

Conferencia

*Acción de Lachesis Trigonocephalus en Diferentes Potencias sobre las Catecolaminas Cerebrales

**Josefina Sánchez Reséndiz

Resumen

Durante el Congreso Internacional del Centenario de la Escuela Libre de Homeopatía de México, celebrado en 2012, la doctora Josefina Sánchez Reséndiz presentó esta ponencia para hablar de los beneficios que la salud femenina puede tener gracias al uso de algunos medicamentos homeopáticos, en especial Lachesis trigonocephalus.

De manera breve y precisa, la doctora Sánchez Reséndiz recordó los resultados de las investigaciones que realizó con el doctor Ángel Lerdo de Tejada y colaboradores sobre las catecolaminas cerebrales, partiendo de que la dopamina cerebral, a nivel del hipotálamo, tiene una gran influencia en la hormona luteinizante y en la conducta. Se pudo observar que el medicamento homeopático Lachesis trigonocephalus, a diferentes potencias, puede generar modificaciones estadísticamente significativas en las catecolaminas cerebrales, mecanismo por el cual, su uso podría ser capaz de mejorar los síntomas de la mujer durante el climaterio y la menopausia.

Abstract

During the International Congress, in the 100th anniversary of the Escuela Libre de Homeopatía in Mexico, held in 2012, Josefina Sanchez Resendiz MD presented this conference to discuss about women's health benefits that can be obtained by the use of some homeopathic medicines, especially Lachesis trigonocephalus.

PALABRAS CLAVE:
Lachesis trigonocephalus,
Catecolaminas
cerebrales, Dopamina,
Adrenalina,
Noradrenalina,
Menopausia, Climaterio,
Hormona luteinizante.

*Conferencia dictada el 11 de octubre de 2012, durante el Congreso Internacional del Centenario de la Escuela Libre de Homeopatía de México.

KEYWORDS:

Lachesis trigonocephalus, Brain catecholamines, Dopamine, Adrenaline Noradrenaline, Menopause, Perimenopause, Luteinizing hormone.

In a brief and precise way, Dr. Sanchez Resendiz recalled the results of the research conducted with Angel Lerdo de Tejada MD and collaborators on brain catecholamines, since brain dopamine in the hypothalamus, has a great influence in the luteinizing hormone its behavior. She observed that different potencies of the homeopathic remedy Lachesis trigonocephalus, can generate statistically significant changes in brain catecholamines. This could explain why its use may improve women's symptoms during perimenopause and menopause.

Felicitó a todos los directivos, maestros y médicos que han pasado por estas aulas que cumplen un centenario desde que el doctor Higinio G. Pérez las inauguró en su domicilio, buscando siempre la salud de nuestra sociedad mediante la Homeopatía. Agradezco al doctor Pedro Fernando Infante, al doctor Fernando François Flores y al comité organizador por su invitación a este congreso. Deseo que obtengan los objetivos finales; me siento muy honrada con esta oportunidad de compartir con todos ustedes algunas de mis experiencias.

Debo aclarar que cuando me titulé como médico cirujano y partero en la Escuela Nacional de Medicina Homeopática, éramos muy pocas las mujeres que estudiábamos medicina y que nos atrevíamos a transitar en otros aspectos de la profesión.

Tal vez por mi condición femenina, mi consulta era prácticamente de mujeres, y si tomamos en cuenta que en la actualidad la población femenina en México rebasa ligeramente en número a la población masculina, y que la mujer ya acude a los servicios médicos más abiertamente, nos hemos sentido más obligados los profesionales de la salud a prestar atención a los aspectos ginecológicos. Esas son las razones por las cuales me atrevo a compartir con ustedes mis experiencias en esta área.

Hoy, en el siglo XXI, ¿qué médico homeópata en este auditorio no tiene en su familia, amistades o pacientes, a mujeres entre las cuales algunas requieren o requerirán, ahora o después, de nuestros conocimientos homeopáticos ginecológicos? Yo en lo personal tengo tres hijas y cuatro nietas, y he aten-

dido a muchas pacientes mujeres. De hecho, una de mis hijas me ayudó a hacer esta presentación.

Modestamente, en mí surgió la inquietud de la investigación para conocer algunos aspectos fisiológicos que se observaban en las patologías y que después se veían curados con el medicamento homeopático.

A partir de lo publicado (que me pareció erróneo) en un artículo extranjero por un homeópata, se consideraba que Pulsatilla nigricans era un estrógeno y por ello actuaba. La situación no me pareció aceptable porque las concentraciones útiles del estrógeno, medidas en unidades internacionales, están muy por encima de las cantidades presentes en Pulsatilla y también de cualquiera de los principios activos de ella: anemonina, protoanemonina y ranunculina.

Y mi anhelo de que pudiera comprobar mi hipótesis, de que la Pulsatilla no era un estrógeno, fue el antecedente para la creación de la Sección de Graduados e Investigación Científica en mi escuela. Me surgió la idea de que este medicamento actuaba en el eje hipotálamo-hipofisiario, como quedó demostrado en la investigación.

Hahnemann, con su brillante genio visionario, integró en la Homeopatía la mente, los aspectos somáticos, el medio ambiente social e individual de los enfermos.

En este sentido, una época crucial de todas las mujeres es la menopausia, y en el momento actual de nuestra sociedad, a esa edad ellas están ac-

tivas individual, familiar, profesional y socialmente, desarrollándose en el hogar, la oficina, el laboratorio o en la empresa para la cual trabajan.

Este periodo normal de la mujer ha llevado a múltiples reflexiones y no sólo a decir sarcásticamente: “es que estás menopáusica”, sino a analizar los trastornos físicos y emocionales, ya que en esa edad los hijos no dependen de la madre, que dejó de ser el centro rector de su familia. Al esposo, si es casada, le absorben sus ocupaciones profesionales o de otra índole.

Para la mujer hay cambios dentro y fuera de su intimidad, su sentido de vida se modifica; hay pérdida de su seguridad, su valía y hasta de su autoestima. Se convierte en una persona controladora, dependiente, celosa, irritable, necesitada de ser escuchada, cambiando de un tema a otro, en ocasiones deprimida, negándose a ella misma las actividades que le causan placer. Enfrenta, además, disminución de la libido, aunada a una hipersensibilidad al tacto, más notable al nivel del cuello; trastornos vasomotores que la limitan en su actividad pública y en su imagen, además de la incomodidad constante del sudor a toda hora.

Son varios los medicamentos que en este periodo de la vida femenina se pueden utilizar, de

acuerdo con la citopatología existente; yo en lo particular, como señalé en alguna ocasión que hicieron el favor de invitarme a Argentina, y me pidieron que hablara de los medicamentos útiles, homeopáticamente, en el climaterio y la menopausia, pienso que las estrellas rutilantes son Lachesis trigonoccephalus y Sepia officinalis.

Conociendo un estudio en roedores de diferentes especies en el que se vieron modificaciones en la dopamina cerebral en relación con la conducta, también se observó que el sistema dopaminérgico está relacionado con los factores liberadores (LHRF) de las secreciones hipofisarias estimulantes de los ovarios. Entonces surgió la idea de estudiar la acción de Lachesis trigonoccephalus en las catecolaminas cerebrales que actúan a nivel conductual y sobre las hormonas ováricas, situación semejante que se presenta en la menopausia.

En colaboración con un médico alópata endocrinólogo, el doctor Ángel Lerdo de Tejada, en ese tiempo investigador del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), nos dedicamos a estudiar las catecolaminas cerebrales, sabiendo que la dopamina cerebral a nivel del hipotálamo tiene una gran influencia en la hormona luteinizante y en la conducta (figura 1).

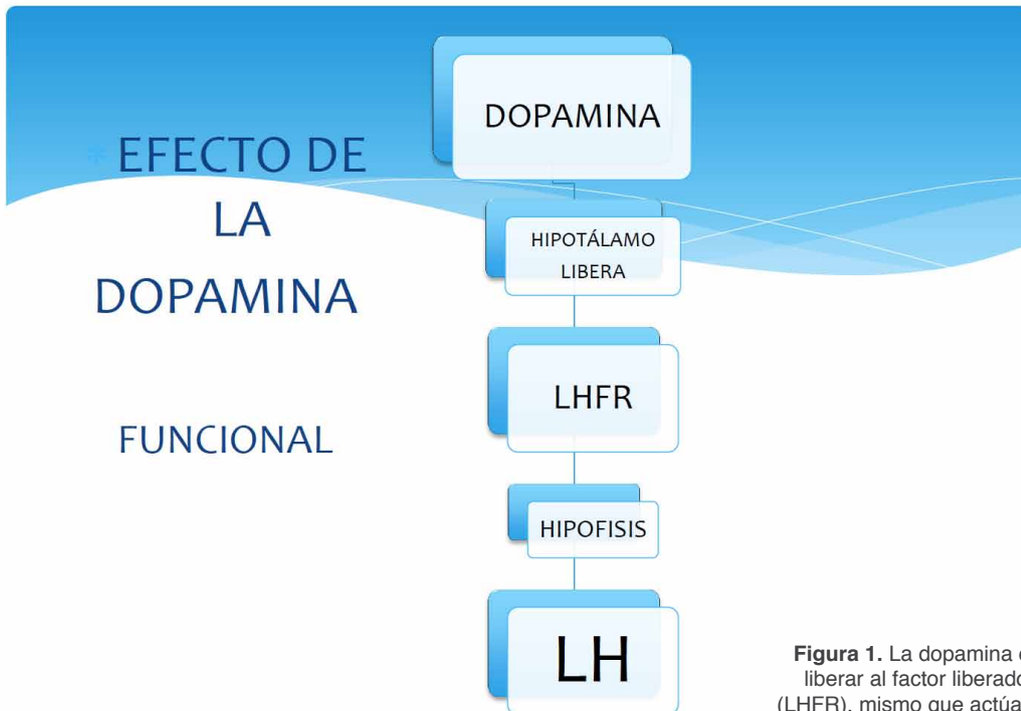


Figura 1. La dopamina estimula al hipotálamo para liberar al factor liberador de hormona luteinizante (LHRF), mismo que actúa sobre la hipófisis para lograr la secreción de la hormona luteinizante (LH). Ahora se conoce como hormona liberadora de gonadotropina.

Observamos que con *Lachesis trigonocephalus* había modificaciones estadísticamente significativas en las catecolaminas cerebrales. En el caso de la dopamina estas cantidades variaban con la dinamización empleada, presentando ascenso de acuerdo con la potencia del medicamento (3, 6, 12 y 30 centesimales hahnemanniana o CH) que fuera utilizada (figura 2); en cambio, con la noradrenalina se vieron modificaciones, pero éstas no seguían el mismo patrón (figura 3), no así con la adrenalina (figura 4).

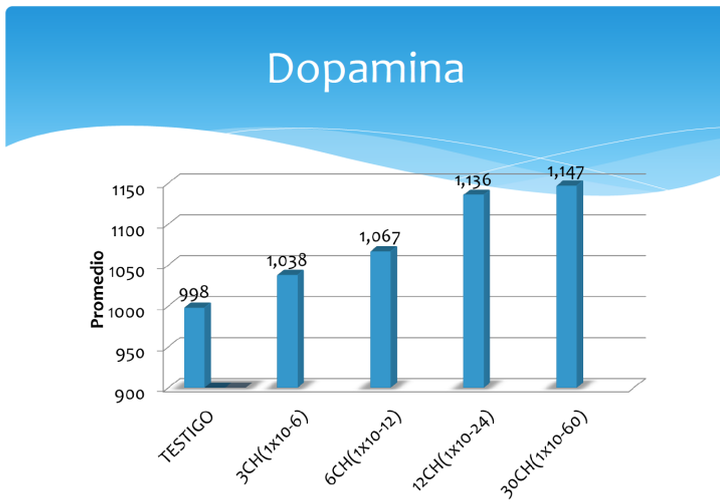


Figura 2. Índice de dopamina en relación con cuatro potencias de *Lachesis trigonocephalus* y testigo.

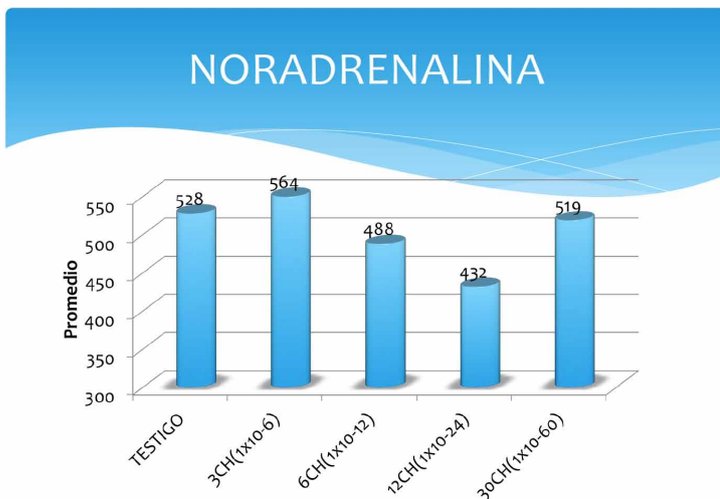


Figura 3. Índice de noradrenalina en relación con cuatro potencias de *Lachesis trigonocephalus* y testigo.

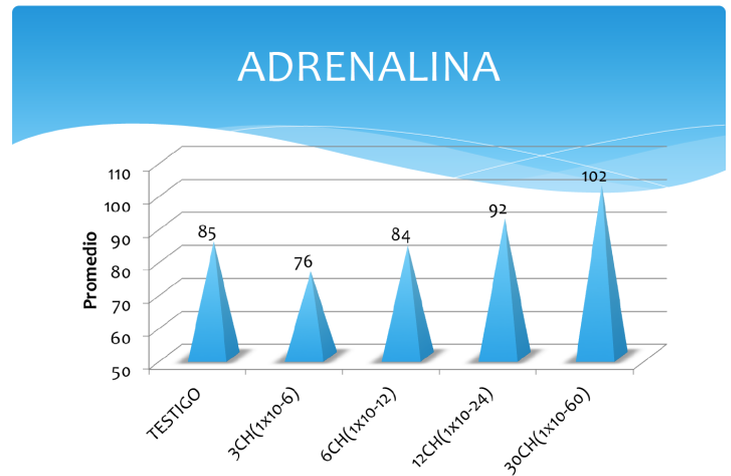


Figura 4. Índice de adrenalina en relación con cuatro potencias de *Lachesis trigonocephalus* y testigo.

El análisis estadístico reveló que las dinamizaciones 12 y 30 centesimal hahnemannianas producen incremento de la dopamina cerebral a nivel estadísticamente significativo, como se aprecia en la figura 5.

GRUPO	NÚM. DE CASOS	PROMEDIO (ng/gr)	DESVIACIÓN ESTÁNDAR	P
TESTIGO	33	998	± 248	---
3CH(1x10 ⁻⁶)	33	1,038	± 288	NS
6CH(1x10 ⁻¹²)	31	1,067	± 252	NS
12CH(1x10 ⁻²⁴)	39	1,136	± 358	< 0.05
30CH(1x10 ⁻⁶⁰)	24	1,147	± 289	< 0.05

Figura 5. Las potencias 12CH y 30CH de *Lachesis trigonocephalus* producen un incremento estadísticamente significativo de la dopamina cerebral.

Es así como la Homeopatía logra en esta etapa de la vida la estabilidad emocional y física para que las mujeres no pierdan el encanto de saberse plenamente satisfechas con todas las características de su feminidad.

Por otra parte, y de acuerdo con mi transitar durante tantos años, enfrentándome a problemas políticos, aprovecho este foro para exhortar a mis colegas homeópatas, tanto estudiantes como ya profesionales, a que dejen su práctica cómoda. Yo también tengo un consultorio y he hecho clínica; entonces sé que eso es más cómodo.

He hecho una reflexión, no de ahora, sino desde hace tiempo: no hay médico homeópata que se muera de hambre, pero da la casualidad de que entonces se engolosinan en su consultorio y llevan a cabo una práctica, tal vez con racionamientos y demás, pero cómoda. Invito a esos compañeros a que se atrevan a cuestionarse sobre los procesos bioquímicos, psicológicos y sintomatológicos de los medicamentos homeopáticos, aunado a la repetición de los experimentos que se han hecho para que cada vez más la medicina homeopática sostenga su categoría científica. Acuérdense de que hay un método científico para la investigación.

Como decía Denise Demarque: la Homeopatía no es una ciencia esclerosada; debe estar abierta a todas las técnicas capaces de aclarar los numerosos problemas que a ella plantean los investigadores de las diversas ramas de la ciencia. No sé si todos hayan leído uno o más de los libros de Demarque, un médico francés que en realidad hizo escuela, pero él aseguraba que Hahnemann, indudablemente, hubiera aprovechado todo el cúmulo de conocimientos y avances actuales de inmunología, bacteriología, endocrinología, genética, etcétera, para mantener actualizada a la Homeopatía.

Para concluir, quiero recordar a médicos homeópatas egresados de esta Escuela Libre de Homeopatía de México, como el doctor Jaramillo y los doctores Manuel y Luis Legarreta, que hicieron estudios de plantas mexicanas para integrar patogénesis y que son homeopáticamente utilizadas con eficacia en enfermedades endémicas de nuestro país. Yo, en lo particular, pude hacer una valoración de la presencia de aglutininas séricas utilizando *Achyranthes calea*. Muchas gracias por su atención, y hasta luego.