

XVIII LECTURA.

ARACEAS.

El orden de los vegetales que vamos á estudiar ahora es el de las Araceas, ó más correctamente, de las Aroideas. Todas las plantas de este grupo contienen en sus jugos un principio acre en más ó menos cantidad. Cuando se introduce la *Diffembachia* en la boca produce una intensa estomacace; la boca está cubierta de unas membranas blanco-amarillentas; se forman úlceras en y al rededor de la boca. Esta substancia fué experimentada por un estudiante de este Colegio, y desde entonces se ha usado para el tratamiento de las formas violentas de estomacace.

Como miembros de este orden tenemos que estudiar *Arum triphyllum*, *Arum dracontium*, *Caladium sequinum*, *Pothos fetida*, *Acorus* del que casi no conocemos nada y *Diffembachia*.

Araceas.	Aurum triphyllum.	Ailanth, Ammon., Nitr.-ac.
		Muriat.-acid., Lycop.
	Caladium.	Selenium.
		Graphites.
	Dracontium.	Pix liquida.
Pothos fetida.	Eryodiction Cal.	
Acorus.	Bálsamo del Perú.	
Diffembachia.		

ARUM TRIPHYLLUM.

La primera substancia que tenemos que estudiar, es la conocida con el nombre de "Santiago en el púlpito" y tiene una historia interesante: hará cosa de veinticinco años apareció una epidemia de escarlatina, en la que casi todos los enfermos que no fueron atendidos desde el principio, murieron. La mortalidad observada, tanto bajo el sistema homeopático como bajo los otros sistemas, fué verdaderamente terrible, y la razón de esto era que no se tenía un remedio que cubriese todos los síntomas de la epidemia. En una pobre familia que habitaba en una calleja, había cinco niños atacados de esta forma de escarlatina; el médico que fué llamado para asistirlos, había ya perdido tantos casos con los remedios usuales, que pensó recurrir á algunos otros que no se hubiesen aplicado hasta entonces. Arum triphyllum, que había sido experimentado poco, pero del que se sabía que produce ciertos síntomas, fué elegido y administrado en una baja potencia. Todos los casos tuvieron un buen resultado, y por tal motivo, se siguió administrando en esa misma epidemia, siempre con éxito notable. Desde esa época hasta la presente, Arum triphyllum ha sido considerado como un valioso remedio para el tratamiento de la difteria, de las formas malignas de fiebres escarlatinosas, y de otras fiebres de forma tifoidea.

En la escarlatina podemos usar el Arum triphyllum cuando se encuentran los síntomas siguientes: hay un flujo escoriante por la nariz y por la boca que pone á la misma nariz y al labio superior escaldados y adoloridos. La lengua se hincha, y sus papilas se ponen anchas y rojas, dándole una sensación de aspereza comparable á la de la lengua de un gato; la garganta está adolorida y las amígdalas muy hinchadas. También con frecuencia hay una tos seca que molesta tanto al enfermo, que le obliga á oprimirse la garganta con las manos, como si de este modo modificase el dolor. El flujo de la boca pone también los labios y partes inmediatas de la cara escaldadas, rajadas y sangrantes; la misma saliva se pone muy acre; se forman costras, y el niño no puede abrir la boca. Tanto física como moralmente se halla en un estado de excitación é irritabilidad. Como se ve, esta es una substancia extraordinariamente irritante. El niño está inquieto, moviéndose, se pone enojado y sin dormir en la noche. La erupción puede salir muy

bien, y presentar una doble descamación. Otras veces la erupción es oscura y se desarrolla de una manera imperfecta. El niño se lleva los dedos á las narices, y se las rasca, ó está nervioso y se rasca en algún lugar hasta hacerse sangre. En los casos benignos, la orina es bastante profusa, ó si no lo es, la aparición de una orina profusa prueba que el remedio está obrando bien. Sin embargo, en casos sumamente graves, en aquellos en que el carácter maligno se manifiesta tanto por síntomas internos como por síntomas externos, encontraréis una imagen perfecta de la uremia, durante la cual el niño se mueve en la cama sin conocimiento, y rasca involuntariamente en un lugar, ó se lleva los dedos á la nariz, y la orina está completamente suprimida. El cerebro está muy irritado, como se puede probar por los movimientos incesantes y porque el enfermo está moviendo la cabeza constantemente en la almohada. En semejante caso, Arum triphyllum puede salvar al enfermo, aunque el caso es en sí sumamente dudoso.

Nunca he visto que una inflamación del cerebro haya cedido á Arum triphyllum, á no ser que se hayan presentado alguno ó algunos de estos síntomas: irritación al rededor de la garganta, de la boca ó de la nariz; ó que el enfermo se lleve los dedos, ó se rasque la nariz, ó alguna otra parte del cuerpo, hasta sacarse sangre. Creo que solamente está indicado cuando la inflamación cerebral sobreviene á consecuencia de una supresión ó de alguna acción violenta venenosa, como se observa en la escarlatina ó en la difteria. No debe darse Arum en la uremia que se presenta en el curso de la enfermedad de Bright, y creo que será el remedio adecuado sólo cuando se encuentren los síntomas ya indicados.

Arum triphyllum tiene una acción marcada sobre la laringe; produce una ronquera que está caracterizada por una falta de poder sobre las cuerdas vocales. Cuando el que habla quiere levantar la voz, ésta sale, pero produciendo una especie de alarido; por este síntoma se ve que Arum puede usarse en las afecciones de la garganta que padecen los oradores.

Probablemente el remedio más semejante para esta ronquera, y falta de dominio sobre la voz, es GRAPH., remedio excelente para los cantores cuando no tienen dominio sobre las cuerdas vocales; cuando se ponen roncós y se les desafina la voz tan pronto como empiezan á cantar.

Otro remedio es **SELENIUM**, con el que el enfermo también se pone ronco tan pronto como empieza á cantar.

Estudiemos ahora los análogos de *Arum triphyllum*, empezando por **NITRI-ACIDUM**.

Este fué al principio el único remedio que teníamos para la escarlatina maligna. Tiene aquel flujo escoriante por la nariz; ningún remedio lo tiene tan marcado, ni aun *Arum*. El flujo nasal pone las ventanillas de la nariz y los labios escoriados; esto viene acompañado de gran postración. La garganta está extraordinariamente escoriada y cubierta por una membrana, la cual es de carácter diftérico, con un color obscuro, y olor desagradable ó blanco amarillento. La boca (tanto cuando la enfermedad es la difteria, como cuando es la escarlatina) está salpicada de úlceras, úlceras que aparecen principalmente á los lados de los carrillos, sobre los labios ó en los bordes de la lengua. Esta ulceración viene acompañada de salivación; la saliva generalmente es muy líquida y acre, y no espesa ni viscosa. El pulso presenta intermitencias frecuentemente, cada tres ó cinco latidos, lo cual es un mal síntoma. **Nitr.-acid.** es preferible también á cualquier otro remedio en la difteria acompañada de este flujo escoriante, cuando la enfermedad avanza y afecta el estómago (no puedo decir si en estos casos la membrana se extiende hasta el estómago); cuando al mismo tiempo que hay gran postración y membrana en la garganta y nariz, hay también angustia é incomodidad procedente del estómago, con expulsión total de todo alimento.

MURIATIS ACIDUM es también otro remedio para estos casos malignos de escarlatina y difteria; bajo la acción de este remedio hay una postración muy intensa. El paciente siente que apenas tiene aliento para moverse; se agrava como á las 10 ú 11 de la mañana. La boca está salpicada de úlceras que tienen una base negra ú oscura, y que tienden á hacerse profundas y á perforar las partes en que se hallan situadas. Frecuentemente se encuentra también con **Mur-ac.** el pulso intermitente de **Nitr-ac.**, pero justamente con esto hay expulsión involuntaria de las heces y orina.

En aquellos casos que se presentan estos peligrosos grupos de síntomas, encontraréis asociado con **Nitr-acid** y **Mur-ac** el **ALCOHOL**. Recordaréis que *Grauvogl* encontró que la membrana diftérica era disuelta, y sus vegetaciones destruidas por varias substancias, una de

las cuales es el Alcohol, el cual se ha convertido en remedio de la difteria. El Alcohol en la forma de brandy y agua tiende no sólo á destruir las vegetaciones, sino que también ayuda, contrarrestando la postración terrible.

LYCOPIDIUM es análogo de *Arum triphyllum* en la escarlatina y en la difteria. Tiene un flujo semejante por la nariz; generalmente acompañado de cefalalgia estupefaciente y pulsativa situada en la raíz de la nariz ó sobre los ojos. La nariz está tan obstruida que el niño no puede respirar por la noche. El enfermo se lleva los dedos á la nariz y se rasca esta parte, precisamente lo mismo que en *Arum triphyllum*. Encontraréis algunos casos de *Lycopodium*, en los cuales la afección diftérica se dirige de derecha á izquierda. El enfermo se agrava siempre por el sueño, aun después de una siesta corta. Despierta repentinamente dando de gritos, como si estuviese aterrorizado; nada le puede tranquilizar; está irritable y caprichoso. En casos más graves de *Lycop.*, encontraréis al niño en estado inconsciente y sumergido en un sueño profundo. La mandíbula inferior está caída; la orina está escasa ó suprimida, y la que sale mancha las sábanas ó las ropas de rojo y deposita una arena rojiza. La respiración es rápida y más bien silbante, y un poco roncante. Todos los síntomas indican una amenaza de parálisis cerebral.

AMMONIUM CAUSTICUM fué indicada primero por el Dr. J. P. Dake, como un remedio de la difteria que aparece en la cavidad nasal, de la que sale un flujo quemante y escoriante, acompañado de gran postración. Estos síntomas indujeron al Dr. Dake á usar de este remedio en una epidemia que apareció en Nashville, Tennessee.

Por último, permitidme que mencione á *AILANTHUS* cuya historia es la siguiente: el Dr. P. P. Wells, de Brooklyn, tuvo dos casos de envenenamiento en unos niños. Al principio, como él mismo lo refiere, creyó que tenía que tratar unos casos de escarlatina maligna; pero como no había semejante epidemia en aquel tiempo, buscó otra causa, y encontró que los pequeñuelos habían masticado las flores del *Ailanthus*. Esto le hizo pensar entonces que probablemente podía ser el *Ailanthus* un remedio para la escarlatina. Hizo algunas experimentaciones con la substancia, y encontró que dichas experimentaciones sólo confirmaban lo que ya había aprendido con sus dos casos de envenenamiento. En tal virtud, y desde entonces, este remedio ha si-

do usado muchas veces y con mucho éxito. Hace un año tuve que atender á un pobre niño atacado de escarlatina: éste se hallaba en un estado de estupor, y con la boca ampliamente abierta. La garganta estaba hinchada, la nariz obstruida, y cuando apareció la erupción en el cuerpo, ésta era oscura y mezclada con manchas oscuras azulosas. Dí el Lycopodio sin ningún resultado: el niño siguió peor en lugar de mejorar. Entonces pensé en Ailanthus, y lo administré á la 6^a potencia, con lo que obtuve la completa curación del niño, que creo habría muerto si no hubiese sido por Ailanthus. En qué se parece éste á Arum triphyllum? Se parece en la acritud de las secreciones. Hay un flujo escoriante por la boca y nariz, que pone al labio escaldado. Se encuentra una hinchazón semejante de la garganta tanto interior como exteriormente. Por lo que respecta á los síntomas superficiales, hasta aquí vemos que son idénticos; pero en los demás síntomas se nota una gran diferencia. El enfermo de Ailanthus está soñoliento y en estado de estupor, aquí está indicado cuando hay entorpecimiento más bien que inquietud y movimientos incesantes como con Arum triphyllum. La erupción de Ailanthus aparece de una manera imperfecta, es roja oscura ó azulosa y está mezclada con petequias.

Hace poco tiempo que algunos alumnos de la clase me suplicaron que hablase de los remedios usados en la difteria, así es que al tratar de Arum y sus análogos en esta afección, aprovecharé la oportunidad para acceder en parte á esta súplica.

LA BAPTISIA TINCTORIA, como sabéis, goza desde hace mucho tiempo de gran reputación para la fiebre tifoidea. Se ha usado últimamente para la difteria y la escarlatina; así como cuando el niño está muy postrado y sumergido en un estado semi estúpido, como si estuviese embriagado. La cara está rojo-oscura y presenta un aspecto de atontamiento; los flujos de la boca y nariz tienen un olor insoportable hasta el grado de hacer suponer que se ha gangrenado la parte afectada.

RHUS TOXICODENDRON se encuentra indicado en casos sumamente graves, en los cuales la membrana es de color obscuro, y corre de la boca durante el sueño una saliva sanguinolenta. Estos síntomas van acompañados de una inflamación de los ganglios del cuello con un color obscuro erisipelatoso.

PHYTOLACCA DECANDRA se encuentra indicada cuando hay calofrío y dolor en la región lumbar al principio de la enfermedad. El pacien-

te está débil y se siente desvanecido cuando se sienta en la cama. Al examinar el interior de la garganta, se encuentra que tiene un color rojo-oscuro, casi púrpura. Hay mucho ardor en la garganta con agravación por las bebidas calientes.

AMYGDALA AMARA cuando hay dolores incisivos y lancinantes en las amígdalas que están hinchadas. El paladar y las fauces tienen un color rojo obscuro y el enfermo está muy postrado.

NAJA TRIPUDIANS debe administrarse cuando hay amago de parálisis del corazón. El enfermo está azuloso. Despierta anhelante. El pulso es intermitente y filiforme. El Dr. Prestor de Noiristown, ha obtenido mucho éxito con el uso de Naja cuando se encuentran los síntomas antes mencionados.

APIS MELLIFICA está, según creo, indicada en la difteria. Desde muy al principio el niño ha estado profundamente postrado. No hay mucha fiebre, y de hecho, hay una ausencia sospechosa de calor. El pulso cuenta 130 á 140 pulsaciones, y está muy débil. Al principio se encuentra la garganta con un aspecto como si estuviese barnizada y cubiertas las amígdalas y fauces de una capa lustrosa de barniz rojo. La membrana se forma en una de las amígdalas, más frecuentemente en la derecha que en la izquierda, y es gruesa como cuero lavado; la lengua está frecuentemente hinchada. Si el niño es bastante grande para explicarse, se queja de una sensación de plenitud en la garganta que le produce la necesidad de deglutir, pero que hace este acto sumamente difícil. La úvula y toda la garganta están edematosas ó hinchadas. El orificio de la glotis está hinchado, rojo y edematoso, ocasionando dificultad en la respiración. En algunos de estos casos el aliento es fétido, mientras que en otros no lo es. Hay casos en los que aparece una erupción en el cuerpo, la cual es muy semejante á la de la escarlatina.

ARSENICUM ALBUM debe usarse en los casos graves de difteria cuando la garganta está muy hinchada, tanto interior como exteriormente, y cuando la membrana tiene un color obscuro y es muy fétida. Hay un escurrimiento delgado y escoriante procedente de la nariz. La garganta está edematosa, precisamente como con Apis. El enfermo está inquieto, especialmente después de media noche. La orina es escasa, los intestinos están constipados, ó hay una diarrea fétida y acuosa.

NATRUM ARSENICOSUM es el remedio cuando hay un color púrpura

oscuro en la garganta con grande hinchazón y postración, y sin ningún dolor.

KALI PERMANGANICUM tiene uso cuando la membrana de la garganta tiene un olor sumamente fétido. La garganta está edematosa, y hay un escurrimiento delgado por la nariz; el principal signo característico de esta substancia es esa extraordinaria fetidez.

LACHESIS está indicado cuando la membrana se forma primero sobre la amígdala izquierda, de la que se extiende á la derecha. ¿Cómo le distinguiréis de otras substancias que obran de una manera semejante? Por los síntomas siguientes: los síntomas se agravan por hacer movimientos de deglución en vacío, y se alivian á menudo comiendo, ó tragando alimentos sólidos. Hay una constante sensación de un cuerpo extraño en el lado izquierdo de la garganta, el cual baja después de cada movimiento de deglución, pero luego vuelve á subir. Hay veces en que se experimenta en el momento de despertar una sensación como si hubiese agujas en la garganta, lo cual produce sofocación. En otras ocasiones, cuando las amígdalas están muy hinchadas los líquidos salen por la nariz. Las fauces tienen un color purpúreo obscuro, y hay gran postración. La acción del corazón está debilitada. Hay agravación después del sueño, y la garganta está sensible al menor contacto.

BELLADONA no es un remedio muy notable para la difteria. Cuando la deis en esta enfermedad, debéis estar seguro de su elección, ó perdéis un tiempo precioso. Puede, sin embargo, ser el remedio en los primeros periodos, cuando la reclama la intensidad del ataque, cuando hay congestión á la cabeza, antes de que se formen las membranas.

Además de los ya mencionados, hay otros remedios que con frecuencia están indicados, tales como *Kali bicrom.*, *Iod. Brom.*, *Merc. bin.*, *Merc. cyan.*, y otros, cuyas indicaciones encontraréis más adelante.

CALADIUM SEGUINUM.

Caladium está indicado para personas robustas de fibra floja, que se hallan afectadas de asma catarral, es decir, de asma que viene acompañada de una producción de moco, que no se expulsa muy pronto pero que cuando se llega á expulsar, produce alivio.

Es un remedio que debe recordarse en la espermatorrea ó en la debilidad seminal, particularmente en las emisiones nocturnas, cuando hay una relajación completa de los órganos, ya sea que las emisiones ocurran sin ensueños, ó ya sea que haya ensueños, pero que de ningún modo se relacionan con asuntos lascivos. Por consiguiente, se ve que está indicado en casos avanzados, y sin erección.

DRACONTIUM.

Os presento esta substancia para deciros algunas palabras de sus remedios análogos. El *Dracont.* nunca se ha experimentado á altas potencias; produce síntomas semejantes por su naturaleza á los de *Arum triphyllum*, solamente que obra en una porción más baja del aparato respiratorio que aquella que es atacada por esta última substancia. *Arum.* produce una tos laringea; *Dracont.* obra sobre la tráquea y los tubos brónquicos produciendo un violento ataque de catarro bronquial con formación rápida, al principio, de un escurrimiento acuoso y ardiente, y al último, un desarrollo violento de pus ó moco-pus, también tiene como síntomas un escurrimiento purulento amarillento, con mucho ardor y escaldadura, así como otros síntomas de violenta inflamación.

Al lado de *Dracontium* he colocado una lista de remedios, algunos de los cuales os son desconocidos. El *BÁLSAMO DEL PERÚ* debe recordarse como un remedio admirable para el catarro brónquico cuando hay formación de moco-pus, cuando al auscultar el pecho se oyen estertores ruidosos, y la expectoración es espesa, cremosa y blanco-amarillenta. El *Bálsamo del Perú* es un remedio excelente aun para los sudores nocturnos y héticos que muestran los progresos alarmantes del mal; se usa en potencias bajas.

Después viene *Pix líquida* que es un remedio excelente no sólo para el catarro bronquial, sino también para la tisis pulmonar. Está indicado por la expectoración de una materia purulenta, de olor y sabor desagradables, y acompañada por un dolor que se refiere al tercer cartilago costal (realmente al bronquio izquierdo). Este dolor puede ó no parecer que atraviesa á la espalda; en semejantes casos *Pix líquida* es el remedio. Está indicado especialmente en el tercer periodo de la tisis.

Cerca de éste he colocado *GUAIACUM*, en el que también debe pensarse en el último período de la tuberculosis cuando hay dolores pleuríticos que se refieren al vértice izquierdo, y al mismo tiempo un esputo moco-purulento de mal olor.

ERYODICTION CALIFORNICUM (llamado también *Yerba santa*) tiene hasta ahora una sintomatología muy limitada; pero ha sido usado con mucho éxito en lo que podemos llamar tisis bronquial: el enfermo tiene sudores nocturnos, y el cuerpo descaece; hay gran intolerancia por los alimentos. Está indicada en la tisis que resulta de frecuentes catarros bronquiales, así como en el asma que se alivia por la expectoración.

POTHOS FÆTIDA.

Pothos fætida es un remedio que debe recordarse para el asma, y tiene mucho uso cuando esta afección se agrava por la inhalación de polvo, como por ejemplo, el del heno.



UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
Apdo. 1625 MONTERREY, MEXICO

XIX LECTURA.

ANACARDIACEAS.

Este es un grupo muy importante del cual empleamos varias medicinas útiles. En primer lugar, el *Anacardium orientale*, que nos viene del Este. En segundo lugar, el *Anacardium occidentale*. En tercer lugar, *Comocladia dentata*, que es una especie de *Rhus*, planta común al Sur de los Estados Unidos y á Cuba. De las flores de esta planta se alimentan las abejas en algunos meses del año. Los que toman miel de abeja en esos meses propenden á padecer de una afección muy semejante á la erisipela. La *Comocladia* es muy análoga al *Rhus toxicodendron*. Ambos remedios tienen dolores que se alivian con el movimiento; ambos pueden estar indicados en la erisipela; ambos producen rubicundez escarlatina de la piel con ardor y comezón; ambos determinan adormecimiento, debilidad, inquietud, etc. Difieren por sus síntomas oculares. *Comocladia* tiene dolores en el ojo derecho con sensación de aumento del globo del ojo y como si éste fuera á salirse de la órbita. Estos síntomas se agravan con el calor, en tanto que los de *Rhus* se alivian bajo esta influencia. *Apis* posee también síntomas oculares que se agravan por el calor de la chimenea. *Comocladia* se asemeja á *Euphorbium officinarum*, en sus síntomas cutáneos, en las listas rojas sobre la piel. En cuarto lugar, *Rhus toxicodendron*, que estudiaré más extensamente en la próxima Lectura. En quinto lugar, *Rhus glabra* ó el zumaque común, que no es tan venenoso como el *Rhus tox.* Ha curado alguna cefalalgia occipital y también epistaxis del lado izquier-