

6) *Biblioteca.*

La Biblioteca del Instituto se incrementó con periódicos de Fisiología de varios países. Se sirvieron de la Biblioteca el personal científico del Instituto, los ayudantes y varios estudiantes y profesores de la Universidad de Concepción y de la Universidad de Chile.

7) *Relaciones internacionales.*

El Instituto de Fisiología sostuvo durante el año pasado relaciones científicas con varios Institutos de su misma índole de la América Latina, de los Estados Unidos, de Europa y Asia.

A petición de la *Rockefeller Foundation*, se envió a esa Institución una descripción detallada del Instituto de Fisiología, con fotografías, que se publicó en el Tomo X de la serie *Methods and Problems of Medical Education*.

8) *Distinciones.*

El Director del Instituto de Fisiología fué nombrado miembro correspondiente de la Academia de Ciencias de Torino (Italia). La Fundación científica *Ella Sachs Plotz Foundation for the Advancement of Scientific Investigation*, de Boston, destinó al Director de este Instituto la suma de 4,000 pesos para facilitar la investigación científica del establecimien-

to. La suma se invirtió en compra de ratas de Alemania en otros gastos.

9) *Publicaciones.*

El Instituto de Fisiología publicó el resultado de sus investigaciones en el *Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción*, en la *Revista Médica de Chile*, en la *Revista Chilena de Historia Natural*, en la *Société de Biologie* de París y en los periódicos científicos de varios países.

Es un placer especial para el Director comprobar que en los títulos de las publicaciones del Instituto aparecieron varios jóvenes ayudantes que participaron en la investigación científica.

<https://doi.org/10.29393/At52-16PIRA10016>

Publicaciones del Instituto de Fisiología, desde su fundación.

1. A. Lipschütz, La Autoregulación Orgánica. *Atenea*, suplement. del N.º 9, año III. 1926.
2. Id. Las Secreciones Internas, *Atenea*, N.º 1, año IV, 1927.
3. Id. Das Gesetz der Pubertät. *Deutsche Med. Wochenschrift*, N.º 26, 1927.
4. Id. Transplantación de ovarios conservados a temperaturas bajas. *Rev. Chilena de Hist. Nat.* año XXXI, pág. 18-20, 1927.
5. Id. On some fundamental laws of ovarian dynamics. *Biol. Reviews*, vol. II; N.º 3, 263-280. 1927.

6. Id. Supervivencia de órganos y especialmente del ovario fuera del organismo. *Rev. Méd. de Chile*, t. LV, N.º 7, p. 373-382, 1927.
7. Id. La transplatación ovárica desde el punto de vista experimental. *Crónica Médica de Concepción*, año III N.º 10, 1927.
8. Id. Hermaphrodisme expérimental par transplantation ovarienne en présence des deux testicules intacts. — *Comptes rendus de la Soc. de Biol. de Paris*, t. XCVII, p. 564, 1927.
9. Id. et V. Úprus, Survivance de l'ovaire hors de l'organisme. *C. R. Soc. Biol.* t. XCVII, p. 566, 1927.
10. Id. et S. Vesnjakov, Action endocrine de l'ovaire transplanté après avoir été isolé pendant quinze jours sur de la glace. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCVII, p. 652, 1927.
11. Id. S. Vesnjakov, R. Páez et O. Soenksen, Action endocrine de l'ovaire transplanté après avoir été isolé à 20º au-dessus de O. *C. R. Soc. Biol.*, XCVII, p. 653, 1927.
12. A. Lipschütz, Sind die Sexualhormone geschlechtsspezifisch. *Arch. f. Frauenk.*, t. XIII, p. 449-457, 1927.
13. Id. Experiencias sobre hiperfeminización. Antagonismo entre testículo y ovario. *Rev. Méd. de Chile*. Año LV, N.º 7, p. 390-397, 1927.
14. Id. El problema del antagonismo de las glándulas sexuales y su relación con la patología. *Arales de la Universidad de Chile*, 2.ª serie, 2.º trimestre, año V, p. 491-513, 1927.
15. Id. et E. Viñals, Fécondation par le Cobaye expérimentalement hermaphrodite. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCVII, p. 1400, 1927.
16. Id. Nouvelles expériences sur l'hermaphrodisme expérimental en présence de testicules intacts. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCVII, p. 1401, 1927.
17. Id. El maestro primario de la Universidad. *Antena*, año I, N.º 1, p. 1-5, 1928.
18. Id. New developments in ovarian dynamics and the law of follicular constancy. *The Brit. Journ. of Exp. Biol.*, t. V, N.º 4, p. 283-291, 1928.
19. Id. Über den medizinischen Unterricht in Chile. *Praemedicus*, n.º 8 y 9, 1928.
20. » Transplantation von konserviertem Ovarium. I. Mitt: Endokrine Wirkung von auf Eis konservierten Ovarien. *Pflügers Arch.* t. 220, n.º 1, p. 11-28, 1928.
21. » II. Mitt: Endokrine Wirkung von bei Zimmertemperatur konservierten Ovarien. *Pflügers Arch.*, t. 220, n.º 1, p. 29-34, 1928.
22. Oscar Soenksen, Nuevas observaciones sobre el celo del cuy. *Rev. Chilena de Hist. Nat.*, año XXXII, p. 25-26, 1928.
23. A Lipschütz, III Mitt: Das mikroskopische Verhalten des isolierten und transplantierten Ovariums. *Pflügers Arch.*, t. 220, n.º 3, p. 322-338, 1928.
24. Id. Weitere Versuche mit Transplantation von konserviertem Ovarium. *Deutsche Med. Wochenschr.*, N.º 5, 1928.
25. » y R. Páez, Les hormones hypophysaires chez le Cobaye. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCIX, p. 453, 1928.
26. » y H. Kallas, Hormones hypophysaires et loi de la

- puberté. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCIX, p. 454, 1928.
27. > Histologie des ovaires isolés et transplantés. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCIX, p. 533, 1928.
28. > y S. Vesnjakov, Métabolisme de l'ovaire isolé. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCIX, p. 535, 1928.
29. > y Ottmar Wilhelm, Castration chez le Pigeon. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCIX, p. 691, 1928.
30. > y R. Páez, Etude expérimentale sur les relations entre les corps adipeux des glandes sexuelles et l'hypophyse. *C. R. Soc. Biol.*, t. XCIX, p. 693, 1928.
31. Oscar Soenksen. Algunas constantes físicas de la sangre de la Rana Chilena (*Calyptocephalus Gayi*). *Rev. Chilena de Hist. Nat.*, año XXXII, p. 320-324, 1928.
32. A. Lipschütz, Neue Untersuchungen über experimentellen Hermaphroditismus und über den Antagonismus der Geschlechtsdrüsen. *Pflügers Arch.*, t. 221, N.º 4, p. 439-454, 1929.
33. Id. Der sexuelle Rhythmus. *Arch. per le scienze med.*, t. 50, p. 261, 1927.
34. > La Autonomía del Corazón. *Atenea*, 1928.
35. > Institute of Physiology, University of Concepción, Chile. *Methods and Problems of Medical Education*, t. 10, p. 167, 1928. *The Rockefeller Foundation*, New York, 1928.
36. O. Soenksen, El raspaje vaginal como medio de seguir el ciclo sexual de la hembra del cuy. *Bol. de la Soc. de Biol. de Concepción* (Chile), t. I, p. 61, 1927.
36. A. Lipschütz, El experimento de la hiperfeminización de Steinach. *Bol. de la Soc. de Biol. de Concepción* (Chile), t. I, p. 41, 1927.
38. Id. Algunas observaciones del Dr. Burger sobre el crecimiento de árboles forestales en Suiza. *Bol. de la Soc. de Biol. de Concepción* (Chile) t, I, p. 57, 1927.
39. > Algunos ejemplos de aplicación del método gráfico en la Fisiología, *Bol. de la Soc. de Biol. de Concepción* (Chile), t. I., p. 101, 1927.

EN PRENSA.

40. A. Lipschütz et Ottmar Wilhelm, Castration chez le pigeon. *Journ. de Physiol. et Pathol.*
41. Id. H. Kallas et R. Páez. Hyperfeminierung beim Kaninchen. *Bulletin d'Histologie.*
42. H. Kallas et A. Lipschütz, Über Hyperfeminierung beim Kaninchen. *Bulletin d'Histologie.*
43. A. Lipschütz, Transplantation von getrockneten Ovarium. *Virchows Arch. f. pathol. Physiol. u. Anat.*
44. H. Kallas, Weitere Untersuchungen über die Transplantation getrockneter Ovarien. *Virchows Arch. f. patholog. Physiol. und Anat.*
45. A. Lipschütz, Transplantation d'ovaires isolés. *C. R. Soc Biol.*
46. H. Kallas, Nouvelles observations sur la transplantation d'ovaires séchés. *C. R. Soc. Biol.*
47. A. Lipschütz, H. Kallas et E. Willckens, Physiologie comparative du lobule hypophysaire antérieur. *C. R. Soc. Biol.*
48. Id. et H. Kallas, Nouvelles observations sur les hormones hypophysaires et

- la loi de la puberté. *C. R. Soc. Biol.*
49. H. Kallas, Puberté précoce par parabiose. *C. R. Soc. Biol.*
50. Id. et A. Lipschütz, Corps jaune et phase glandulaire mammaire chez la Lapine. *C. R. Soc. Biol.*
51. A. Lipschütz. et S. Vesnjakov, Nouvelles observations sur le métabolisme de l'ovaire isolé. *C. R. Soc. Biol.*
52. Id. et E. Viñals, Réactions compensatrices du testicule du Cobaye après castration unilatérale. *C. R. Soc. Biol.*
53. › Réactions compensatrices de l'ovaire du Cobaye après castration unilatérale. *C. R. Soc. Biol.*
54. › Secreciones Internas. Edición Rusa (Folleto).
55. › Die experimentellen Grundlagen der Eierstocksverpflanzung (Libro).
56. › Algunas leyes fundamentales de la Fisiología sexual. *Anales de la Universidad de Chile.*
57. › La Organización de la Universidad. *Anales de la Universidad de Chile.*

Cambios en el Directorio de la revista

En nuestra información del número 51, titulada con las mismas palabras que estas líneas, omitimos consignar algunos detalles que afectan a miembros de la Universidad de Concepción con quienes la revista tiene contraída una deuda de gratitud.

En efecto, don Samuel Zenteno Anaya y don Salvador

Gálvez presentaron las renuncias de sus cargos de miembros de la Comisión Directora de la Revista a fines del año próximo pasado. Aun cuando se hicieron cerca de los señores nombrados todas las gestiones posibles para lograr doblegar su resolución, no se pudo conseguir que retiraran esas renuncias, que tenían carácter de indeclinables.

Nos es grato dejar estampados aquí los agradecimientos de la Universidad de Concepción por los servicios que los señores Zenteno y Gálvez prestaron, durante varios años, a esta publicación.

En torno al homicidio de Edwin Elmore.

De acuerdo con la legislación vigente damos inserción a las siguiente líneas:

«Santiago, 23 de Abril de 1929.

Señores Directores, Redactores y Editores de ATENEA.

Muy señores míos:

El comentario con que se precede mi rectificación me obliga a manifestar que el original de Enrico Ferri y la carta, fecha 3 de Octubre último, con la cual me fué remitido por el Excmo. señor G. B. Beverini, E. E. y Ministro Plenipotenciario de Italia en el Perú, están en mi poder, actualmente, a la orden de quienes tengan interés en verlos