 1985;57(3):249-259.
746. Barreras Alonso I, Grueiro Azcano E, Velásquez A, Grueiro Yen V. Colesterol, lípidos totales y su relación en el suero de niños de 7 a 14 años supuestamente sanos. *Rev Cub Pediatr* 1985;57(3):260-265.
747. Hermelo M, Amador M, Álvarez R, Alonso A. Perfil lipídico de adolescentes obesos antes y después de dos semanas con tratamiento reductor. *Rev Cub Pediatr* 1985;57(3):273-282.
748. Ramos Palmero RM, Estrada Borges O. La malnutrición por exceso en niños asistentes a tres círculos infantiles de Sancti Spíritus. *Rev Cub Pediatr* 1985;57(3):293-302.
749. Amador M, Hermelo M. Cambios fisiopatogénicos durante la evolución de la desnutrición proteico-energética. IV. Homeorresis. *Rev Cub Pediatr* 1985;57(5):629-648.
750. Castell-Florit Serrate P, Suárez Rosas L, Portuondo Dustet N, Lugo Martínez MN, Lima Pérez MT, Victorero de la Fe V. Control del estado nutricional de las mujeres en edad fértil como factor influyente en la disminución de la mortalidad infantil. Provincia La Habana 1979-1983. *Rev Cub Adm Salud* 1986;12(4):351-356.
751. García Roché MO, Arias Verdés JA. Algunas consideraciones sobre el riesgo de contaminación de los peces, crustáceos y moluscos con bifenilos policlorados: Revisión bibliográfica. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1986;24(1):41-49.
752. Rojas Valladares R, Puig Lustonó JO, Díaz Sidrón L, Lefrán Gómez ME, Espinosa Brito A, Enrique Garrido DM. Brotes de ciguatera originadas por jurel de la costa sur de Cuba. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1986;24(1):78-85.
753. Sordo Rivera ME, Batista Toranzo R, Díaz Castrillo AO. Evaluación nutricional en niños asmáticos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1986;24(2):147-155.
754. Díaz Díaz O, Rodríguez Amaro M, Borrell Vives M, Mateo de Acosta Fernández O. Características de la dieta de los diabéticos de Ciudad de La Habana. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1986;24(2):203-213.
755. Jiménez Acosta SM, Díaz Sánchez ME, Izquierdo Pérez L, Wong Ordóñez I, Castro C de. Evaluación del estado nutricional de residentes en hogares de ancianos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1986;24(2):245-252.
756. Abreu Peñate M, García Revilla J, Rodríguez Suárez A, Martín Guerra M. Diseño para extraer las proteínas de la torta de maíz. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1986;24(3):379-385.
757. García Díaz P, Iglesias Jacobino F, Pérez de Alejo Monteagudo L, Sánchez Regueyro O, Roque Peraza M. Determinación de la aflatoxina B1 en la harina de maíz. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1986;24(4):427-433.
758. Abreu Peñate M, Hernández Triana M, González Pérez T, Cisneros J, Fuerte Blanco S, Martín Guerra M. Obtención y evaluación nutricional de un concentrado de proteína de coco. *Rev Cub Invest Biomed* 1986;5(2):205-211.
759. Díaz-Canel Navarro AM, Gámez Fonseca M, Pérez Arce J, Idearte Calvera M. Metabolismo proteínico en la mucosa intestinal durante diferentes períodos de rehabilitación nutricional. *Rev Cub Invest Biomed* 1986;5(3):435-440.
760. Perea J, Pérez Vizcaíno D. Lactancia materna. Algunas consideraciones sobre la misma. *Rev Cub Med Gen Integr* 1986;2(1):51-66.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

761. Beltrán Morales N, Devesa Colina E, Achong Ley M, Portieles García W. Obesidad. Prevalencia en un área de salud. Su importancia como factor de riesgo. *Rev Cub Med Gen Integr* 1986;2(3):23-30.
762. Licea Puig ME, Machado Chaviano M. Fibra dietética. Su relación con algunas afecciones. *Rev Cub Med Gen Integr* 1986;2(3):31-38.
763. Peláez D, Carvajal F. Niveles de insulina y hormona de crecimiento en niños con retraso pondoestatural de causa nutricional. *Rev Cub Pediatr* 1986;58(2):157-165.
764. Dehesa A, García IC, Castañeda C, Fragoso T, Sagaró E, Soler J. El yogur como terapéutica en la diarrea crónica por giardiasis. *Rev Cub Pediatr* 1986;58(2):198-205.
765. Jiménez Hernández JM, Berdasco Gómez A, Jordán Rodríguez J. Rayas transversales en el radio y pseudo-epífisis de los metacarpianos. Su posible relación con el estado nutricional. *Rev Cub Pediatr* 1986;58(5):525-532.
766. Hernández Fernández M, Rigó J, Horvath-Mosony M, Chiong Molina D, Castro Comas C de. Papel de la fibra dietética en la nutrición humana. *Rev Cub Pediatr* 1986;58(5):661-669.
767. Colunga Salazar C, Brito Rodríguez JA, Evaluación nutricional de la dieta por microcomputadora. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1987;25(1):85-91.
768. García Roché MO, Rubí I, García C, Martín E, Vidaud Candebat Z Niveles de ácido benzoico en algunos alimentos consumidos en Cuba. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1987; 25(1): 119-127.
769. Vallejo V, Leyva Castillo V, Pérez B, Valdés Amey E, Rodríguez Mauriz C, Arocha Oriol C. Aislamiento de *Vibrio parahaemolyticus* en ostiones. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1987;25(3): 189-198.
770. Bernal Torres E, Valera Díaz M, García P, Morfa O, García Roché MO. Contenido de nitrito en algunos embutidos no enlatados en Cuba. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1987; 25(3): 253-257.
771. Sánchez Regueiro O, Alonso Jiménez E. Método semicuantitativo para la determinar la aflatoxina B1 en salsa de soya. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1987;25(3):283-288.
772. Zulueta Torres D. Micotoxinas: un problema sanitario y económico, revisión bibliográfica. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1987;25(4):341-356.
773. Alejo Inda NN, Licea Puig M, Quesada Delgado X, Colunga Salazar C. Dieta hipocalórica y niveles de HDL-c, LDL-c, colesterol y triglicéridos en pacientes obesos. *Rev Cub Invest Biomed* 1987;6(3):339-345.
774. Brown JL. El hambre en los Estados Unidos. *Rev Cub Med Gen Integr* 1987;3(2):65-79.
775. Amador M. Comentario al artículo "El hambre en los Estados Unidos". *Rev Cub Med Gen Integr* 1987;3(2):80-84.
776. Cannetti E, Consuegra E, Sarracino L. Estudio sobre información popular en lactancia materna en el Policlínico Integral Docente "Playa". *Rev Cub Med Gen Integr* 1987;3(3):7-12.
777. Beltrán Morales N, Espinosa Valladares T, Achong Ley M. Control de la obesidad por el médico de familia. *Rev Cub Med Gen Integr* 1987;3(4):19-29.
778. Ramos Pérez A, Vallejo Portuondo G, Fernández González M, Uribezo Carvallo E. Evaluación nutricional en los alumnos del centro escolar 26 de Julio de Santiago de Cuba. *Rev Cub Pediatr* 1987;59(3):359-368.
779. Berdasco Gómez A, Mesa Payán D, Jiménez Paneque R. Estudio longitudinal de crecimiento y desarrollo de niños con bajo peso al nacer. II. Velocidad de crecimiento de la longitud supina, el peso y la circunferencia cefálica. *Rev Cub Pediatr* 1987;59(3):425-431.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

780. Berdasco Gómez A, Mesa Payán D, Jiménez Paneque R. Estudio longitudinal de crecimiento y desarrollo de niños con bajo peso al nacer. III. Crecimiento de recuperación en la longitud supina. El peso y la circunferencia cefálica. *Rev Cub Pediatr* 1987;59(3):433-446.
781. Berdasco Gómez A, Mesa Payán D, Jiménez Paneque R. Estudio longitudinal de crecimiento y desarrollo de niños con bajo peso al nacer. IV. Pliegues grasos tricípital, subescapular y suprailíaco. *Rev Cub Pediatr* 1987;59(5):701-716.
782. Berdasco Gómez A, Mesa Payán D, Jiménez Paneque R. Estudio longitudinal de crecimiento y desarrollo de niños con bajo peso al nacer. V. Circunferencias del brazo y de la pierna. *Rev Cub Pediatr* 1987;59(5):717-733.
783. Díaz Castrillo AO, Piñera Mateu G, Aguilar Valdés J, Cabrera Trujillo J, Cordero G. Evaluación nutricional y estadio sexual en alumnos de 11 a 12 años de edad. *Rev Cub Pediatr* 1987;59(5):735-742.
784. Díaz ME, Wong I. Relaciones de proporcionalidad entre indicadores antropométricos de los componentes corporales en niños de 9 años. *Rev Cub Pediatr* 1987;59(5):743-758.
785. Curbelo Cruz Y, Campolongo Alarcón A, Suárez Ponce A, Piñero Lamas R, Jiménez Pantoja O. Función de la enfermería en el tratamiento y prevención de la obesidad. *Rev Cub Enf* 1988;4(1-2):144-152.
786. San Martín Marichal A, González Gutiérrez JC, Cabeza Quiroga R, Lage Dávila J. Crisis hipertensiva secundaria al consumo de queso durante el tratamiento con isocarboxáida. *Rev Cub Farm* 1988;22(3):49-54.
787. García Roché MO, Bécquer Lombard A, García Purón AM, Beltrán Llerandi G. Contenido de nitratos y nitritos en pescados y productos pesqueros consumidos en Cuba. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1988;26(1):32-40.
788. Hazday Niego S, García Roché MO. La fibra dietética y algunas consideraciones en su relación con la causa de cáncer de colon. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1988;26(1):72-79.
789. Beltrán Llerandi G, Symington R, Domínguez A, Martín E, Roche R. Residuales de arsénico en productos marinos procedentes de la zona occidental de Cuba. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1988;26(1):100-105.
790. Rodríguez Mauriz C, Valdés Amey E, Leyva Castillo V, Velázquez Gutiérrez J, Arocha Oriol C. Técnica para la determinación cuantitativa del *Bacillus cereus* en alimentos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1988;26(3):73-78.
791. Perea Corral J. Comentario al artículo "Preparados vitamínicos como suplementos dietéticos y como agentes terapéuticos". *Rev Cub Med Gen Integr* 1988;4(2):60-93.
792. García González R, Suárez Pérez R, Ruiz D, Castellanos JL. Conocimiento de la población sobre obesidad. Comparación en 2 áreas de salud. *Rev Cub Med Gen Integr* 1988;4(4):18-29.
793. Rodríguez Amaro M. Orientaciones generales para aplicar en la atención al paciente obeso. *Rev Cub Med Gen Integr* 1988;4(4):48-53.
794. Méndez Gómez N, Navarro Despaigne D, Andino Valdés N. Estudio de la función glucocorticoidea suprarrenal en el obeso. *Rev Cub Med Mil* 1988;7(1):133-143.
795. Amador M, Hermelo M, Peña M. Papel del pediatra en la prevención de la obesidad y sus efectos sobre la salud. *Rev Cub Pediatr* 1988;60(6):862-876.
796. Jordán JR. Crecimiento y desarrollo: una meta cumplida. *Rev Cub Pediatr* 1988;60(6):924-930.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

797. Parizkova J. Porcentaje de grasa e índice de masa corporal en relación con la actividad física, origen étnico y obesidad en adolescentes varones. *Rev Cub Pediatr* 1988;60(6): 931-938.
798. Martínez FE, Desai ID; Dutra de Oliveira JE. Alimentación de recién nacidos pretérmino en los países en desarrollo. *Rev Cub Pediatr* 1988;60(6):1010-1024.
799. Cabrera A, Gay J, Amador M, Quintero ME, Castro O, Prieto Y, Moreno V. Lípidos, lipoproteínas y Apo B séricas en un grupo de niños de 8 y 9 años de edad. *Rev Cub Pediatr* 1988;60(6):1032-1040.
800. Castilleja Mendieta M. ¿Es la nutrición un instrumento contra el cáncer? *Rev Cub Enf* 1989;5(1-2):123-127.
801. Plasencia Concepción D, Torres Hernández M, Proenza González M, Llero MM. Educación nutricional en un área rural: Experiencias de trabajo. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1989;27(1):97-103.
802. Caballero A, Vallejo V, Prieto V, Rubí I, Beltrán G, López MR. Niveles de plomo en alimentos no enlatados. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1989;27(2):219-225.
803. Rodríguez Amaro M, Díaz Díaz O, Machado Chaviano M, Borrel Vives M. Frecuencia de consumo de algunos alimentos en pacientes diabéticos de Ciudad de La Habana durante el período 1976-1977. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1989;27(4):505-511.
804. Porrata C. Propuesta de recomendaciones para la ingestión diaria de energía y nutrientes en la alimentación de la población cubana. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1989;27(4):520.
805. Torres Expósito MA. Hidrolizados enzimáticos de proteínas en la alimentación enteral. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1989;27(4):521.
806. Castro C de. Discodietas I. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1989;27(4):523-524.
807. González ME, Betancourt J, Gómez R, Piñero R. Estudio de la composición corporal y la maduración sexual en niños obesos. *Rev Cub Invest Biomed* 1989;8(3):231-239.
808. Cuéllar MC, Figueroa Hernández RB, Ramos Diéguez MJ, Valdés González O, González Leyva ME. Lactancia materna. Algunos factores que promueven el destete precoz. *Rev Cub Med Gen Integr* 1989;5(1):718.
809. Pérez Girardo N, Sarmiento Brooks G, Muiño López MC. Lactancia materna. Factores biosociales que inciden en un área de salud atendida por el médico de la familia. *Rev Cub Med Gen Integr* 1989;5(2):178-184.
810. Pons Bravet P. Asma bronquial, diabetes mellitus y malnutrición. Tres afecciones de gran magnitud, trascendencia y vulnerabilidad [Editorial]. *Rev Cub Med Gen Integr* 1989;5(3): 324-326.
811. Berdasco Gómez A, Romero del Sol AM. Pesquisaje de la malnutrición del adulto mediante el uso de las tablas de peso para la talla. *Rev Cub Med Gen Integr* 1989;5(3): 334-350.
812. Amador M, Hermelo M. Obesidad en niños y adolescentes. *Rev Cub Med Gen Integr* 1989;5(3):370-381.
813. Hernández Fernández M, Moraleza Castellanos N. Importancia de la nutrición en la edad avanzada. *Rev Cub Med Gen Integr* 1989;5(3):463-471.
814. Blanco Rivero JL, Fonte Galindo L. Aspectos inmunológicos en la lactancia materna. *Rev Cub Med Gen Integr* 1989;5(4):541-547.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

815. Hernández Fernández M, Moraleza Castellanos N, Prieto González Y. Importancia de la nutrición materna. ¿Cómo orientar la alimentación de la embarazada? *Rev Cub Med Gen Integr* 1989;5(4):577-585.
816. La dieta, los lípidos séricos y la prevención temprana de la Aterosclerosis [Editorial]. *Rev Cub Pediatr* 1989;61(3):319-322.
817. Hernández de Valera Y, Arenas O, Henríquez G. Índice de masa corporal (peso/talla) en niños y adolescentes venezolanos. *Rev Cub Pediatr* 1989;61(3):323-333.
818. Sánchez A, Fonseca G, Santibáñez G, Almunia E, Porto S, Dueñas A. Colesterol sérico total y de la fracción lipoproteica de alta densidad. Estudio preliminar en niños desde recién nacidos hasta 2 años de edad. *Rev Cub Pediatr* 1989;61(3):341-348.
819. Bango de Varona C, Daniel González S, Cruz García R, Enríquez Pérez R. Niveles séricos de colesterol y vitamina C en niños de edad escolar en el municipio Camagüey. *Rev Cub Pediatr* 1989;61(3):349-353.
820. Mirabal Jean-Claude M, Arguelles Vázquez JM, Espinosa Molina A. Relación del índice energía/proteína con algunas dimensiones corporales en adolescentes. *Rev Cub Pediatr* 1989; 61(3):354-363.
821. Rodríguez BR, Claro A, Borrell M, Machado M, González O. Efectos de un tratamiento integral en un grupo de pacientes obesos en un período de seis meses. *Rev Cub Endocrinol* 1990;1(2):182-192.
822. Castro A, González I, Ezpeleta C, Carrera J. Presencia de Salmonella en ostiones. Cuba, 1985-1988. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1990;28(1):88-93.
823. Castro A, González I, Hevia G. Vigilancia y determinación de Salmonella en dulces con crema. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1990;28(1):9499.
824. Caballero Torres A, Valdés-Dapena Vivanco M, García Pacheco DM. *Campylobacter jejuni* en carne de ave. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1990;28(2):135-140.
825. Castro A, Cobo M, Sedres M, Caballero A, Ruiz J. Vigilancia de Salmonella en productos derivados cárnicos: Cuba, 1985-1988. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1990;28(2):192-200.
826. García R, Rodríguez M. Evaluación de distintos métodos de enseñanza de la dieta al paciente diabético. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1990;28(3-4):310-318.
827. Nieves Inda N, Christian López L. Desnutrición proteico-energética marginal: Indicadores bioquímicos e inmunológicos para su detección. *Rev Cub Invest Biomed* 1990;9(2-3): 173-185.
828. Macías Menéndez Z. Lactancia materna. *Rev Cub Med Gen Integr* 1990;6(1):119-123.
829. Hernández Fernández M, Castro Comas C de, Fullerat Alfonso R. Enfermedad diarreica aguda y desnutrición: Guía para la práctica. *Rev Cub Med Gen Integr* 1990;6(1):147-152.
830. Sarmiento Famada AE, Brito Mirabal ME, Sarmiento Brooks GV, Wong Hernández M. Estado nutricional materno y complicaciones del embarazo. *Rev Cub Med Gen Integr* 1990; 6(2):175-182.
831. Bray GA. Clasificación y valoración de las obesidades. *Rev Cub Med Gen Integr* 1990; 6(2):256-283.
832. Amador M, Hermelo MP. Comentario al artículo "Clasificación y valoración de las obesidades". *Rev Cub Med Gen Integr* 1990;6(2):284-288.
833. Castanedo Valdés R, Rodríguez C, Serrano G, Altunaga L, Ortiz M, Sánchez Salazar R. Efecto del tratamiento térmico sobre los indicadores microbiológicos y los niveles de vitamina A de la leche de vaca pasteurizada. *Rev Cub Med Gen Integr* 1990;6(2):305-310.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

834. Navarro Despaigne DA, Méndez Gómez N. Obesidad: Estudio suprarrenal. *Rev Cub Med Mil* 1990;9(2-3):170-176.
835. Peña Machado MA. Seguridad y riesgo de los medicamentos en el embarazo y la lactancia. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1990;16(2):127-147.
836. Castro A, González I, Guerra N, Cuenca M, Roque M. Presencia de Salmonella en quesos. *Rev Cub Hig Epidemiol* 1991;29(1):66-71.
837. Rodríguez-Ojea Menéndez A. Diagnóstico de la obesidad en el adulto. ¿Qué criterios seguir? *Rev Cub Med Gen Integr* 1991;7(2):155-159.
838. Jiménez Acosta S. Orientaciones sobre la prevención de posibles efectos nocivos a la salud por el uso de grasas sobrecalentadas. *Rev Cub Med Gen Integr* 1991;7(3):299-302.
839. Hernández Sánchez L, Navarro Padrón A, Hernández Cisneros F. Prevalencia de la malnutrición por exceso en dos consultorios del médico de la familia. *Rev Cub Med Gen Integr* 1991;7(4):340-354.
840. Bencomo Gómez F, Amador García M, Abreu M, Aguilar Moreno T, Bernal B, Noda Miranda JJ. Zinc, hierro y cobre en pelo de gestantes a término: Relación del fraccionamiento de la muestra con los requisitos nutricionales en el período gestacional. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1991;17(1):52-59.
841. Collazo Núñez MC, Nasiff Hadad A, Pérez Caballero MD. Obesidad y lípidos. *Rev Cub Med Gen Integr* 1992;8(1):18-21.
842. Rodríguez Toledo JR, Suárez Terry R. Valoración nutricional de un grupo de senescentes a través de indicadores biológicos. *Rev Cub Med Gen Integr* 1992;8(1):22-32.
843. Zulueta Torres D, Rodríguez-Ojea Menéndez A, Amador García M, Porrata Maury C, Hernández Triana M, Cabrera Hernández A, Hermelo Treche M, Gay Rodríguez J, Martín González I. Aspectos nutricionales a desarrollar por el médico de la familia para contribuir a la prevención y al tratamiento más efectivo de las enfermedades crónicas no transmisibles. *Rev Cub Med Gen Integr* 1992;8(3):229-254.
844. Lucas A, Morley R, Cole TJ, Lister G, Lesson-Payne C. La leche materna y el posterior cociente de inteligencia en niños nacidos antes del término de la gestación. *Rev Cub Med Gen Integr* 1993;9(1):84-91.
845. Jordán J. Comentario al artículo "La leche materna y el posterior cociente de inteligencia en niños nacidos antes del término de la gestación". *Rev Cub Med Gen Integr* 1993;9(1):92-93.
846. Peña Machado MA. Consideraciones farmacológicas acerca del uso de medicamentos durante la lactancia materna. *Rev Cub Med Gen Integr* 1993;9(2):132-136.
847. Hermelo MP. ¿Es necesario ofrecerle agua al lactante en los primeros meses de vida? *Rev Cub Med Gen Integr* 1993;9(2):202-205.
848. Vázquez Simón L, Vidal Rodríguez H, Gautier du Défaux Gómez H, Díaz F, Gómiz Hernández I, Martínez Alea JF. Prevalencia de anemia nutricional de mujeres en edad fértil en un área de salud. *Rev Cub Med Gen Integr* 1993;9(3):245-250.
849. Gay Rodríguez J, Porrata Maury C, Hernández Triana M, Argüelles Vázquez JM. Atención alimentaria y nutricional de la población por el médico de la familia. *Rev Cub Med Gen Integr* 1993;9(4):361-385.
850. González Rodríguez JF, González Rodríguez JB, Llinás Carrillo S, Orozco Martínez A, Rodríguez Vera O. Estudio del gasto energético en especialistas militares de las tropas cohetiles antiaéreas. *Rev Cub Med Mil* 1993;22(1):12-16.

Anexo 6. Índice bibliográfico de entrada por autores y títulos (Continuación).

851. Vidal Rodríguez H, Gautier d Défaix Gómez H, Gómez Hernández I, Valle Pérez LO del, Martínez Solís M, Hernández Ramírez P. Subpoblaciones linfocitarias en lactantes con anemia ligera por deficiencia de hierro. *Rev Cub Hematol Inmunol Hemoter* 1994;10(1-2):32-37.
852. Vallejo V, Herrera D. La higiene de los alimentos y la atención primaria de salud. *Rev Cub Med Gen* 1994;10(1):77-81.
853. Hoffman N. Dieta en ancianos. Necesidades y riesgos. *Rev Cub Med Gen Integr* 1994; 10(2):138-149.
854. Díaz Novás J. Comentarios al artículo "Dieta en ancianos. Necesidades y riesgos". *Rev Cub Med Gen Integr*. 1994;10(2):150-152.
855. Villamandos Prieto A. Experimento de alimentación con proteínas unicelulares (de levadura) en hombres jóvenes y sanos. Parte I. *Rev Cub Med Mil* 1994;23(2):84-94.
856. Villamandos Prieto A, Illnait Ferrer J. Seguimiento de participantes en el experimento de alimentación con proteínas unicelulares (de levadura). Parte II. *Rev Cub Med Mil* 1994;23(2): 95-103.
857. Ávila Batista S, Miyares Calás CM, Alexander Grant W, Acosta Hechavarría V. Modificaciones de las concentraciones de hemoglobina, hierro sérico y valor del hematocrito durante el embarazo. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1994;20(1-2):28-35.
858. Ávila Batista s, Miyares Calás CM, Alexander Grant W, Acosta Hechavarría V. Modificaciones de las proteínas totales durante el embarazo. *Rev Cub Obstet Ginecol* 1994; 20(1-2):36-42.
859. Rodríguez M. Conceptos básicos de nutrición de interés para prevenir y tratar algunas enfermedades crónicas. *Rev Cub Endocrinol* 1995;6(1). Disponible en: http://bvs.sld.cu/revistas/end/vol6_1_95/end06195.htm.
860. Grandío Zequeira O, Alfonso Novo L, Amador García M, Sánchez Peralta L. Efecto de la suplementación con cinc en la recuperación nutricional. *Rev Cub Pediatr* 1995;67(1). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S003475311995000100005&lng=es&rm=iso&tlng=es.
861. Riverón Corteguera R. Valor inmunológico de la leche materna. *Rev Cub Pediatr* 1995;67(2). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S003475311995000200006&lng=es&rm=iso&tlng=es.
862. Enríquez Clavero JO, Alonso Ramírez M, González Rodríguez NM. La alimentación del lactante minúsculo. *Rev Cub Pediatr* 1997;69(2). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S003475311997000200014&lng=es&rm=iso&tlng=es.
863. Sabatier García FJ, Izquierdo Estévez A, León García RE, Díaz Fernández L. Beneficios del cinc en el tratamiento de niños con diarrea. *Rev Cub Pediatr* 1997;69(3). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S003475311997000300008&lng=es&rm=iso&tlng=es.
864. Enríquez Clavero JO, Alonso Ramírez M, González Rodríguez NM. La alimentación del lactante minúsculo. *Rev Cub Pediatr* 1997;69(3). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S003475311997000300009&lng=es&rm=iso&tlng=es.

865. Hernández Cañero A. Mortalidad por cardiopatía isquémica en Cuba. Relación con la dieta y el colesterol sérico. *Rev Cub Cardiol Cir Cardiovasc* 1999;13(1):8-12.
866. Mollineda Tocaronte O, Martínez González A, Rabaza Pérez J, Hernández Fernández CM, Romero del Sol JM. Inmunomoduladores. Respuesta al tratamiento en niños desnutridos menores de 1 año de edad. *Rev Cub Pediatr* 1999;71(4). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S003475311999000400001&lng=es&rm=iso&tlng=es.
867. Barreto Penié J, Santana Porbén S, Martínez González C. Desnutrición e infecciones respiratorias. *Acta Med* 2000;9(1-2):15-21. Disponible en: http://bvs.sld.cu/revistas/act/vol9_1_00/act02100.htm.
868. Pino Alfonso PP, Gassiot Nuño C, Rodríguez Vázquez JC, Páez Prats I, Gundián González J, Verdecia Rodríguez M. Uso de la vitamina C en el catarro común. *Acta Med* 2000;9(1-2):90-95. Disponible en: http://bvs.sld.cu/revistas/act/vol9_1_00/act12100.htm.
869. Céspedes Cabrera T, Sánchez Serrano D. Algunos aspectos sobre el estrés oxidativo, el estado antioxidante y la terapia de suplementación. *Rev Cub Cardiol Cir Cardiovasc* 2000;14(1):55-60. Disponible en: http://bvs.sld.cu/revistas/car/vol14_1_00/car08100.htm.
870. Coronel Carbajal C. Estado de salud en los niños lactados por más de 4 meses. *Rev Cub Pediatr* 2000;72(4). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S003475312000000400007&lng=es&rm=iso&tlng=es.
871. Velázquez Acosta JC. Las infecciones: ¿un motivo para suspender la lactancia? *Rev Cub Pediatr* 2000;72(4). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S003475312000000400010&lng=es&rm=iso&tlng=es.