

Posibles causas médicas en los comportamientos asociados al autismo

Retraso o falta del habla	Retraso en el desarrollo	Problemas de Sueño	Irritabilidad y/o agresividad	Ansiedad y/o TOC	Problemas sensoriales	Caminar de puntillas
<ul style="list-style-type: none"> • Convulsiones • Apnea del sueño • Deficiencia de Folato Cerebral • Carencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Ácidos grasos esenciales (EFA) • Vitamina B12 • Vitamina B1 • Vitamina B6 • 5MTHF • Magnesio • Creatina • L-Carnitina • CoQ10 • Rico en azufre • Compuestos • Hierro • Butirato • Anillo Lingual • Reflejos primitivos retenidos • Disfunción mitocondrial 	<ul style="list-style-type: none"> • Deficiencia de Folato Cerebral • Convulsiones • Carencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Vitamina B12 • Tiamina • Disfunción Mitocondrial • Trastornos de la tiroides: <ul style="list-style-type: none"> • Hipotiroidismo • Hipertiroidismo • Hashimoto • Reflejos primitivos retenidos: <ul style="list-style-type: none"> • Tónico asimétrico Reflejo en el cuello • Disfunción inmunitaria • Exposición al moho tóxico 	<ul style="list-style-type: none"> • Convulsiones • Problemas gastrointestinales: <ul style="list-style-type: none"> • Estreñimiento • ERGE (Reflujo) • Disbiosis intestinal • Carencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Magnesio • Potasio • Vitamina D • Hierro • Donantes de metilo • Deficiencia de Folato Cerebral • Alergias • Agrandamiento de adenoides y amígdalas • Sensibilidades alimentarias • Baja de azúcar en la sangre • Problemas de sulfatación • Exposición a los CEM • Exceso de glutamato en el cerebro • Disfunción mitocondrial 	<ul style="list-style-type: none"> • Dolor no reconocido causado por: <ul style="list-style-type: none"> • Problema gastrointestinal • Dolor de cabeza/migraña • Infección sinusal / Congestión • Infección de oído • Problema dental • Ansiedad • Convulsiones • Carencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Orotato de litio • Folato • Magnesio • Colesterol bajo • Crónica, Infección(es) subyacente(s): <ul style="list-style-type: none"> • PANS/PANDAS • Infecciones de Lyme o co-infecciones de Lyme • Clostridios • Baja de azúcar en la sangre • Fatiga suprarrenal y cortisol bajo • Toxicidad por plomo u otros metales pesados • Amoníaco elevado • Desequilibrio hormonal • Alergias y/o sensibilidades alimentarias 	<ul style="list-style-type: none"> • PANS/PANDAS • Deficiencia de Folato Cerebral • Colesterol bajo • Carencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Hierro • Zinc • Vitamina B1 • Vitamina B6 • Folato/Vitamina B9 • Vitamina B12 • Glutamato elevado y GABA bajo • Histamina elevada • Problemas gastrointestinales: <ul style="list-style-type: none"> • Crecimiento excesivo de bacterias patógenas en el intestino • Baja diversidad en la flora intestinal • Neuroinflamación • Mala función suprarrenal y regulación de la nor-epinefrina • Reflejos primitivos retenidos <ul style="list-style-type: none"> • Baja diversidad en la flora intestinal 	<ul style="list-style-type: none"> • Carencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Baja B6 (p5p) • Magnesio • Intolerancia(s) alimentaria(s) • Problemas gastrointestinales: <ul style="list-style-type: none"> • Hongos o bacterias sobrecrecimiento en el intestino • Problemas de sulfatación • Infección(es) subyacente(s): <ul style="list-style-type: none"> • Estreptococo • Lyme • Cantidades excesivas de metales pesados en la sangre o los tejidos • Reflejos primitivos retenidos 	<ul style="list-style-type: none"> • Estreñimiento • Carencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Magnesio • Zinc • Tiamina • Alergias y/o sensibilidades alimentarias • Problema de desarrollo de la visión • Reflejos primitivos retenidos: <ul style="list-style-type: none"> • Tónico Laberíntico Reflejo
Estimulación	Ecolalia	Comer de forma selectiva	Pica	Hiperlexia	Hypotonía (Tono muscular bajo)	Falta de atención o de concentración
<ul style="list-style-type: none"> • Problemas gastrointestinales: <ul style="list-style-type: none"> • Estreñimiento • Disbiosis intestinal • Convulsiones • Alergias y/o sensibilidades alimentarias • Colesterol bajo • Deficiencias minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Zinc • Magnesio • Glutamato elevado en el cerebro • Amoníaco elevado • Colesterol Bajo 	<ul style="list-style-type: none"> • Convulsiones • Alergias y/o sensibilidades alimentarias • Dolor gastrointestinal: <ul style="list-style-type: none"> • Estreñimiento • Deficiencias minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Zinc • Magnesio • Glutamato elevado en el cerebro • Amoníaco elevado • Colesterol Bajo 	<ul style="list-style-type: none"> • Problemas gastrointestinales: <ul style="list-style-type: none"> • Estreñimiento • ERGE (Reflujo) • Eosinófilo • Esofagitis • Disbiosis intestinal • Disbiosis intestinal • Deficiencias minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Zinc • PANS/PANDAS • Alergias y/o sensibilidades alimentarias • Reflejos primitivos retenidos 	<ul style="list-style-type: none"> • Deficiencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Hierro • Zinc • Tiamina • Disbiosis intestinal • Infección parasitaria • Dolor de dientes 	<ul style="list-style-type: none"> • Desequilibrio cerebral: <ul style="list-style-type: none"> • Un lado del cerebro más fuerte que el otro 	<ul style="list-style-type: none"> • Disfunción mitocondrial • Deficiencias Minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Zinc • Magnesio 	<ul style="list-style-type: none"> • Convulsiones • Sensibilidades alimentarias: <ul style="list-style-type: none"> • Lácteos • Gluten • Tintes • Deficiencias de vitaminas y/o minerales: <ul style="list-style-type: none"> • Hierro • Magnesio • Vitamina D • Zinc • Folato • Reducción del flujo sanguíneo en el cerebro • Disbiosis intestinal • Reflejos primitivos retenidos: <ul style="list-style-type: none"> • Reflejo Moro

Las fuentes de toda la información contenida en este cuadro pueden encontrarse en nuestro sitio web: <https://testautismo.com/>

Por favor, tenga en cuenta que esta tabla no contiene una lista exhaustiva de los problemas médicos que pueden causar comportamientos asociados con el autismo. Se ha creado sólo con fines informativos y no debe utilizarse como sustituto de un consejo, diagnóstico o tratamiento profesional. Siempre busque el consejo de un proveedor de atención médica calificado para cualquier pregunta o inquietud que pueda tener.