

BOLETIN

DE

MEDICINA, CIRUJIA Y FARMACIA.

PERIODICO OFICIAL

DE LA SOCIEDAD MÉDICA GENERAL DE SOCORROS MÚTUOS.

RESUMEN

—ETIOLOGIA: sobre la influencia de las enfermedades: por D. A. M. Acevedo.—HOSPITALES GENERALES DE MADRID: Clínica quirúrgica: oftalmía traumática con síntomas amauroticos.—TERAPEUTICA QUIRURGICA: Forceps-cystotomo.—QUIMICA INORGANICA: informe analítico sobre las aguas de fuentes minero-medicinales de Villatoya.—AGUAS MINERALES.—CORRESPONDENCIA.—SOCIEDAD MEDICA GENERAL DE SOCORROS MUTUOS.—VACANTES.—FOLLETIN:

ETIOLOGIA.

SOBRE LA INFLUENCIA DE LAS CAUSAS EN LAS ENFERMEDADES:
por D. A. M. Acevedo.

Antes de esponer mi modo de pensar respecto á la pregunta hecha en mi anterior artículo, sobre si será dado á los médicos adquirir algun dia, por medio de un estudio profundo, incansable y filosófico, los específicos de las causas pertinaces malignas exteriores é interiores, ó lo que es lo mismo, destruir el escollo que todos reconocemos en la ciencia; me es absolutamente indispensable advertir bajo que punto de vista considero al hombre. No se crea sin embargo que huyo el cuerpo á la difícilísima pregunta que acabó de enunciar: no, no le huyo y responderé á ella; solo que para hacerlo con mas facilidad y holgura y para proceder con el órden necesario, es forzoso que antecedan ciertas aclaraciones. Ruego á mis lectores que fijen por un momento su atencion sobre la interesante materia que va á ser el objeto de este artículo.

He dicho y aun avancé algunas conjeturas, en la nota de mi anterior comunicado, que estaba persuadido de que el fluido eléctrico egercia en nuestra máquina una influencia infinitamente superior á la que hasta aqui le hemos atribuido. Voy á ver si de algun modo puedo demostrar esta verdad; pues si mis reflexiones no estubiesen desnudas de interes, acaso contribuirían á dar á la ciencia un nuevo impulso y á facilitar la destruccion de ese escollo terrible, de ese vacío desconsolador con que todos tropezamos.

Cuatro troncos arteriosos se dirigen al cerebro de los cuales uno solo bastaria para la nutricion de esta importante viscera: ¿que objeto tienen los otros tres? Tan notable superabundancia de un líquido lleno de vida y de calórico y la proximidad precisa y sabiamente calculada del órgano encefálico al centro circulatorio, casi no dejan la menor duda que, ademas de las funciones que por su variada y misteriosa estructura estan encomendadas al cerebro, tiene este á su cargo otra importantísima, cual es la elaboracion de ese agente prodigioso que da impulso á nuestra

complicada maquina. ¿Y cual puede ser este agente? ¿cual su naturaleza? Acordándonos, de que el calórico es susceptible de concentrarse; acordándonos de las cantidades enormes de sangre que al cerebro llegan riquísimas de este elemento importantísimo y de la maravillosa y complicada estructura de aquella viscera, no es difícil inferir que sea el fluido eléctrico; pero no un fluido eléctrico igual al de la atmósfera, sino otro elaborado y modificado dentro de nosotros mismos, de manera que sin que se diferencie esencialmente del exterior, sirva y se adapte á la delicadísima estructura de nuestra organizacion. Es muy cierto que el calórico concentrado puede dar origen y lo da efectivamente á la electricidad, pero lo es mucho más aun que, si este fluido no presidiese y contribuyese á la formación de aquel, de ningun modo el calórico existiria dentro de nosotros. Porque yo no creo, como comunmente se cree y como creyeron los antiguos, que el calórico era un cuerpo *ex quo nata sunt omnia*, sino que concedo esta primacia tan solo á la electricidad, mirando á la luz, al calórico y al fuego como simples modificaciones de aquella, que es el cuerpo, mas generalmente esparcido en la naturaleza y el que en ella tiene mas influencia é importancia que á buen seguro no le negariamos si le conociésemos mejor. ¿Y no es lo mismo decir que el calórico concentrado produce la electricidad, que asegurar que esta en estado de dilatacion produce á aquel? ¿Ni quien es capaz, tratándose de los cuerpos del universo, de sostener que este produce al otro, cuando vemos entre todos un enlace tan íntimo ó mejor dicho un círculo perfectísimo.

He dicho que miraba al cerebro como el órgano principal donde se elabora el fluido eléctrico, de lo que infiero que, ademas de las funciones que dependen de su íntima organizacion, tiene á su cargo crear y sostener ese agente poderoso que anima y preside todos los actos que en nuestra economia se efectúan. La materia (me circunscribo por ahora á la que forma al hombre, aunque esta misma ley, modificada pudiera aplicarse á todos los cuerpos del universo) en estado de solidez ofrece mucha resistencia, pero pocos resultados: la materia en estado de fluidez es susceptible de modificarse hasta lo infinito, pero cede pronto, conserva mal las variadas formas de que se reviste. Indico esto para que se vea que en todos los estremos hay graves defectos; y que estos serán menores y la materia susceptible de resultados mas preciosos y admirables, á medida que se acerque á aquel estado medio entre la excesiva solidez y fluidez. He ahí el motivo que tuvo el omnipotente para crear la sustancia nerviosa porque en ella habia de colocar los órganos del pensamiento y, lo que es mas, los