

«Señores: Cumplo hoy con el deber que me impone el Reglamento de presentar un resumen de los trabajos de la Sociedad en el año que finaliza; y desempeño gustoso esta obligacion, porque veo que el cuadro que voy á presentaros, no es el de un año estéril, sino muy al contrario, fecundo en trabajos de los diversos ramos de nuestra profesion. Puedo anunciaros de antemano y con satisfaccion que el tiempo se ha aprovechado, más quizá, que lo que pudiera prometerse de una sociedad de médicos reunidos espontáneamente, sin mas aliciente que el amor á la ciencia y solo con el estímulo del bien de la humanidad.

Cuarenta y ocho memorias originales, de las que solo siete son de personas estrañas á la Sociedad; treinta y tres observaciones sobre diversas enfermedades; muchas discusiones importantes y la no interrumpida esposicion en las primeras sesiones de cada mes de la Constitucion médica reinante: tales son, en resumen, las obras de la Sociedad en las cuarenta y nueve sesiones habidas en el presente año.

Dividida la Sociedad en 6 secciones para la mejor organizacion de sus tareas, se impuso á cada una de ellas el deber de presentar, por turno sucesivo, un trabajo para su lectura. Con raras escepciones, las mas secciones han cumplido con esta obligacion, distinguiéndose particularmente por su eficacia en llenarlas, las de ciencias auxiliares, de medicina veterinaria, la fisiología y la de higiene, medicina legal y estadística médica. Estos trabajos han salido á luz sucesivamente en la *Gaceta Médica de México*, periódico que ha sostenido la Sociedad, y cuya publicacion se ha hecho con toda regularidad.

Desearia hacer resaltar el mérito de muchas de las memorias presentadas en esta Sociedad; pero mi pluma es demasiado débil para esta tarea y el Reglamento no me lo permite: me limitaré, pues, cumpliendo con mi deber, á hacer una enumeracion de ellas. Los señores socios que han tenido ocasion de oirlas y el público médico que las ha leído en nuestro periódico, habrán podido calificarlas.

En el ramo de patología, se han presentado importantes trabajos, figurando entre ellos los de nuestro laborioso presidente, quien ha leído un artículo sobre el tratamiento de los abscesos de hígado; continuacion de una interesante serie de otros que formarán una monografía de esta enfermedad tan frecuente en nuestro país y que ofrece en él particularidades dignas de estudio y que ha hecho resaltar hábilmente el Sr. Jimenez. De este mismo señor son varios artículos que con el título de «Lecciones clínicas» ha oído la Sociedad y que son relativos unos á la alcoholosis y otros al hydro-thorax. La voz autorizada del catedrático de clínica y su talento de observacion, han hecho que la Sociedad escuche con interes estas lecturas.

El Sr. Ramirez presentó un erudito artículo sobre infeccion purulenta, en el que pasa revista y analiza las diversas teorías que sobre esta enfermedad han reinado en la ciencia y espone la que, en su concepto, es mas racional y está de acuerdo con las leyes de la fisiología y patología. El infatigable Sr. Hidal-

go Carpio, cuyo espíritu investigador hace que su nombre se encuentre en toda cuestion médica de interes, presentó dos artículos relativos al mismo asunto y en los que defiende ideas distintas de las del Sr. Ramirez. Esto suscitó una luminosa é interesante discusion, en la que tomaron parte varios de los señores socios.

El mismo Sr. Ramirez leyó un importante artículo sobre vacuna, que motivó tambien el que los señores socios manifestaran sus ideas sobre este asunto y sobre el de la revacunacion, notándose el acuerdo de opinion que en esta materia reina en la mayoría de los médicos de México, contraria á las ideas que sobre ella se profesan en Europa.

El tifo ó *tabardillo* de nuestro país, que tanto ocupó el año pasado á la mayoría de los señores socios que antes lo fueron de la Comision científica, ha sido objeto este año de un notable artículo del Dr. Ehrmann, intitulado: «La region del tifo;» en el que aprovechando su autor los datos que le suministran los estudios de los médicos militares en la gran estension del país que ha recorrido el ejército expedicionario frances, fija los límites de la zona en que reina aquella enfermedad, dando de esta manera un no despreciable contingente para la formacion de la Geografía médica de México. El instruido é inteligente Sr. Hidalgo Carpio presentó igualmente un artículo sobre el empleo de las emisiones sanguíneas en esta afeccion.

Las enfermedades de los órganos torácicos han sido objeto de los siguientes trabajos: Uno del Sr. Jourdanet sobre la tisis del Anahuac: este importante escrito, será como el del Dr. Ehrmann, otra página para la geografía médica del país.—Otro del Sr. Hidalgo Carpio sobre el tratamiento de la asfixia por sumersion; una curiosa observacion del pio-thorax del Sr. Calderon, y otra de hemato-thorax del Sr. Villagran.

Las afecciones del corazon y gruesos vasos, han dado lugar á los siguientes escritos: Una observacion del Sr. Hidalgo Carpio de un aneurisma de la arteria basilar; otro del mismo señor de un aneurisma intra-pericárdico de la aorta. Algunas piezas de anatomía patológica de estos órganos presentadas por varios de los señores socios, han dado motivo á consideraciones importantes, sobre esta clase de enfermedades.

Respecto de las afecciones de la cabeza, ha habido los trabajos siguientes: Una observacion del Sr. Hidalgo Carpio de apoplejía meningéa cerebro-espinal; otra del mismo socio y el Sr. Poza, de meningitis cerebro-espinal.

Un artículo sobre el empleo de la atropina en la coriza, fué leído por el Sr. Andrade.

En cuanto á afecciones de vientre, se leyó una estensa memoria del Sr. Labastida sobre el cólera asiático observado en México en los años de 1850 y 1853. El Sr. Jimenez, D. Lauro, leyó una observacion de tumor canceroso del vientre.

Sobre neuralgias y su tratamiento, presentó el Sr. Ramirez un artículo que originó una discusion interesante sobre este asunto.

El Sr. Hidalgo Carpio refirió los felices resultados del empleo de la belladona en varios casos de tos ferina, que tuvo ocasion de observar con detenimiento. Este mismo señor ha referido dos casos curiosos de tetanía.

En cuanto á afecciones quirúrgicas, se han presentado los trabajos siguientes: Una observacion del Sr. Hidalgo Carpio de pústula maligna curada con las hojas de nogal.

Otra del Sr. Villagran, de absceso retro-faringéo conteniendo gusanos. Con motivo de este hecho, los señores socios citaron otros casos de presencia de estas larvas en diversas regiones, y emitieron sus ideas sobre diagnóstico y método curativo de este mal que en nuestras tierras calientes es comun y se le ha dado el nombre de *gusanera*.

Una observacion de delirio nervioso, por quemadura, recogida por el Sr. Hidalgo Carpio.

Un artículo del Sr. Boves sobre el empleo del sedal metálico filiforme.

El Sr. Ehrmann presentó una descripcion de un nuevo aparato de su invencion para las fracturas del cuello del fémur, que á su sencillez reúne la circunstancia de llenar, mejor que otros, las indicaciones que presenta el tratamiento de estas fracturas. Este aparato mereció la sancion del Sr. Hidalgo Carpio, por haberlo usado con buen éxito en el hospital de San Pablo.

Respecto de afecciones del aparato génito-urinario se leyó una observacion del Sr. Ramirez, sobre un caso de supresion de los menstruos, que determinó una tetanía y curó por los antiespasmódicos.

El Sr. Ortega, D. Francisco, emitió ideas nuevas respecto del uso de la estricnina y la atropina en las enfermedades urinarias, citando varios hechos en apoyo de su manera de ver. Este trabajo, que ofreció su autor presentar por escrito, lo esperamos con ansia por el interes que ofrece su publicacion.

*Medicina operatoria.* Varios miembros han dado cuenta á la Sociedad de diversas operaciones quirúrgicas que han practicado, esplicando las circunstancias que las han motivado y comunicando las reflexiones que les han sugerido. Distínguese entre ellos el hábil operador Dr. Clement, quien en los casos que han presentado dificultades ha consultado de antemano la opinion de los señores socios. Entre las mas notables ejecutadas por este señor, descuellan dos de ovariectomía, primeras hechas en México. La primera, practicada en presencia de muchos de los miembros de esta Sociedad, fué coronada del mas brillante resultado. La segunda, referida ante esta Sociedad con sus mas minuciosos detalles y teniendo á la vista la pieza anatómica, ha puesto de manifiesto la habilidad de este apreciable operador.

Este mismo socio nos ha comunicado un nuevo procedimiento para la operacion de la talla, valiéndose de las tijeras en vez del bisturí, y varios miembros presenciaron esta operacion en un niño que curó en poco tiempo.

Hemos oído igualmente la descripción hecha por el Sr. Clement de la ligadura de la íliaca primitiva, que practicó con motivo de un aneurisma de la íliaca esterna.

Este mismo cirujano ha anunciado á la Sociedad que ha inventado un nuevo y ventajoso procedimiento para la oclusión de las heridas; y aquella ha nombrado una comisión de su seno para que examine este procedimiento é informe sobre él.

El Sr. Arámburu dió cuenta de una laringo-traqueotomía hecha con motivo de un cuerpo extraño introducido en la laringe, acompañando á este accidente circunstancias que la hacen muy interesante. Esta lectura motivó el que los señores socios citaran nuevos casos y emitieran sus ideas sobre los accidentes producidos por la introducción de cuerpos extraños en la laringe.

Una amputación hecha por el Sr. Armijo con motivo de una fractura cominuta del brazo, fué comunicada también por su autor con reflexiones á que daba lugar el hecho.

También oyó la Sociedad los pormenores de una kelo-tomía, hecha por el Sr. D. Luis Muñoz, con motivo de una hernia estrangulada y cuya observación recogida por el Sr. Liceaga, nos fué remitida.

El Sr. Calderon leyó una observación de pólipo uterino, operado por él por arrancamiento.

El Sr. D. Andrés Quijano, practicante del hospital de San Pablo, remitió una observación de operación cesárea practicada en el referido hospital, acompañada de las reflexiones que le sugirió el caso. La Sociedad, vista la importancia de las cuestiones médico-legales que entraña este hecho, nombró en comisión á los Sres. Carmona y Ramirez para que informaran sobre este asunto. El luminoso dictámen que han rendido estos señores ha dado principio á una discusión en la que el Sr. Hidalgo Carpio ha hablado con la inteligencia y maestría que le conocen los señores socios.

La sección de higiene, medicina legal y estadística médica ha contribuido con importantes lecturas á los trabajos de esta Sociedad. Se cuentan entre ellas una memoria del Sr. Ortega, D. Aniceto, sobre las aguas estancadas, la que trata cuestiones importantes y de oportunidad en la época en que se leyó.

El Sr. Reyes presentó un trabajo sobre limpieza de la ciudad y letrinas, en el que aprecia las ventajas y los inconvenientes de los diversos sistemas de ellas y emite su opinión sobre la mejor manera de hacer la limpieza de la ciudad.

Este mismo señor ha leído también unos interesantes artículos intitulados: «Estudios históricos sobre el ejercicio de la medicina en México en la segunda mitad del siglo pasado;» estudios que ponen de manifiesto los progresos de las ciencias médicas en nuestro país en el corto espacio de poco más de medio siglo. Del mismo señor es otro sobre la influencia favorable de la higiene en el aumento de la población.

El Sr. Alfaro, D. Ramon, leyó una historia del Hospital de dementes de

San Hipólito. Por ella se ve la favorable influencia que las nuevas ideas que entre los médicos reinan sobre la locura, han ejercido en el tratamiento de esta terrible enfermedad. Se ve igualmente en ella que hay por fortuna en nuestro país personas filantrópicas y generosas, que como el Sr. D. Francisco Fagoaga, emplean una parte de su fortuna en el alivio de la humanidad. Del Sr. Alfaro son también unos artículos sobre los efectos morbosos que el abuso de los alcohólicos produce en el hombre y particularmente de la locura alcohólica.

En el ramo de medicina legal, el Sr. Hidalgo Carpio presentó un juicioso artículo de Jurisprudencia médica intitulado: «Secreto médico.» Si este escrito no tuviera otro mérito, le bastaría el de haber dado motivo á la manifestacion de los sentimientos caballerosos y filantrópicos de la Sociedad médica. Las voces autorizadas de los principales miembros de ella y el asentimiento unánime de los demas, dieron á conocer la uniformidad de sentimientos de moralidad y de conciencia de sus deberes profesionales en que están los médicos que forman aquella.

La seccion de veterinaria, no obstante haber estado representada casi exclusivamente por el Sr. Liguistin, ha trabajado con un celo digno del mayor elogio. Los artículos leídos por aquel señor y escuchados con interes por la Sociedad, son los siguientes:

1º Envenenamiento observado en los caballos y mulas del cuerpo expedicionario á su paso por Rio Frío.

2º Entozoarios en los animales.

3º Observacion de obliteraciones arteriales numerosas en una yegua.

4º Enfisema pulmonar en los caballos del país (asoleado). Deseamos vivamente la publicacion de este trabajo que pone de manifiesto lo vicioso del método que para domesticar los caballos se sigue en nuestro país, y cambiando las ideas que sobre este punto reinan entre las gentes del campo hará modificar el sistema de educacion de aquellos animales, contribuyendo de esta manera á mejorar su raza.

El 5º artículo del Sr. Liguistin es el relativo á la «Asfixia por la piel.» Este, apoyado en esperimentos curiosos, escitó particularmente el interes de la Sociedad y dió lugar á que varios miembros de ella, discurrieran y manifestaran sus opiniones sobre este asunto, y á que el Sr. Hidalgo Carpio presentara bajo el título de «Apuntes sobre la asfixia por la piel,» nuevos datos para la solucion de esta importante cuestion.

En el ramo de oculística el Sr. Ramirez presentó un trabajo sobre tumor y fistula lacrimalés. Con motivo de él el Sr. Carmona y algunos otros miembros tomaron la palabra y manifestaron, por la manera con que trataron esta cuestion, que les era bien conocida.

El Sr. Carmona leyó un interesante artículo sobre astigmatismo y el Sr. Leguía una curiosa observacion de ambliopía sintomática.

El Sr. Clement dió á conocer una modificacion hecha por él á la operacion

de la catarata por estraccion, y por la cual la salida del cristalino es mas fácil y se evita ó dificulta la contusion del iris. Los señores socios pudieron ver el buen resultado de este nuevo procedimiento en un individuo que presentó curado el Sr. Clément.

En el ramo de obstetricia, á mas de algunas observaciones curiosas que se han leído, el Sr. Ortega, D. Aniceto, presentó una memoria sobre «*entueritos*» que fué objeto de su tesis en la Escuela de Medicina.

El Sr. Bandera, socio corresponsal en Pachuca, remitió una observacion de placenta previa y parto de gemelos.

La seccion de ciencias auxiliares, es otra de las que han dado pruebas de empeño y laboriosidad presentando numerosos trabajos. Esta seccion y particularmente los Sres. Herrera y Mendoza, han tenido la feliz idea de dedicarse al estudio de las sustancias medicinales indígenas, habiendo logrado ya en el poco tiempo que llevan de haber acometido esta útil empresa, el dotar á la terapéutica de dos nuevos agentes: «la cantárida mexicana» (*cantharis cucera*) cuya accion vesicante es mas rápida que la de la extranjera, á la que es tambien superior bajo otros aspectos; y la «yerba del pollo» ó comelina, que es un útil y enérgico hemostático. Esta accion ha sido puesta fuera de duda, no solo por los esperimentos del Sr. Herrera, sino por los resultados obtenidos por muchos de los miembros de esta Sociedad, en los numerosos casos en que la han aplicado para diversas hemorragias tanto internas como externas.

El Sr. Touraine, ignorando los trabajos del Sr. Herrera, se dedicó igualmente al estudio de la yerba del pollo é hizo diversos esperimentos para ver su accion fisiológica. De uno y otros dió cuenta á la Sociedad en un artículo interesante que leyó y del que resulta confirmarse la accion hemostática de la referida planta.

De los Sres. Mendoza y Herrera son tambien los siguientes trabajos que ha oído la Sociedad:

1º Estudios sobre el *yoloxochitl* (*talauma mexicana*.)

2º Orígen del cloruro de sodio y carbonato de sosa (*tequezquite*) en el Valle de México. Este artículo presenta un grande interes para el estudio geológico del suelo de México, y si la teoría de sus autores se confirma, traera inmensas ventajas á la agricultura, resolviendo un problema que de tiempo atras viene ocupando á los inteligentes.

3º Monografía de los vesicantes indígenas. A éste ha contribuido el Sr. Jimenez, D. Lauro, describiendo una nueva especie de cantárida, y el Sr. Peña-fiel y Barranco, alumno de la Escuela de medicina, quien remitió una descripcion de otras dos especies mexicanas de este insecto.

El Sr. Herrera ha leído tambien una tesis sobre la preparacion de los extractos, sin la intervencion del fuego, por medio del hielo, y dió cuenta de sus estudios sobre una planta purgante, el «*geranium mexicanum*.»

El Sr. Mendoza por su parte, leyó una tesis sobre otra planta mexicana del género *icsora*.

El Sr. Jimenez, D. Lauro, digno presidente de la seccion y uno de sus miembros mas empeñosos, ha contribuido con interesantes artículos de historia natural á los trabajos de la Sociedad. Los que ha leído son los siguientes:

1º Descripción de un género de chahuistle (*licea maidis chahuistlea*), observado en el maíz de San Jacinto, á inmediaciones de la capital.

2º Descripción de una larva de nuevo género.

3º Envenenamiento por sanguijuelas del género glosifonia.

Ha presentado tambien varios dictámenes y tomado parte activa en algunas discusiones; particularmente en las relativas á puntos de historia natural.

En el ramo de que hablo, ha recibido la Sociedad, del Sr. D. Leonardo Oliva, socio corresponsal de Guadalajara, una descripción de las diversas especies de *cucurbitáceas* que existen en el país.

El Sr. Rio de la Loza, D. Maximino, miembro de la seccion de farmacia y materia médica, ha leído un artículo interesante sobre el uso de la yerba de la Puebla, *senecio canicida*, contra la epilepsía.

Las afecciones endémicas del país han escitado vivamente la atencion de la Sociedad, quien les ha dedicado un estudio preferente.

Apenas se tuvo conocimiento de que en Irapuato reinaba una endémia mortífera, el señor presidente inició su estudio. El que habla informó á la Sociedad de lo terrible de este mal que habia podido observar en su reciente paso por Irapuato, donde se atribuye al uso del maíz y otras cereales envenenadas por las lamas del rio de Guanajuato: mencionó tambien las providencias, que á propuesta suya, habia tomado S. M. el Emperador para disminuir los estragos del mal, figurando entre ellas el nombramiento de una comision científica que lo estudiase convenientemente y propusiera los medios de evitarlo. Leyó igualmente, el que habla, una interesante memoria que sobre esta enfermedad le remitió el Sr. D. Evaristo Betancourt, médico de aquella localidad, quien animado de sentimientos filantrópicos se habia dedicado al estudio de esta endemia y solicitaba con empeño se tomasen las medidas necesarias para hacerla cesar. Por conducto de este apreciable compañero encargó el que habla, semillas, tallos y raices del maíz envenenador, así como lamas de diversos puntos de las que se sospechaban venenosas; todo lo cual lo entregó á la Sociedad, quien nombró una comision para su exámen y análisis. El Sr. Presidente, para tener mas datos sobre esta cuestion, y aprovechando la presencia en Guanajuato del hábil profesor de historia natural de la Escuela de Medicina, D. Gabino Barrera, escitó á este señor para que le informara todo lo que supiera relativo á esta endemia. A esta escitativa correspondió el Sr. Barrera contestando la interesante carta publicada en nuestro periódico, y en la que manifiesta sus ideas y éntra en las juiciosas reflexiones que le sugiere el asunto. La Sociedad, deseando continuar el estudio de este mal, se puso en relacion con el Sr. Betan-

court á quien nombró su socio corresponsal, encargándole la tuviera al tanto de lo que observara sobre ella.

No ha estado menos solícita la Sociedad tratándose de la fiebre amarilla ó vómito prieto de nuestro litoral. Los avances del ferrocarril, acortando la distancia entre el puerto de Veraacruz y la capital, han hecho que en ésta se desarrolen algunos casos de aquella endemia, cuyo gérmen se ha tomado en las costas. Los doce primeros que han aparecido en estos dos últimos años, han sido observados cuidadosamente y referidos con todos sus pormenores ante esta Sociedad por los Sres. Jourdanet, Jimenez, D. Miguel, Garrone, Hidalgo Carpio y Ehrmann. Estos casos, pocos, pero bien observados, se han prestado ya á consideraciones importantes; y la Sociedad, que comprende la conveniencia y necesidad del estudio de esta fiebre, que de dia en dia debemos tener ocasion de observar con mas frecuencia, no solo ha nombrado una comision de su seno que se dedique á este estudio, sino que, se ha puesto en relacion con diversos médicos residentes en poblaciones de la costa para que la ilustren con sus conocimientos y práctica de este mal, llamándoles la atencion sobre algunos puntos que ha considerado de grande importancia para el diagnóstico y pronóstico de él.

El Sr. Leguía llamó la atencion de la Sociedad, sobre la frecuencia y gravedad que las calenturas intermitentes tomaban en el pueblo de Tancasnequi (Departamento de Tamaulipas) donde, las de carácter pernicioso, eran muy comunes; y aun á ellas podria referirse una afeccion conocida en aquel rumbo con el nombre de *espasmo* y que mata casi instantáneamente en el primer ataque. Los Sres. Ehrmann y Touraine confirman lo dicho por el Sr. Leguía; pues por la relacion de los médicos militares y por haber observado en el ejército frances, intermitentes tomadas en aquel rumbo, les consta la frecuencia y gravedad de dicha endemia. En vista de esto, la Sociedad, representada por su presidente, invita á dichos compañeros á que esciten á los médicos militares residentes en aquel rumbo para que estudien la localidad y describan su topografía.

Las enfermedades epidémicas, han escitado igualmente la solicitud de la Sociedad. Todos los meses, al tratarse de las enfermedades reinantes, los señores socios han dado cuenta de las que han observado con mas frecuencia, relatándolas con mas ó menos detalles segun su importancia; y dando de esta manera su contingente de observacion y estudio. El conjunto de estas observaciones parciales, ha dado á la Sociedad una idea cabal de la frecuencia, carácter y demas particularidades de dichas enfermedades, así como de los medios que con mejor éxito se han empleado para combatirlas. Así es como, las afecciones diftéricas, las inflamatorias, ya del pulmon ó del aparato gastro-intestinal, las exantemáticas y las fiebres palustres, que son las que han reinado con carácter epidémico en el presente año, han podido ser mejor estudiadas.

Apenas apareció una epizootia de carácter diftérico en las gallinas, el Sr.

Garrone se apresuró á comunicarlo á la Sociedad, escitándola para que diera aviso de ello al Consejo Central de Salubridad. Se hizo así; y el Consejo y la Autoridad Municipal tomaron las medidas necesarias para evitar la trasmision á la especie humana, de este terrible mal.

Uno de los trabajos mas fructuosos que ha emprendido y continuado con constancia la Sociedad, es el relativo á la Constitucion médica. Ha consagrado aquella cada mes una de sus sesiones, para hablar de las enfermedades reinantes en el mes anterior, mencionando las particularidades que han presentado. Inútil seria detenerme en encarecer las ventajas de ese trabajo de conjunto, pues están al alcance de los señores socios. La simple compilacion de él, y sobre todo, su comparacion con el estado climatérico de la capital y las circunstancias especiales en que se ha encontrado el presente año, se presta á deducciones y consideraciones importantísimas. Muchos de los señores socios han contribuido á este trabajo, distinguiéndose entre ellos, el señor presidente, quien comprendiendo su importancia, ha tomado el mayor empeño en él. Ha sido eficaz tambien la cooperacion de los Sres. Ehrmann y Touraine. Las relaciones que con todos los médicos militares del ejército expedicionario llevan estos señores, y sobre todo, el primero, como médico en jefe, los ponen al tanto del estado sanitario de las tropas repartidas en distintos puntos del imperio y aun de las localidades mismas ocupadas por ellas, y con una deferencia digna de nuestra gratitud, estos apreciables compañeros, han trasmitido á la Sociedad sus noticias. Estos señores, ademas, han servido de vínculo de union entre los médicos militares franceses y la Sociedad, y de eficaz recomendacion para aquellos, cuando se ha solicitado su cooperacion para algun trabajo. Creo ser intérprete de los sentimientos de la Sociedad, al manifestar á estos señores nuestro agradecimiento.

Ha sido complemento del trabajo relativo á Constitucion médica, el resúmen de la mortalidad habida en la capital en cada mes, con espresion de las enfermedades que la han motivado. Este resúmen tomado de los datos remitidos al Consejo Central de Salubridad, ha sido fielmente comunicada á la Sociedad, ya por el Sr. Reyes secretario de dicho consejo, ó ya por el Sr. Carmona, miembro del mismo.

A mas de lo referido, ha habido en la Sociedad en el curso del año, discusiones de interes sobre los diversos ramos de que se ocupa y que han dado luz sobre algunas cuestiones y han puesto de manifiesto la instruccion, talento y amor á la ciencia de muchos de nuestros con-socios. Las principales discusiones han versado sobre los puntos siguientes: infeccion purulenta, asfixia por la piel, accidentes producidos por las sanguijuelas, revacunacion, letrinas, estrechamientos del esófago y gastronomia, tumor y fistula lacrimales, efectos de la comelina, sedal filiforme, desarrollo de larvas en el hombre, nevralgias y su tratamiento, influencia de la esplotacion de los terrenos no pantanosos sobre

la produccion de fiebres palustres, efectos de la ligadura de las arterias, espermatorrea, y accidentes de la denticion.

Varios de los miembros de esta Sociedad han presentado á ella diversos enfermos, ya para consultar su opinion sobre casos dificiles, ó por presentar interes el mal de que adolecen ó bien para hacer ver el resultado de operaciones practicadas en ellos. La Sociedad los ha visto y examinado con interes: ha discurrido sobre los puntos en cuestion y ha entrado con motivo de ellos en útiles consideraciones médicas.

A las mismas han dado lugar las diversas piezas de anatomía patológica que se han presentado.

El Sr. Huet, sordo-mudo y fundador de un instituto de sordo-mudos en el Brasil, vino á México con objeto de fundar otro en esta capital y fué presentado á esta Sociedad, de la que solicitaba apoyo y recomendacion para su empresa. Este cuerpo lo acogió con la simpatía que inspira un desgraciado privado del oído y de la palabra, y con el interes que merece el que acomete una empresa filantrópica y humanitaria. Se le ofreció la proteccion que nuestra Sociedad podia dar, y despues de examinar y reconocer su aptitud para la enseñanza que pretende, no dudó en espedirle un documento acreditando su pericia y en recomendarlo al público y á las autoridades.

He enumerado ya lo que la Sociedad ha hecho en el presente año; pero faltaria á mi deber si antes de concluir no recomendara la constancia que muchos de los señores socios han tenido en la asistencia á las sesiones, y la asiduidad que han manifestado en el trabajo, lo que ha hecho que nuestras reuniones se verifiquen con toda regularidad y casi sin interrupcion durante el año, aun en la rigurosa estacion de las lluvias. Debo, sin embargo, confesar que gran parte de este resultado ha sido debido al ejemplo que nos ha dado nuestro honorable presidente: su exactitud y empeño, así como su laboriosidad, su pericia y su tacto, han contribuido á sostener y dar vida á nuestras reuniones.

Por lo espuesto veréis, señores, que, como os lo decia al principio, la Sociedad no ha permanecido inactiva: ha marchado adelante; y si no ha logrado hacer dar un paso mas á la ciencia, ha explorado cuidadosamente sus senderos y ha buscado luz para poder llegar con mas seguridad y prontitud al objeto final de sus tareas que es: el alivio de la humanidad doliente.

México, Diciembre 26 de 1866.

El primer secretario de la Sociedad,

ANGEL IGLESIAS.

---