

# Estudio de caso del Dr. Alvin de Leon



**CASO:** 48

**FECHA:** junio 2016

**CLIENTE:** mujer diestra de 28 años



**Queja subjetiva:** Dolor en el diafragma derecho durante las últimas dos semanas. La cliente informa que el dolor comenzó durante una boda hace unas semanas, donde tenía dificultad para respirar. Indica que desde ese fin de semana comenzó a tener dolores agudos y espasmos en la zona del abdomen superior derecho debajo de las costillas (área del diafragma). Ella admite que el dolor no es tan fuerte ahora, pero que todavía está allí y ocasionalmente le dificulta respirar. Cuando se le preguntó sobre el mecanismo de la lesión, no informó traumatismos ni accidentes que pudieran haber provocado los síntomas.

**Observación:** La cliente se presentó con rangos de movimiento cervical, torácico y lumbar completos. Sin embargo, se quejaba de dolor en el diafragma derecho con el rango final de rotación torácica y lumbar y flexión lateral. Todas las pruebas ortopédicas realizadas para su cuello y espalda fueron normales. La evaluación quiropráctica reveló restricciones completas de las articulaciones de la columna vertebral. Presentó dolor a la palpación en región diafragmática derecha.

**Órganos afectados:** Músculo diafragma derecho

**Capa germinal embrionaria:** mesodermo nuevo

**Centro de control cerebral:** médula cerebral

**Explicación GNM:** Músculos del diafragma derecho: un conflicto respiratorio por no poder respirar lo suficiente o lo suficientemente profundo, experimentado como “no puedo conseguir suficiente aire”, en relación con una pareja. Este Programa Especial Biológico provoca la pérdida de tejido muscular (necrosis) de la musculatura estriada en el diafragma durante la **Fase de Conflicto Activo** que conduce a la dificultad para respirar. Durante la **Fase de Curación**, la pérdida de tejido se repone, lo que provoca inflamación y dolor acompañado de dificultades respiratorias. El propósito biológico de este Programa Especial Biológico es fortalecer los músculos del diafragma para que puedan ser lo suficientemente fuertes para absorber más aire/oxígeno en el futuro. La cliente se encuentra actualmente en una **Curación Pendiente** con **railes** y disparadores potenciales. El conflicto original debe identificarse y traerse a su conciencia para que pueda completar la curación.

**Entendimiento GNM:** La cliente entendió la explicación y reconoció que el conflicto debía estar relacionado con un corsé que debía usar como dama de honor para la boda. Ella admite que 2 semanas antes de la boda, se probó los vestidos de dama de honor que incluían usar un corsé que le quedaba demasiado ajustado. Afirma que tuvieron que aflojar el corsé y que ella tuvo que hacer una prueba de seguimiento para el vestido. Después de una segunda prueba antes de la boda, la cliente informó que ahora el corsé estaba demasiado suelto, por lo que tuvo que cambiarlo una vez más. El día de la boda, se dio cuenta de que el corsé ahora estaba demasiado apretado nuevamente (**su DHS**). Confiesa que estuvo muy estresada durante toda la boda porque el corsé le quedaba apretado y le resultaba muy incómodo. Informó que tuvo dificultad para respirar durante todo el día y que no podía disfrutar mucho por la noche, ya que bailar le resultaba muy difícil e incómodo.

Se le pidió que hiciera la conexión de que los síntomas de su diafragma están relacionados con el corsé que usó para esa boda. Era importante para ella darse cuenta de que no hay nada malo con su diafragma y que el problema ahora está resuelto, ya que ya no tiene que usar corsé. También se proporcionaron técnicas generales de equilibrio y ajustes quiroprácticos. Se le pidió que hiciera una visita de seguimiento en una semana, especialmente si los síntomas persistían.

**Resultados:** La cliente volvió a la clínica un mes después para un chequeo e informó que ya no tenía ningún problema con la respiración o el diafragma después de nuestra última visita.

*Para aclaraciones de términos específicos, consulte el documento en Español "Las Cinco Leyes Biológicas"*

**Fuente:** [www.LearningGNM.com](http://www.LearningGNM.com)