



Síntomas de la Sensibilidad Química Múltiple

La Sensibilidad Química Múltiple es una etiqueta diagnóstica para las personas que sufren de enfermedades multisistémicas como resultado del contacto con, o la proximidad de, una variedad de agentes en el aire y otras sustancias. (Agencia de Protección Ambiental). A veces se refiere a ella como enfermedad neuroendocrinoinmune - la SQM causa disfunción en muchos sistemas corporales como resultado de la exposición a bajos niveles de productos químicos ambientales. El efecto es similar al de una gran dosis de veneno en una persona sana.

Los síntomas, generalmente ausentes en condiciones libres de exposición, pueden incluir:

Sistema neurológico y nervioso central

Confusión, deterioro de la concentración, distracción, incapacidad para aprender y comprender nueva información, pensar más lento, problemas para recordar, cambios de ánimo, cambios de personalidad, mareos, impedimento para hablar, temblores, reflejos más lentos y funcionamiento cerebral acelerado/ralentizado.

Endocrino

Azúcar sanguíneo, desequilibrio tiroideo, adrenal y hormonal.

Inmune

Enfermedades auto-inmunes, alergias, sensibilidades alimentarias.

Cardiovascular

Latidos cardiacos rápidos o ralentizados, dolor en pecho, arritmias, presión sanguínea alta o baja y vasculitis

Reproductor

Pérdida de libido, impotencia, cambios hormonales.

Gastrointestinal

Colon irritable, nausea, vómitos, diarrea, estreñimiento, gases, calambres, malabsorción.

Respiratorio

Asma, falta de aire, tos, espasmos bronquiales, enfermedad reactiva vías respiratorias, quemazón.

Musculoesquelético

Dolor, debilidad, espasmos, pérdida de coordinación y fatiga generalizada.

Otros

Rash, infecciones, palidez, forúnculos, zumbido en los oídos, rinitis, estornudos, extrema sensibilidad a luces y ruidos, dolores de cabeza y migraña.

Traducido al español por Plataforma para la Fibromialgia, Síndrome de Fatiga Crónica y SSQM, Madrid

<http://www.plataformafibromialgia.org/>