

Declaración de la comunidad de la ciencia *

La Asociación Británica convocó recientemente a la Conferencia Científica de Londres, a la que asistieron sabios de 22 naciones diferentes y en la que se trataron especialmente asuntos relacionados con la participación de los científicos en la reconstrucción del mundo y con la colaboración de ellos con los gobiernos.

Como resultado de esa conferencia, se redactó una declaración que fue llamada "Declaración de la comunidad de la ciencia", y dice así:

"La libertad intelectual es una condición esencial del progreso humano. A través de los siglos, los trabajadores científicos han tenido que luchar individualmente y aun sufrir para preservar la vida y la inteligencia contra los ataques de los prejuicios no razonables, del oscurantismo y de la opresión. Hoy, sienten la necesidad de proclamar su responsabilidad particular en la lucha contra toda sujeción que condujera a la traición de las libertades intelectuales".

"La guerra que devasta ahora a nuestro universo demuestra un conflicto de orden ideológico muy antiguo. Los espíritus liberales de la generación precedente estaban persuadidos de que la batalla para la independencia del pensamiento y la libre expresión de las opiniones estaba definitivamente ganada; sin embargo, este principio está violentamente amenazado una vez más. La lucha para mantenerlo debe ser, pues, reanudada, porque el peligro de perder nuestra herencia de libertades parece más grande que nunca".

"Este último tercio de siglo ha visto cambios en las condiciones de vida más profundos que ningún otro en la historia de la humanidad. La distancia ha sido virtualmente abolida; el anuncio de los acontecimientos se ha vuelto simultáneo en el mundo entero; todos los hombres se han convertido en vecinos. Recientes descubrimientos abren posibilidades de bien y de mal todavía no imaginadas; pero para hacer buen uso de ellos se necesitan principios éticos igualmente elevados".

"Aun cuando solamente hace un siglo, la unidad podía ser representada por la aldea, hoy nuestra unidad es el mundo. Todavía no estamos adaptados a semejante cambio de perspectivas y de deberes, y es necesario reajustar nuestra manera de vivir, reajuste que no puede ser realizado sino por la adaptación espiritual más completa y más libre a las nuevas condiciones. Son indispensables en la actualidad un esfuerzo mental intenso y una gran lucidez".

"En otros tiempos, era deseable la libertad de escribir y de hablar; hoy, una completa libertad de pensar y de cambiar conocimientos y opiniones es una necesidad suprema. Una absoluta libertad de expresión es la esencia misma de la ciencia, como también lo es de la democracia; ahí donde el pensamiento está sujeto, la ciencia, como la democracia, decae y muere.

* Traducido por A. P. de "La France Libre". Vol. II. Núm. 12. No. 15 de octubre de 1941. Londres.

Los hombres de ciencia deben, pues, declarar, enérgica y claramente, los principios sobre los que reposan sus creencias y que guían su conducta".

"En fe de lo cual, se proclaman aquí los principios de la fraternidad de la ciencia, y se declara que toda política, toda potencia que impida a las naciones practicarlos libremente, es convicta de crimen de iniquidad hacia la raza humana".

"1.—La libertad de aprender, la posibilidad de enseñar y el poder de comprender son indispensables a la difusión del saber, y declaramos, como hombres de ciencia, que no pueden ser sacrificados sin ataque a la dignidad de la vida humana".

"2.—Las comunidades dependen para su existencia, su supervivencia y su progreso, del conocimiento de ellas mismas y de las propiedades de las cosas del mundo que las rodean".

"3.—Todas las naciones y todas las clases de la sociedad han contribuido al conocimiento y a la utilización de los recursos naturales, a la comprensión de la influencia que ejercen sobre la evolución humana".

"4.—Los principios fundamentales de la ciencia reposan a la vez sobre la independencia y sobre todo la cooperación, y son influenciados por las necesidades progresivas de la humanidad".

"5.—Los hombres de ciencia se cuentan entre los responsables de la herencia de conocimientos de cada generación. Por consiguiente, tienen como misión mantener y acrecentar esa herencia por una gestión fiel y el servicio de ideales elevados".

"6.—Todos los grupos de trabajadores científicos están unidos en la fraternidad de la ciencia, que tiene por dominio el universo y como supremo objeto la verdad".

"7.—La investigación científica exige una completa libertad intelectual y un cambio internacional de conocimientos sin restricción; no puede prosperar sino dentro del libre desarrollo de la vida civilizada".

Nota bibliográfica

Analgesia obstétrica. El Sueño Crepuscular barbitúrico en el parto. Dr. Juan León. El Ateneo. Buenos Aires. 1941. Es éste un magnífico libro, en el que el tocólogo es puesto al corriente en todas las tendencias y procedimientos que son seguidos en las principales clínicas mundiales, de preferencia norteamericanas, para tratar de suprimir o atenuar los dolores del trabajo del parto, con especial dedicación a la acción de los diferentes barbitúricos, solos o combinados con opiáceos, escopolamina, paraldehído, éter o gases. La bibliografía es muy extensa, de lo mejor y más reciente; otro tanto se puede decir de la casuística, analizando las 210 observaciones recogidas en la Clínica Obstétrica y Ginecológica "Eliseo Cantón", de la Fa

cultad de Medicina de Buenos Aires, del Profesor Josué A. Berutt; demostrando el autor sus amplios conocimientos y grande experiencia en el tema de su obra. Es, por lo mismo, un libro que debe ser leído por todos los anestésistas y tocólogos, a fin de estar al corriente de todas las modalidades que hoy en día se recomiendan, para tratar de resolver el arduo y delicado problema del parto indoloro.

Dr. EMILIO VARELA.

Libros y folletos recibidos

- Bulletin de l'Académie de Médecine. Masson et Cie. Editeurs. Libraires de l'Académie de Médecine. 20 Boulevard Saint Germain. Paris. Tomo 123. Núms. 17 a 40. Sesiones del 7 de mayo a 24 de diciembre de 1940.
- Ricardo Vallejo Tofón. Abdomen agudo. Trabajo presentado como tesis de grado. Universidad de Antioquía. Facultad de Medicina. 1941.
- Arquivos do Instituto Biológico. Volumen conmemorativo do 600. aniversario natalicio do Professor Dr. H. Da Rocha Lima. Secretaria da Agricultura Sao Paulo, Brasil.
- Dres. Pedro Ayres Netto y Nicolás Mancini. Contribución al estudio de la anestesia peridural. (Trabajo publicado en la Revista Argentina de Anestesia y Analgesia). Nocito y Raffó. Charcas 1358. Buenos Aires, 1940.
- Pedro Ayres Netto, Alberto Francia Martins, Oscar Bueno Nestarez e Americo Armando Bruno. Terapeutica do cancer do colo uterino (Separata de "O Hospital," Outubro de 1941). S. Paulo, Brasil.
- Geraldo V. de Azevedo. Semiología da Uretra feminina. (Separata dos Arquivos de Cirurgia Clínica e Experimental). S. Paulo, Brasil.
- Altino Antunes e Pedro Ayres Netto. Sobre un caso de disgerminoma do ovario. (Separata dos Arquivos de Cirurgia Clínica e Experimental). S. Paulo, Brasil.
- Lauro de Souza Lima — Fernando Lecheren Alayon. Sobre a significacao patologica das lesoes incaracteristicas (maculares simples). 5a. Monografia dos Arquivos do Sanatorio "Padre Bento". Departamento de Profilaxia da Lepra do Estado de S. Paulo. 1941. Empresa Grafica da "Revista dos Tribunais" Ltda. Rua Conde de Sarzedas, 38 — Sao Paulo.
- Boletín del Hospital "Melchor Romero".—Melchor Romero, Provincia de Buenos Aires, Rep. Argentina.
- Educación Sanitaria.—Dirección General de Salubridad, Lima, Perú.
- Gaceta Médica.—2a. de Zaragoza 8, Oaxaca, Oax.
- New Orleans Medical and Surgical Journal.—1430 Tulane Avenue. New Orleans, La., U.S.A.