

Manual Parasitosis Autista Inicio

Manual Parasitosis Autista Inicio

Agradecimientos:

Iglesia Génesis II

Andreas Kalcker

Padres del grupo de Facebook: Parasitosis Autista Inicio

Manual Parasitosis Autista Inicio



Mañana tal vez tengamos que sentarnos frente a nuestros hijos y decirles que fuimos derrotados. Pero no podremos mirarlos a los ojos y decirles que viven así porque no nos animamos a pelear

(Mahatma Gandhi)

Este archivo debe leerse, imprimirse (en lo posible), volver a leerse y releerlo todas las veces que sea necesario.

Si tienen alguna pregunta, no duden en hacerla y esperen que los más experimentados del grupo les respondan.

Este tratamiento corresponde al armado por Andreas Kalcker (hombre), no habla ni se aplica al de Kerry Rivera, ni Gregorio Placeres, y ningún otro que puedan escuchar nombrar por ahí. Solo se responden preguntas que tienen que ver con el tratamiento de Andreas Kalcker.

*Datos a tener en cuenta antes de leer este manual:

-Lo escrito con azul, corresponde al tratamiento propiamente dicho

-Lo escrito con rojo, corresponde a detalles puntuales a los que se les debe dar mucha importancia.

-Lo escrito en negro, corresponde a información adicional.

-Lo escrito en verde, corresponde a preguntas frecuentes de familias que inician el tratamiento.

Introducción

Actualmente el autismo está siendo considerado como una pandemia. Hace 10 años atrás, 1 niño cada 150 era diagnosticado autista, hoy la cifra ha aumentado a 1 cada 80 niños (1 cada 50 en el caso de los hombres), es decir en 10 años las tasas de autismo aumentaron en un 78%. La genética no cambia en 10 años.

El espectro autista abarca (en resumen, porque hay otras sub diagnósticos actualmente) a los Asperger, TGD (Trastorno Generalizado del Desarrollo), Autistas propiamente dichos e Hiperactivos. Los TGD, por ejemplo, es una forma de definir a niños que presentan algunas conductas autistas, pero otras no. Por ejemplo, hacen contacto visual (la falta de contacto visual, es parte de las características de un niño autista), pero tienen estereotipos. O son muy cariñosos (se supone que los niños con autismo, no presentan interés afectivo), pero no hacen contacto visual, etc.

Algunas de sus manifestaciones más conocidas

Manual Parasitosis Autista Inicio



Otra coincidencia entre los niños con autismo son sus síntomas gastrointestinales: son diarreicos o estílicos, se hinchan, les duele el abdomen, sus heces son muy ácidas y muchas con comida sin digerir, son obsesivos hacia ciertos alimentos, lloran por hambre, sienten hambre voraz, son obesos o muy flacos, son bajitos, tiene anemia, falta de zinc, magnesio, hierro, etc. También sufren de dolor de cabeza y de los músculos, sufren de inflamación cerebral, son “blanditos” muscularmente. Son letárgicos o hiperactivos, chillan los dientes, les pica la nariz y el ano, no duermen de noche, muchos no regulan esfínter y muchos no tienen movimientos intestinales, etc.

Estamos frente a niños “con conductas autistas”, ya que estamos frente a niños intoxicados.

AUTISMO – PARASITOS - VACUNAS

CARGA DE PATOGENOS
(Parásitos, Bacterias, Hongos, Virus)

METALES PESADOS
(Mercurio , Alumino, entre otros)

- Síndrome del intestino permeable
- Hiperactividad en los niños,
- orinarse en la cama,
- bruxismo, picor- prurito
- pesadillas
- Comerse las uñas
- problemas de concentración,
- hiperactividad,
- déficit de atención.
- Desequilibrios hormonales
- Amoniaco elevado
- Alergias,
- Obesidad
- Hinchazon de vientre
- Dolor abdominal....

Nuevo estudio del MIT

(*Massachusetts Institute of Technology*), establece el autismo asociado con la exposición al aluminio y acetaminofeno .

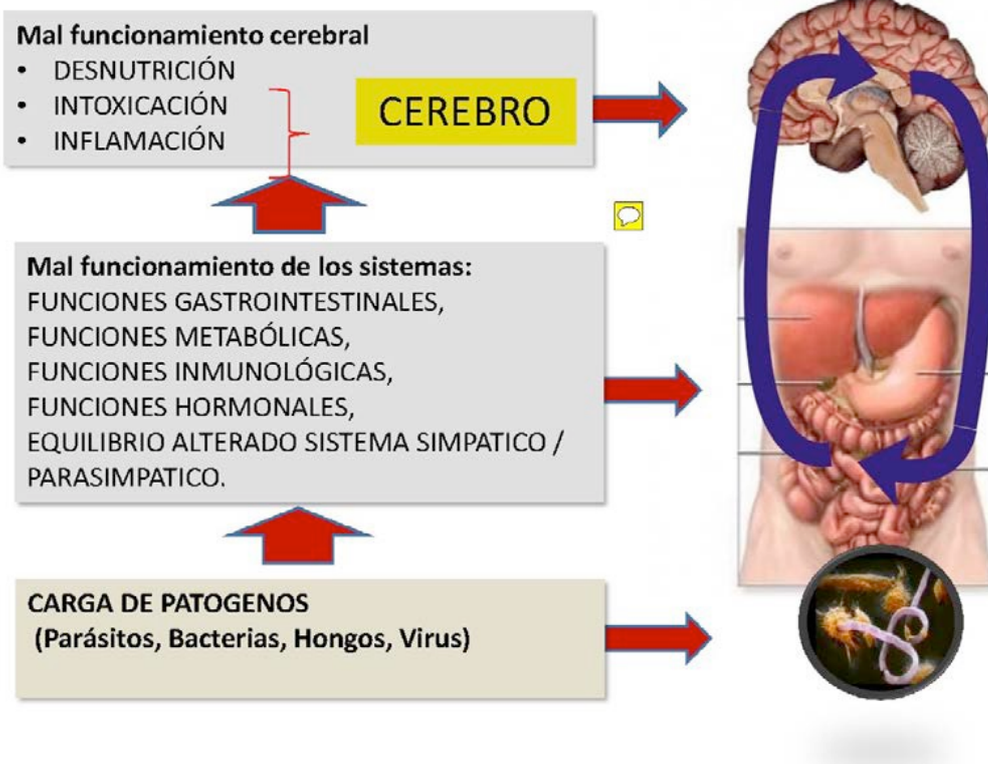


SINTOMATOLOGIA DIGESTIVA

- Alteración del apetito
- Reflujo y/o vómitos.
- Bruxismo.
- Rumiación. Halitosis. Pirosis y/o gastritis y/o duodenitis (llantos y nerviosismo que calman con comida.
- Evacuación irregular: Deposiciones anómalas de meses de duración
- Distensión Abdominal.
- Dolor abdominal, con llantos, gritos y/o posturas anómalas.
- Retraso de peso y talla (en algunos casos).



HIPOTESIS FISIOPATOLOGICA



RECOMENDACIÓN, PARA MÁS INFORMACIÓN, VER:
<https://www.youtube.com/watch?v=lzGuMNDEOfo>

Manual Parasitosis Autista Inicio

TRATAMIENTO

Duración: Como mínimo 18 meses

Etapas: 3, la etapa 1 y 2 no se incluyen en los 18 meses que dura como mínimo el tratamiento

Importante: En este protocolo es MUY importante ir paso a paso. El cuerpo de nuestros niños tiene muchas toxinas, como consecuencia de los parásitos, hongos, virus, bacterias. Metales pesados y alimentación. Y al mismo tiempo, muy poca capacidad de eliminarla... problemas de metilación, poca respuesta inmune, parásitos amorfinando el cuerpo, debilidad por la falta de nutrición, etc.).

El que veamos resultados depende de ir cumpliendo cada etapa con tranquilidad y observación, ya que el cuerpo necesita ir soltando toxinas y al mismo tiempo ser capaz de eliminarlas.

• **Etap 1.- DIETA.** (Generalmente dura un mes, SI Y SOLO SI la dieta ha llegado a componerse en un 90/95% de alimentos permitidos)

Mínimo un mes COMPLETA antes de empezar con Clorito de Sodio, ya que aquí esta la primera desintoxicación; aquí las tomas de Agua de Mar (ADM) es muy importante.

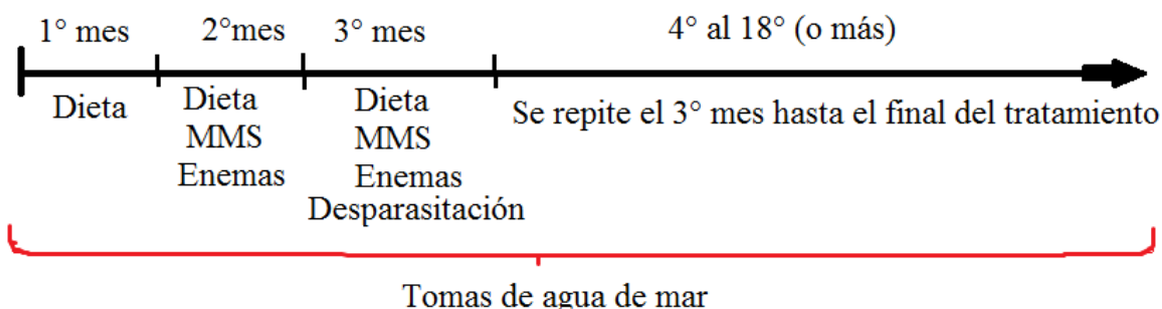
• **Etap 2: DIETA + TOMAS, ENEMAS Y BAÑOS DE CLORITO DE SODIO.**
(Generalmente dura un mes)

Aquí vemos la segunda etapa de desintoxicación, el clorito por oxidación electrocuta a cualquier patógeno que eléctricamente vibre en menor escala a un glóbulo rojo; es por eso que es inocuo para el bienestar del cuerpo.

• **Etap 3: DIETA + TOMAS, ENEMAS Y BAÑOS + PROTOCOLO DE DESPARASITACION (PP).** (Generalmente inicia en la luna llena del tercer mes, dura como mínimo 18 meses)

El cuerpo de nuestros hijos está lo suficientemente desintoxicado para que empecemos con los desparasitantes "químicos no sistemáticos" (actúan esencialmente a nivel intestinal).

Para entender mejor:



El cambiar este "plan" puede significar un desbalance en nuestros niños (ya que sus cuerpos no son capaces de desintoxicarse), y eso se ve en vómitos, malestar en general, crisis, se ponen amarillos y ojerosos, etc. es decir... se "sienten pésimo!!" y es aquí donde como papás decimos "este protocolo no sirve"

Manual Parasitosis Autista Inicio

Sean muy cautelosos en entender los síntomas en el cuerpo de su hijo. Queremos sanarlos, pero esta es una maratón y NO 100 metros planos

Antes de empezar, debemos realizar el test ATEC.

ATEC, es un test muy simple, que hacemos online, que sirve para ver avances o retrocesos. Lo ideal es hacerlo cada 3 meses y que lo hagan 3 personas (papá, mamá y terapeuta, por ejemplo), para ver las diferencias entre una visión y otra.

El link para hacer ATEC es:

<http://www.surveymzmo.com/s3/1329619/Autism-Treatment-Evaluation-Checklist-revised>

O buscar en internet: TEST ATEC DE ANDREAS KALCKER

No hay que esperar necesariamente a que la página nos mande vía e-mail el resultado. Luego de la última pregunta, aparece la lista con los valores obtenidos en cada categoría y el total. Ese último número corresponde al valor de ATEC

¿Cómo interpretar los resultados?

* Un valor de ATEC de CERO a DIEZ, corresponde a valores que obtendría cualquier niño SIN autismo.

* Un valor de ATEC mayor a 10, indica que el niño tiene autismo.

De 10 a 40, hablamos de autismo LEVE

De 50 a 70, hablamos de autismo MODERADO

De 70 a 100, hablamos de autismo SEVERO

Mayor a 100, es MUY severo.

DATO IMPORTANTE!

NUNCA comparar los valores de ATEC de su niño con los valores de ATEC de otros niños del grupo.

Cada niño es un universo diferente, cada niño estuvo expuesto a alimentos, situaciones, emociones, ambientes diferentes, y responde a todo de manera TOTALMENTE DIFERENTE a los demás niños.

Antes de cualquier etapa: El agua de mar y su consumo

¿Por qué tomar Agua de Mar?.

El Agua de Mar tiene todos los elementos de la tabla periódica. Gracias a la Biocenosis del mar, están biodisponibles. Los microorganismos, el Fito plancton y el zooplancton los ponen en posibilidad de ser provechados por nuestro organismo; de la misma manera que los vegetales poseen los nutrientes necesarios para la vida de todos los animales, gracias a la transformación de los minerales y materia orgánica del suelo por los microorganismos presentes en él.

***Biocenosis: Conjunto de organismos, vegetales o animales, que viven y se reproducen en determinadas condiciones de un medio o biótomo**



Primero hay que derribar algunos mitos:

a).- Es perjudicial para los riñones.

De hecho el Dr. René Quinton estudió su efecto benéfico en el buen funcionamiento de la nefrona (célula renal). En Nicaragua hemos visto casos de mejoría en Insuficiencia Renal Crónica y de normalización de la creatinina sérica.

b).- Está contraindicada en hipertensos y pacientes cardíacos.

De hecho es utilizada como tratamiento coadyuvante en estos casos, observando que más del 90 % de los pacientes pueden abandonar el consumo de fármacos, con un excelente control de las cifras de presión arterial, así como de la función cardíaca.

c).- Los náufragos se mueren en altamar.

Ya se ha demostrado en Jornadas científicas sobre el agua de mar, que los náufragos pueden sobrevivir en alta mar, ya que en la Semana del Náufrago Voluntario varios científicos se mantuvieron con la única ingesta de agua de mar durante una semana completa. Fueron evaluados por médicos y se les practicaron exámenes de gabinete, los que demostraron parámetros bioquímicos normales. El único fenómeno que se observó fue la pérdida de peso.

d) Está contaminada.

No puede estar contaminada ya que por ósmosis se inactivan todos los microbios de procedencia accidental terrestre. Además el fenómeno marino llamado biocenosis se encarga de hacer desaparecer, a través del plancton, toda la materia orgánica que llega al mar desde las cloacas.

El Dr. Ángel Gracia, autor del libro “El poder curativo del agua de mar”, explica como el 20 de junio del 2000 uno de los acueductos de aguas negras que salen de la ciudad de Miami hacia el mar se reventó a la altura del centro de uno de los balnearios más famosos del mundo y se extendió una gran mancha negra por casi toda la bahía de Biscayne.

Después de sellada la ruptura, ya no se podían detectar los marcadores de contaminación en las muestras tomadas por las autoridades sanitarias. Con este experimento in vivo se demostró contundentemente el poder desactivador del agua de mar sobre los gérmenes accidentales terrestres.

e) ¿Y que de los metales pesados?.

Los metales pesados, así como todos los elementos de la tabla periódica se encuentran presentes en el ADM. También están en la atmósfera, en el aire que respiramos, en el agua

Manual Parasitosis Autista Inicio

que bebemos, en los alimentos que consumimos. Éstos en mayor o menor grado son necesarios para el correcto desenvolvimiento de nuestras funciones celulares. De nuevo entra en función la biocenosis del mar. Por su acción todos estos elementos se convierten en biodisponibles.

El Dr. Angel Gracia, en su libro La dieta del Delfin, pagina 130, dice: “Metales pesados, Perricone y quelación. Cuando Nicholas Perricone menciona en su libro “Health, Beauty and Longevity” los temas del <<material radioactivo y los metales pesados>> que el agua de mar es capaz de inactivar, en realidad, no explica a qué se debe, aunque apunta a que los químicos del fitoplancton son capaces de hacer la tarea de la de quelación.”

Ahora que me convencieron, ¿Cómo la obtengo?

Se puede recoger en cualquier playa o lugar que esté apta para el baño. La técnica es muy sencilla: Se introduce el recipiente tapado hasta la altura de las rodillas. Una vez allí se destapa y se le permite entrar el agua de medio nivel. Las grasas y aceites son menos pesados que el agua, por lo que se encuentran en la superficie. En el fondo se hallan los sedimentos y las arenas. A nivel medio se encuentra limpia y apta para beber.

Por supuesto, si tenemos un barco, o la posibilidad de que alguien la recoja en alta mar, es muy buena opción.

¿Cómo la guardo?

No se necesitan procedimientos especiales para almacenarla. Así como en su estado natural está al aire libre como la ha estado por los últimos millones de años sin dañarse, así la podemos guardar en nuestra casa si preocuparnos por su caducidad. La única recomendación sería de guardarla en un lugar alejado de la luz del sol directa, ya que ésta podría acelerar el crecimiento de algas, lo que tampoco invalidaría su uso.

¿Cuánto tiempo dura?

No tiene fecha de caducidad. Tiene algunos millones de años en estado salvaje y no debe preocuparnos que se nos corrompa. Solo debemos tener el cuidado cuando la colectamos que no tenga mucha materia orgánica en suspensión porque esta podría descomponerse y darle un mal aspecto, lo que tampoco debería preocuparnos.

¿Cómo tomar Agua de Mar?

El ADM (agua de mar) tiene 35 gm. de sales minerales por litro de agua. Esta es una concentración mayor que la que puede soportar nuestro organismo. Se puede tomar así, pero la carga de minerales es muy grande para la mayoría de las personas. Por ello debemos beberla en forma ISOTONICA (iso = igual concentración de sales que dentro de la célula). Esto es 9 gramos de sales por litro. Para ello la diluimos con agua dulce o con otra bebida natural. La proporción recomendada es 1 porción de ADM por 3 porciones de agua. Con esta proporción obtenemos una bebida isotónica que no nos producirá ninguna reacción adversa. Si queremos mejorar la experiencia, podemos agregarle el jugo de un limón o algún jugo de frutas.

¿Cuántas veces al día?

Tres veces al día

¿Qué cantidad?

Es recomendable que inicien con 10 ml de agua de mar en 30 de agua purificada. Dependiendo de cómo toleren el sabor. Y pueden ir aumentando.

Lo ideal sería que el beber agua de mar se haga una costumbre y no sea solo un paso más del tratamiento.

Manual Parasitosis Autista Inicio

Otra forma de consumirla... u otros usos

El ADM tiene múltiples usos, además de ser una bebida ideal:

- Descongestionante de las vías respiratorias.
- Desinfectante por su capacidad antibiótica.
- Hidratante de la piel,
- Ideal para enjuagues bucales
- buena para panadería,
- en la mesa para condimentar ensaladas
- para hacer paellas,
- para cocinar pastas
- para hacer sopas
- para lavar o descongelar pescados
- para lavar verduras y frutas
- para obtener sal marina, la flor de las sales
- para cocinar mariscos.

El uso oral, rectal o tópico del plasma marino está indicado en toda patología aguda en la que esté involucrado el aparato digestivo, mucoso o piel, así como en toda patología crónica del tipo que sea, especialmente si está involucrado el sistema inmunitario (infecciones, alergias o enfermedades autoinmune)

- 90 minerales 100% biodisponibles
- balancea minerales
- fortalece el sistema inmunológico
- desintoxica células por dentro y por fuera
- recupera de fatiga y estrés
- conductividad
- revitaliza y remineraliza las células del cuerpo
- re-establece el equilibrio biológico
- revitaliza células
- casi idéntica a la sangre

Manual Parasitosis Autista Inicio

Etapa 1: Dieta

Ya que entendemos la problemática intestinal de nuestros niños, la dieta se plantea ciertos objetivos básicos:

- 1.- Fácil nutrición
- 2.- Fácil asimilación
- 3.- No fermentación
- 4.- Dejar de alimentar patógenos.

Cuando estamos frente a cualquier diagnóstico dentro del espectro autista, estamos frente a una intoxicación orgánica (patógenos, parásitos, virus, hongos y bacterias) e inorgánica (metales pesados) .

La dieta entonces busca, por un lado nutrir, ya que al dejar de alimentar patógenos, los nutrientes van a la persona, y desintoxicar.

La primera etapa, entonces, parte con recuperar el intestino, ¿cómo? con una dieta de fácil digestión, evitando fermentación (alimento de patógenos) y buscando principalmente nutrir a la persona.

Los síntomas de una infección parasitaria son: estitiquez o heces blandas. Olor ácido, comida mal digerida. Dolor de guatita/pancita después de comer, hinchazón, irritabilidad, baja energía, hambre selectiva hacia ciertos alimentos, problemas al dormir, pánicos nocturnos, falta de atención, dolores de cabeza o musculares, etc.

Lo ideal es partir con una dieta bastante limitada y poco a poco ir sumando alimentos.

En un principio suprimir de la dieta: Gluten y sus derivados (trigo), caseína y sus derivados (leche), azúcares, soya, almidones (papa, arroz, fideos, legumbres).

PROTOCOLO BIOMEDICO DEL AUTISMO

PASO 1 : DIETA

•La dieta está encaminada a:

- no dañar mas la mucosa intestinal.
- no aportar mas tóxicos al organismo.
- no alimentar mas a los parásitos y flora patógena.
- no alterar más al sistema inmunitario.



Dieta biológica (iniciar progresivamente)

- Dieta sin lácteos
- Dieta sin gluten
- Dieta sin azúcares.
- Dieta sin productos altos en oxalatos.

Progresar en la dieta biológica hasta alcanzar el 100%
Instaurar una Dieta sin carbohidratos específicos (SCD).

Comer carnes a la olla, al jugo o al horno (no fritas, no asadas, ya que son de difícil digestión). Mucho caldo de carnes (vacuno, pollo, pescados chicos), verduras cocidas, sopas de verduras. Ir sumando jugos terapéuticos en las mañanas y tomas de agua de mar. Producto de los patógenos, el cuerpo se desmineraliza, por lo que necesitamos mineralizarlo sin tomas de vitaminas (ya que estas van a alimentar parásitos), el agua de mar junto con la sangre, son 2 soluciones que no son repetibles en laboratorio, el agua de mar contiene los 118 elementos de la tabla periódica.

Ir sumándole poco a poco a la dieta alimentos.

Más adelante, en el capítulo de “recetas”, les daremos ejemplos de menús.

Para entender los principios de esta dieta, necesitamos comprender como funciona el intestino, y particularmente el intestino de nuestros hijos:

Los parásitos excretan morfina, por lo que nos encontramos frente a intestinos completamente morfinaados, es por eso que muchos niños con autismo no controlan esfínter y defecan por rebalse, ya que ha perdido el “espasmo intestinal”.

También sus paredes están llenas de mucosidad, y es en esa mucosidad que viven los parásitos, patógenos, virus y bacterias.

Por lo tanto, esta dieta busca ser de fácil nutrición y sin fermentación (para dejar de alimentar patógenos y nutrir a nuestros niños).

Alimentos no permitidos: gluten (trigo), caseína (leche de vaca y sus derivados), azúcares, soya, conservantes y almidones muy limitados (solo lentejas)

Almidones no permitidos: arroz, fideos de arroz, maíz, maicena, papa, zapallo, yuca, plátano.

Los almidones se clasifican en dos:

Los extraídos de las semillas como son: el arroz, la harina de trigo, la cebada, el centeno, la avena y sus derivados.

Manual Parasitosis Autista Inicio

Los extraídos de los vegetales como: la de la batata, la yuca, la papa, el maíz y algunas legumbres como la soja (la soja o soya no solo está prohibida por su contenido de almidón, sino también porque es una de las legumbres que ha sufrido mayores modificaciones genéticas a lo largo de su historia, es 96% transgénica), la lenteja y los garbanzos.

Frutas con mayor contenido de azúcar:

Fruta	Azúcar cada 100 gramos	Fruta	Azúcar cada 100 gramos
Banana	12,13 g	Piña	9,85 g
Dátil	63,35 g	Higo	16,26 g
Pera	9,8 g	Manzana	10,39 g
Albaricoque	9,24 g	Fresa	4,66 g
Mandarina	10,58 g	Cereza	12,82g
Melón	7,86 g	Guinda	8,79 g
Kiwi	8,99 g	Naranja	9,35 g
Uva	15,48 g	Cinuela	9,92 g
Sandía	6,2 g	Melocotón	8,39 g

¿Por qué hay que hacer todo esto?

El intestino está totalmente morfinado, y los hidratos de carbono precisan de una tercera digestión en el intestino grueso que además requiere el movimiento intestinal que es inexistente. Por lo que llegados a la fase de intestino delgado se empiezan a pudrir llegando a su putrefacción en el grueso. Para cuando los parásitos bajan, de 1 a 3 de la madrugada, tienen allí un festín bien condimentado.

En una primera etapa son muy importantes los caldos, carnes cocidas, verduras cocidas e ir sumando poco a poco los vegetales crudos.

¿Qué podemos esperar en las primeras semanas de dieta?

- *Ansiedad
- *Nerviosismo
- *Hiper-actividad
- *Cansancio
- *Entre otras...

¿A qué se debe?

Al iniciar la dieta y eliminar todos los alimentos prohibidos, los chicos pueden entrar en un periodo de abstinencia: El síndrome de abstinencia es la unión de reacciones físicas o corporales que ocurren cuando una persona deja de consumir sustancias a las que es adicta. La adicción puede estar ligada a alguna sustancia psicoactiva, bebidas con etanol, comida (azúcar y harina) [PRESISAMENTE NUESTRO CASO], tabaco u otras drogas¹. Y son los parásitos los que llaman a esas sustancias.

¹ Definición obtenida de https://es.wikipedia.org/wiki/Síndrome_de_abstinencia

Manual Parasitosis Autista Inicio

Por otro lado, antes de iniciar la dieta, el cuerpo de los niños obtenía energía de manera fácil y rápido, principalmente de alimentos que tienen “calorías vacías”, es decir, aquellos que aportan mucha energía, pero muy pocos o ningún nutriente, por ejemplo:

*Los refrescos, sea gaseosas o jugos en polvo.

*Las bebidas "para deportistas", estimulantes o energéticas.

*Los zumos/jugos envasados.

*El azúcar de mesa. También la miel no orgánica, el cacao soluble (chocolate en polvo) y la mermelada.

*Las galletas, los snacks y las golosinas. Los dulces, la bollería (alimentos de panadería), los helados y los cereales azucarados de desayuno. Algunos de estos alimentos, además, tienen un alto contenido en grasas saturadas y/o grasas trans y una elevada cantidad de sodio. En general, es prudente desconfiar de los mensajes publicitarios que nos dan estos alimentos ("ricos en fibra", "ricos en hierro", etc.) y fijarnos mejor en la etiqueta. Unas galletas, en apariencia, enriquecidas en fibra o en vitaminas pueden tener un contenido en azúcares y grasas tan alto que su aporte calórico sea parecido al de una tableta de chocolate. El simple hecho de que un alimento tenga un alto contenido en vitaminas no significa que sea saludable en absoluto si, en paralelo, contiene una excesiva cantidad de azúcar.

*El alcohol. (En caso de que consuman)

Ahora que se han eliminado esos “alimentos” el cuerpo debe re-acostumbrarse a conseguir energía por otros medios, que no serán tan accesibles en las primeras semanas.

La duración de este periodo de abstinencia depende de cada niño

Algunos ejemplos de lo que podemos comer

Harinas

Lino - linaza

Sésamo - Ajonjolí

Almendras

Coco

Garbanzo - chícharo (poca cantidad)

Fécula de mandioca – yuca – aipim – tapioca - guacamota - casabe - casava (poca cantidad)

Semillas: (no olviden que cualquier semilla, si se va a consumir cruda, debe hidratarse la noche anterior, menos las de girasol y albaricoque) **TODAS DEBEN CONSUMIRSE EN PEQUEÑAS CANTIDADES, NUNCA ABUSAR DE LAS SEMILLAS YA QUE EL ALMIDÓN ES SU RESERVA PRINCIPAL.**

Lino - linaza

Sésamo - ajonjolí

Girasol

Cáñamo

Albaricoque – damasco - albérchigo

Comino

Uva (no la fruta, tiene mucha vitamina C)

Chía - salvia

Amaranto / Kiwicha (NO ES QUINOA, la quinoa está prohibida)

Kañahua

Manual Parasitosis Autista Inicio

Vegetales:

Tomate – tomatara - jitomate

Zanahoria (poca cantidad)

Zanahoria blanca - chirivía

Espinaca (poca cantidad)

Acelga (poca cantidad)

Cacao amargo, NO CHOCOLATE AMARGO (poca cantidad)

Pimiento verde (poca cantidad) Evitar el rojo o el amarillo, o consumirlo lejos del MMS

Brócoli (poca cantidad, lejos del MMS)

Coliflor

Repollo, blanco o morado/colorado

Coles de Bruselas

Col lombarda

Brécol

Repollo colorado

Repollo blanco (poca cantidad)

Ajo

Apio

Cebolla

Cebollita de verdeo

Nabo

Bok choy

Puerro

Puerro salvaje - rampas

Pepino – pepinillo – pepinera – cohombro – cogombro - combros

Rúcula

Zuchinni

Alcachofa

Espárragos

Caigua (sobre todo para limpiar la sangre)

Lechuga (poca cantidad)

Moringa (en infusiones principalmente)

Berenjenas (lejos del MMS)

Palta – aguacate

Radicchio – achicoria roja

Escarola

Achicoria

Champiñones – hongos

Algas

Hinojo

Chalote

Aceituna verde / negra

Endivia belga

Chayote – papa del aire – chuchu – cidra (en algunas partes de Colombia)

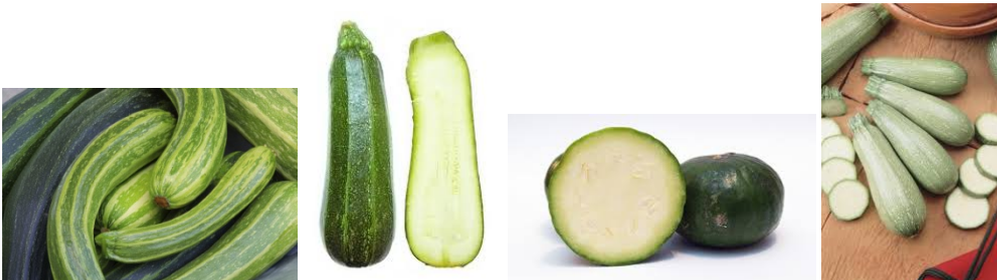
Manual Parasitosis Autista Inicio

Lentejas rojas – turcas



*El dilema con el zapallo, calabaza, calabacín... entre otros

EL PERMITIDO, va a ser aquel que tenga cáscara verde pero que su interior sea blanco o amarillo:



EL OTRO PERMITIDO, será aquel de cáscara clarita (no naranja), pero su interior será naranja:



Aquellos de cáscara naranja o verde oscura, están PROHIBIDOS, pero, si no compramos las semillas, son las semillas de éstos, las que sí se pueden comer:



NO CONFUNDIR UN ZAPALLO / CALABAZA DE CÁSCARA CLARA CON UNO INMADURO

Manual Parasitosis Autista Inicio

Frutas:

Granada

Piña (poca cantidad)

Manzana (poca cantidad semanal, no más de una por semana, lejos del MMS, dos horas)

Pera (igual que la manzana)

La situación de las frutas es que tienen mucha azúcar y también mucho almidón, por eso, se recomienda que su consumo sea mínimo. El cuadro solo muestra UN EJEMPLO de las frutas que pueden comer, la importancia radica en las mínimas cantidades posibles semanalmente:



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	DOMINGO
Semana 1	1/2 Manzana			1/2 Pera			
Semana 2	1 granada				1/2 pera		
Semana 3	3 fresas		10 uvas			5 cerezas	
Semana 4		3 fresas			1 ciruela		
Semana 5			1/2 Manzana				2 rodajas de Ananá /piña (de 1,5 cm)

Frutos secos, no deshidratados:

Nueces

Almendras,

Mani (cacahuete)

Castañas de Cajú

Leches:

Almendras

Sésamo

Coco

Alpiste

*También puede ser de algunas de las semillas permitidas

Manual Parasitosis Autista Inicio



SÉSAMO + GIRASOL

Calcio del sesámo y la vitamina D del girasol la hacen mejor que la de vaca. Remojo de 2 horas.



AMARANTO

Proteínas de alta calidad, sin gluten. Disminuye el colesterol en sangre.



ALMENDRA

Proteínas, energía, potasio, magnesio, fósforo, etc. Recomendado en embarazadas y lactantes.



AVELLANA + CALABAZA

La energética avellana y la calabaza rica en ácidos grasos, zinc, remedio para los parásitos.

*En la imagen aparece la quinoa, pero nosotros no podemos consumirla

Endulzantes:

Stevia, mejor si es en hoja

Miel 100% pura, de abeja, sin glucosa agregada

Xilitol, solo si es extraído del abedul y no tiene conservantes, aditivos, azúcares agregados y demás.

Agave, bajo las mismas condiciones que el xilitol. Y que no haya sido fraccionada. Yo no lo usaría, pues el que suelen vender es más bien un jarabe o sirope, y no el agave puro.

Huevos: en todas sus formas, mejor si son orgánicos

Carnes:

Vacuna

Bovina

Porcina

Avícola

Peces

Mariscos

PARA LAS CARNES, TENER EN CUENTA:

Peces pequeños, o de grandes profundidades. Nada enlatado.

Mariscos, no enlatados, asegurar su origen (mar u océano recolectado)

Manual Parasitosis Autista Inicio

Para el resto de las carnes, mejor si son orgánicas, si conocemos su procedencia y alimentación.

Cocción al vapor, hervida, asada.

Condimentos:

Sal fina, gruesa, marina, del Himalaya

Pimienta, blanca negra, de Cayena

Vainilla (mejor si es la ramita y no la esencia embasada)

Canela

Aceite de coco, almendras, oliva (extra virgen), manzana (extra virgen), menta (extra virgen)

Cúrcuma

Pimentón

Jengibre (no sé si va en condimentos)

Bicarbonato de sodio, no polvo de hornear ni levadura

Clavo de olor

Bardana

Galanga – galangal – jengibre azul

Para postres: Agar agar (gelatina vegetal)

Hierbas para condimentar: Todas (poca cantidad)

Para que las madres no se asusten por la falta de calcio (por no consumir leche vacuna)

Estos vegetales contienen más calcio que un vaso de leche:

*Espinacas: mejor crudas que cocidas. La espinaca también es un alimento muy rico en calcio. 100 gramos de espinacas contienen aproximadamente 210 mg de calcio, aunque si se comen hervidas esta cantidad puede descender a 158 mg.

*Coles rizadas y berros. La col rizada y el berro también se cuentan entre las verduras con mejor aporte de calcio. 100 g de berros pueden aportar hasta el 20% de la ingesta recomendada de calcio por día. La col rizada contiene 150 mg de calcio cada 100 g de producto. Además, el calcio presente en la col tiene mayor biodisponibilidad que el de la espinaca, porque la col no contiene oxalatos.

*Avellanas, almendras y semillas oleaginosas. Los frutos secos, como avellanas y almendras, son alimentos ideales para sustituir la leche, contienen más de 200 mg de calcio cada 100 g de producto. Por otro lado, este aporte se puede complementar con un puñado diario de semillas de sésamo integral, semillas de lino, de girasol o de amapola.

Más consejos para aprovechar el calcio presente en los alimentos

Brócoli, 1 taza, hervido	62
Coles de Bruselas, 1 taza, hervidas	56
Zanahorias, 2 medianas, crudas	40
Coliflor, 1 taza, hervida	20
Coles rizadas, 1 taza, hervidas	266
Col, 1 taza, hervida	94

Manual Parasitosis Autista Inicio

Para evitar la anemia, estos alimentos contienen Hierro

- Acelga: 3.3 mg
- Espinaca: 2.7 mg
- Col rizada: 1.9 mg
- Alcachofa: 1.5 mg
- Ajo: 1.2 mg
- Lechugas: 1 mg
- Repollitos de Bruselas: 1 mg

Lo mismo para el Potasio, sin necesidad de consumir banana:

Acelga: es una de las verduras de temporada que por cada 100 gramos, ofrece 380 mg de potasio, un poco más que el plátano que aporta 370 mg en igual cantidad de alimento.

Setas de parís: este tipo de setas concentran 390 mg de potasio por cada 100 gramos.

Cardo: otro vegetal de estación que no debemos desaprovechar, pues ofrece 400 mg de potasio por cada 100 gramos.

Repollo crespo: otra verdura de temporada que pertenece a la familia de los coles y como hemos dicho, resulta una buena fuente de potasio, pues ofrece 450 mg del mineral por cada 100 gramos.

Col de Bruselas: al igual que el alimento anterior, este col aporta 451 mg de potasio por cada 100 gramos.

Aguacate: además de grasas buenas, este alimento aporta 487 mg de potasio por cada 100 gramos.

Níscalos: son una seta comestible que ofrece 507 mg de potasio por cada 100.

Espinaca: aporta 554 mg de potasio por cada 100 gramos

INFORMACIÓN IMPORTANTE

Todo el alimento que uno ingiere se vuelve azúcar en el cuerpo. Los alimentos que contienen carbohidratos alteran los niveles de azúcar más que cualquier otro tipo de alimento. Los carbohidratos se encuentran en alimentos que contienen almidón o azúcares.

El grano integral es todo el grano, que incluye el salvado, germen y endosperma (la parte con almidón). Por eso, eliminamos todo lo que sea “integral”, como ser:

Trigo seco triturado o bulgur - Harina de trigo integral - Harina de avena integral - Avena integral/hojuelas o harina de avena - Maíz de grano integral/harina de maíz - Palomitas de maíz - Arroz integral - Centeno integral - Cebada integral - Farro integral - Arroz silvestre - Alforfón o trigo sarraceno - Harina de alforfón - Triticale - Mijo - Quinoa/quinoa – Sorgo.

POR LO TANTO, NO SE PUEDE CONSUMIR NADA DE ESO!!!

Manual Parasitosis Autista Inicio

¡CUIDADO CON LAS ETIQUETAS! (TENEMOS DE ESTAR ALERTAS A LAS SIGUIENTES PALABRAS):

- Fibra alimentaria (es un almidón modificado).
- Proteínas de la leche (contiene lácteos animal).
- Zumo que procede de concentrado (contiene gluten).
- Aromas (puede contener gluten).
- Especias (puede contener gluten).
- Salsa de soja (contiene trigo y por tanto, gluten).

Aditivos que contienen ALMIDÓN

- E-1404 Almidón oxidado.
- E-1410 Fosfato de monoalmidón.
- E-1412 Fosfato de dialmidón.
- E-1413 Fosfato de dialmidón fosfatado.
- E-1414 Fosfato de dialmidón acetilado.
- E-1420 Almidón acetilado.
- E-1422 Adipato de dialmidón acetilado.
- E-1440 Hidroxipropil almidón.
- E-1442 Fosfato de hidroxipropil dialmidón.
- E-1450 Octenil succinato sódico de almidón.
- E-1451 Almidón oxidado acetilado.
- E-1452 Octenil succinato alumínico de almidón.

“Pero mi hijo bajó mucho de peso, está muy flaco, desnutrido...”

- 1) Sin el consumo de esos alimentos prohibidos, cualquier persona baja de peso, y empieza a adelgazar.
- 2) Delgadez no es sinónimo de desnutrición. Siempre y cuando se varíen adecuadamente los alimentos permitidos, consumiendo INCLUSO lo que no les gusta, su hijo jamás entrará en un cuadro de desnutrición.

Manual Parasitosis Autista Inicio

Etapa 2: Dieta + MMS + Enemas

CLORITO DE SODIO (CD) O SUPLEMENTO MINERAL MILAGROSO (MMS)

El MMS (Suplemento Mineral Master) no es un medicamento para el cáncer, accidente cerebrovascular, diabetes o cualquier otra enfermedad conocida. El MMS no cura nada, pero puede causar una "Remisión Espontanea".

Se trata de un desinfectante para el agua, no sólo para ser utilizado fuera del cuerpo, sino por dentro también. Y si bien en algunos círculos profesionales y laboratorios multimillonarios lo quieren desacreditar, los notables resultados que la gente informa luego de utilizar el MMS sugiere que una verdad mayor está sucediendo. Debido a este continuo crecimiento de este fenómeno cada vez son más las personas que lo descubren y logran sanar su dolencia.

MMS es una solución química, pero también es el protocolo o procedimiento que consiste en precipitar un gas, dióxido de cloro, en cantidades suficientemente pequeñas para ser ingeridos de forma segura y lo suficientemente grandes como para matar a los patógenos que actualmente viven en nuestro cuerpo, robándole su energía y envenenando su cuerpo con toxinas, haciéndolo más vulnerable a las enfermedades. Si esta no es su situación, es sin duda la situación de alguien que usted conoce y ama.

Es posible brindar una explicación de por qué MMS es tan eficaz como un destructor de patógenos. No es el MMS el que destruye los agentes patógenos, el dióxido de cloro que se genera al utilizar MMS lo hace. Al comprender la química, verás por qué no es un milagro... apenas se le parece.

Cualquiera puede estar sobrecargado de toxinas. Algunos lo están pero no lo quieren admitir. Otros prefieren pensar que no lo están. Si su salud no es perfecta, habitualmente siente poca energía, tiene problemas para mantener su peso o presión arterial en el rango normal, o constantemente lucha contra la inflamación o el dolor, entonces es probable que existan toxinas, metales pesados, virus, bacterias, o un problema de parásitos en juego. La medicina tradicional típicamente responderá con la administración de otros contaminantes, muchos de los cuales matan indiscriminadamente a los tejidos sanos y a los microorganismos necesarios, mientras que luego va por "los chicos malos". Esto no sucede con el dióxido de cloro. Sólo actúa sobre presencias dañinas que están por debajo de ph 7 o por encima del ph 7.5.

El dióxido de cloro y el cloro no son lo mismo. El cloro es un elemento químico. En forma de iones, el cloro es parte de la sal común y de otros compuestos, y es necesario para la mayoría de las formas de vida, incluyendo los humanos. Poderoso agente oxidante, es el ion más abundante disuelto en el agua del océano, y se combina fácilmente con casi todos los demás elementos, incluyendo el sodio para formar cristales de sal, y el magnesio, formando el cloruro de magnesio. No se puede tener vida sin el ión cloro. Sin embargo, en el estado diatómico, Cl₂, el cloro es mortal.

El dióxido de cloro es un compuesto químico que consiste en un ion de cloro enlazado a dos iones de oxígeno y es extremadamente volátil. Esta volatilidad es un factor clave en la efectividad del dióxido de cloro como un destructor de patógenos.

Manual Parasitosis Autista Inicio

Cuando un ion de dióxido de cloro entra en contacto con un agente patógeno nocivo, instantáneamente secuestra hasta cinco electrones del agente patógeno, lo que puede compararse con una explosión microscópica... inofensiva para nosotros, pero mortal para los patógenos que, al ser oxidado por el ion de cloro, el ex agente patógeno se convierte en una sal inofensiva.

En cualquier lugar en todo el cuerpo, los iones de dióxido de cloro - transportados en los glóbulos rojos: entran en contacto con agentes patógenos, los patógenos renuncian a sus electrones y dejan de existir. Las células armadas con dióxido de cloro sólo "detonan" en contacto con agentes patógenos, que incluyen bacterias, tubérculos, virus, toxinas, metales pesados y parásitos. Todos ellos tendrán valores de pH que están fuera del rango saludable del cuerpo. También tienen una carga iónica positiva. Las células equipadas con dióxido de cloro no oxidan a las bacterias benéficas, o células saludables, ya que sus niveles de pH van de 7 a 7,5 y mantienen una carga de iones negativos. Que hace este elemento en el cuerpo?

Principalmente, se está estudiando que oxida los patógenos, hace una selección de agentes que eliminar, ya que nuestro PH es mayor a 7 en la sangre, ataca a todo elemento que genere un PH menor. Cómo? generando una fuerza oxidativa de 0,92-0,95v que mata a los agentes patógenos, y dejando a las células de nuestro cuerpo, los tejidos sanos, que necesitan mínimo 1,3-1,45v para dañarse.

Esto es conocido como Potencial de Oxidación, que es la medida de la capacidad de una sustancia química para ganar o perder electrones. El Potencial de Oxidación (también denominado potencial redox) de un elemento se expresa en voltios. Para el dióxido de cloro, ese valor es de 0,92-0,95 voltios. Cualquier cosa que tenga un voltaje menor que 0,95 dará hasta 5 electrones a la molécula de dióxido de cloro con la que entre en contacto. Los glóbulos rojos que son portadores normales de oxígeno por todo el cuerpo no distinguen entre el oxígeno y el dióxido de cloro. Por lo tanto, después de ingerir MMS, solución rica en dióxido de cloro, los glóbulos rojos recogen los iones de dióxido de cloro que se depositan en la pared estomacal, en donde normalmente se reúnen nutrientes de diversa índole antes de viajar a través del cuerpo.

Entonces, cuando los glóbulos rojos, armados con dióxido de cloro encuentran parásitos, hongos o células enfermas que tienen baja energía (en términos de valor eléctrico), los "extranjeros" son destruidos junto con los iones de dióxido de cloro.

El MMS funciona mejor para destruir los patógenos que pueden estar presentes en el cuerpo, cuando 2 o 3 mg de dióxido de cloro libre se encuentra en la solución en el momento de su ingestión. Sin embargo, el cuerpo es abastecido con dióxido de cloro en una forma de "liberación programada" durando aproximadamente unas 12 horas. Tenga en cuenta que, antes de que se sienta mejor, es probable que usted se sienta enfermo.

NO DEJE EXPUESTOS mucho tiempo los frascos a luz solar, luces muy fuertes o calor.

RECOMENDACION cuide el contacto de cualquiera de estos productos con la ropa u objetos que pueden decolorarse, (si lleva las botellas en un bolso y no estan bien cerradas o salpican la ropa al prepararlos)

PARA TOMARLO: SEPARAR la ingesta de Vit C, café, mate, antioxidantes, 1 hora antes y después de las dosis. No utilice elementos metálicos en la preparación.

La forma de uso es responsabilidad de cada usuario! Siga correctamente las instrucciones de los más experimentados.

PROTOCOLO DE CLORITO DE SODIO (CD) PARA EL AUTISMO

En este punto, es muy importante ir aumentando gota a gota, hasta llegar a la dosis tolerable para cada niño. Esta cantidad es variable y depende de cada niño.

b).-Método del Biberón

Metodo de Biberón

- La manera más fácil de empezar
- Día 1
 - Activar una gota, agregar 240 ml de agua en el biberón, toma 30 ml cada hora. 8 veces al día, la persona recibe una dosis de 1/8 de una gota.
- Día 2
 - Activar 2 gotas, agregar 240 ml de agua en el biberón, toma 30 ml cada hora. Cada hora la persona recibe una toma de 1/4 de una gota.
 - Continúa así, agregando una gota más cada día hasta llegar a la dosis completa según el peso.ETC

¿Cómo me doy cuenta cuando mi hijo ha llegado a su dosis tolerable?

Si POR EJEMPLO vamos en la gota 6 y nuestro hijo presenta diarreas, malestar, nauseas y/o vómitos. Paramos la dosis de ese día, le damos jugo de naranja o vitamina C y retomamos al día siguiente con 4 (dos menos de las seis del ejemplo, dos menos de la cantidad que “le hizo mal”) y esperamos unos 3 días, y volvemos a subir. Si no logran subir más la dosis en esos tres días, no importa, nos mantenemos ahí, en la gota que tolera.

Aquí NO opera el principio “más es mejor”, aquí la idea es ir soltando toxinas a medida que el cuerpo es capaz de botarlas, no sacamos nada con dar altas dosis y que el cuerpo no sea capaz de botarlas, ya que se produce una re-absorción de esas toxinas y los niños se sienten PESIMO!!... ir paso a paso...

¿Cómo lo tomamos?

SON OCHO TOMAS, NO 2, NI 3, NI 5.... OCHO!

Partimos el 1° día: 1 gota activada de CD en 240 ml de agua filtrada. Damos 30 ml cada hora (8 tomas diarias). Dejamos una hora después y una hora antes de cada comida (esto es para evitar que el CD se desactive por alimentos)

2° día: 2 gotas activadas en 240 ml de agua filtrada. Damos 30 ml cada hora (8 tomas diarias). Dejamos una hora después del almuerzo y empezamos una hora después del desayuno (esto es para evitar que el CD de desactive por alimentos)

3° día: 3 gotas activadas en 240 ml de agua filtrada. Damos 30 ml cada hora (8 tomas diarias). Dejamos una hora después del almuerzo y empezamos una hora después del desayuno (esto es para evitar que el CD de desactive por alimentos).

Manual Parasitosis Autista Inicio

Así vamos aumentando hasta llegar a la dosis máxima tolerable.

Alimentos que desactivan el Clorito de Sodio (CD)

Pero mi hijo duerme mucho/va al colegio/al jardín, no me alcanzan las ocho tomas

Esta es una de las mayores dudas, la respuesta no es disminuir las tomas, o hacerlas en menos tiempo (piensen, el MMS dura alrededor de una hora en el cuerpo, y la idea de las ocho tomas es que el cuerpo esté en contacto con el MMS la mayor cantidad de tiempo posible, si uno hace menos tomas, no ayudará al cuerpo el mayor tiempo posible).

Si se debe despertar al niño más temprano, se lo hace. Si debemos acostarlo más tarde, lo hacemos. Si debemos despertarlo durante la noche, lo hacemos.

Estamos sanando a nuestros niños, no hay excusa.

Básicamente todo alimento alto en vitamina C y antioxidantes anulan el efecto del CD, como por ejemplo: limón, naranja, piña, mango, frutilla.

Lo ideal es consumir estos alimentos alejados dos o tres horas de las tomas de CD.

***Se dijo que se puede consumir cualquier fruta, en poca cantidad, con respecto a las frutas que desactivan el MMS suele decirse que están prohibidas, eso se debe a que su consumo no permitiría lograr las ocho tomas diarias de MMS.**

SE ACTIVA CON ÁCIDO CLORHÍDRICO AL 4%

Algunos motivos para entender por qué no hay que usar ácido Cítrico como activador de MMS o CDS

Según Andreas Kalcker:

El ácido comercial es ácido cítrico monosódico, un polvo que se fabrica usando un hongo de la familia Aspergillus. Y se descubrió que hay muchas más personas de las que se pensaba que presentan síntomas de intolerancia a este hongo o, incluso, a algunas trazas del mismo que pueden quedar en el activador comercial de ácido cítrico

Haciendo pruebas de laboratorio con heces de personas enfermas, encontramos en ocasiones una bacteria dañina llamada Citrobacter, capaz de sobrevivir nutriéndose de este ácido fabricado con Aspergillus. Además, en algunos casos, su ingestión podría causar bastante daño en el intestino.

También se ha podido observar, en casos de enfermedades graves, que algunos de los voluntarios experimentaban episodios de diarrea al tomar dosis muy altas durante bastante tiempo. La causa de estas diarreas, probablemente, también está relacionada con la ingestión del ácido cítrico y consiguiente descenso del pH en el intestino delgado, que lo interpreta probablemente como una infección y actúa evacuando su contenido.

Otras consideraciones generales para no usar ácido cítrico, conceptos extraídos de internet.

Riesgos

El ácido cítrico exceso puede causar varios problemas. El consumo excesivo puede provocar la pérdida del esmalte en los dientes y en algunos casos incluso la pérdida de los dientes. Se pueden desarrollar úlceras en la boca, la garganta, el esófago y el estómago y el ácido cítrico impedirá la curación.

También puede dañar los riñones, ya que el estómago no tolera cantidades excesivas de ácido cítrico y puede extenderse a los riñones, que son incapaces de descomponerlo.

Usos

El ácido cítrico no sólo está presente en los alimentos cítricos, también puede utilizarse como un conservante para otros alimentos. El ácido cítrico se usa en soluciones de limpieza, en especial aquellas que ofrecen alternativas naturales para la limpieza. Debido a

Manual Parasitosis Autista Inicio

que el ácido corroe otros materiales, es ideal para la limpieza con productos naturales, ya que se come las bacterias y la suciedad pegada. Pero al contacto con la piel humana, con el tiempo, se pueden presentar enrojecimiento de la piel o erupciones cutáneas.

Razones

Los ácidos reaccionan con las bases, pero pueden corroer o deteriorar los neutrales. Al igual que el ácido del estómago, el ácido cítrico se come a muchas de las cosas que toca. Cuando el ácido cítrico está presente en demasiada cantidad, los vómitos pueden hacer que el esófago se irrite y los dientes se deterioren.

Señales de advertencia y síntomas

Si consumes ácido cítrico en forma regular o utilizas los diferentes productos que lo contienen, puedes ver los signos de los daños causados por el consumo excesivo. Pueden aparecer dolores de garganta y erupciones en la piel que está expuesta al ácido cítrico. Si bien una persona que no padece una alergia puede desarrollar estos problemas, las personas con alergia al ácido cítrico pueden seguir viendo los síntomas hasta que todo el ácido cítrico se elimine de la dieta o deje de estar en contacto con su piel.

Tomamos 24 gotas diarias de ácido cítrico con el MMS. Alguna duda de por qué no hay que usarlo?

Al destilar CDS, Andreas también observo que al acelerar el proceso de eferación de gas con agua caliente (a baño maría) también se evaporan gases de ácido cítrico. Por lo que se recomienda no hacer tampoco el CDS con ácido Cítrico.

Esto no quiere decir que si en su primera compra consiguieron ácido cítrico como activador, deben tirarlo, NO. Pueden usarlo, pero mientras tanto, buscar vendedores que utilicen ácido clorhídrico.

He leído del consumo de MMS sin activar, se puede beber así?

"El CD al 80% contiene 20% de diferentes tipos de cloratos dependiendo el fabricante, estos mismos se adhieren al cuerpo rugoso del estómago y tardan para ser absorbidos y alterarán la mucosa gástrica, lo podes comprobar con una panendoscopia"

Y el CDS? Funciona igual? Leí que para el autismo no sirve...

El CDS (solución de dióxido de cloro):

Quizás escuchen hablar del CDS, usado en lugar del MMS cuando el niño no logra soportar el olor y sabor del MMS

¿En qué consiste? El CDS es una solución saturada de agua con Dióxido de Cloro. Es decir, es agua en la cual se ha disuelto solamente el gas que emite el MMS cuando mezclamos sus dos componentes, que es el que actúa en nuestro organismo (o en cualquier parte) eliminando patógenos.

¿Cómo se usa? El CDS se puede utilizar directamente poniéndolo en agua, sin necesidad de estar con mezclas de ningún tipo. Tenemos que tener en cuenta que 1ml de CDS equivale a 1 gota de MMS (aproximadamente). También se puede usar de forma tópica, como enemas, etc.

Ventajas / Inconvenientes: La facilidad de uso y la disminución de problemas digestivos son las mayores ventajas del CDS. El poder utilizarlo directamente, sin tener que mezclar componentes, gotas, etc. ayuda a que cualquier persona lo pueda utilizar en cualquier situación de forma inmediata. Al no tener ácido cítrico ni producir ningún tipo de reacción en nuestro sistema digestivo, se disminuyen muchísimo las náuseas u otros problemas digestivos que se pueden presentar con el MMS si excedemos la dosis apropiada. Como

Manual Parasitosis Autista Inicio

inconvenientes, está la dificultad para prepararlo, aunque hay sistemas bastante sencillos que cualquiera podría hacer con los materiales adecuados, y el hecho de tener que guardarlo en frío una vez abierto. Siempre debemos asegurarnos de que el envase que contenga el CDS tenga un cierre hermético y que no se caliente, ya que si no el gas podría disiparse, dejando mermado el efecto del producto. Aun así, se ha comprobado que, bien cerrado y sin una exposición directa a calor o al sol puede durar semanas, incluso meses, sin perder su concentración.

La equivalencia es UNA gota de MMS es igual a UN mililitro de CDS.

Para utilizarlo, se siguen los mismos pasos que con el MMS, pero **se mide en mililitros** y no en gotas, o sea que aumentamos un mililitro cada día.

No debe activarse, **lo colocamos directamente en los 240ml de agua**, y se divide en **ocho tomas diarias**.

A continuación verán cómo hacer CDS fácilmente en casa.

COMO HACER CDS

TAPA DE PLÁSTICO

PREPARACIÓN

Primero colocar en el frasco de vidrio 1 Litro de Agua Destilada natural (no fría)

Luego colocar dentro una copa, en ella agregar 80 ml de MMS y 80 ml de ácido clorhídrico al 4%

la tapa debe ser de plástico, TAPAR MUY BIEN PARA QUE NO SE ESCAPEN LOS GASES

TAPAR CON UNA TOALLA DURANTE 18 HS.

Si tienen el mismo color los dos líquidos YA ESTÁ

FACEBOOK: TU SALUD ES POSIBLE

¡¡¡¡¡ IMPORTANTE ¡¡¡¡¡

Antes de destapar debe colocarse durante 3 horas en heladera, luego sacar la copa con **PRECAUCIÓN DE NO ASPIRAR**, desechar el contenido y lo que queda en el frasco es CDS

REPETIMOS, NO ASPIRAR QUE ES TÓXICO

Envasar en frascos de vidrio de 250cc o 500cc color ámbar, OJO al hacerlo NO ASPIRAR, hacerlo en el exterior

si aspira accidentalmente, el antídoto es bicarbonato de sodio o vitamina "C"

Manual Parasitosis Autista Inicio

El terror de muchos padres: los ENEMAS!

El enema es fundamental (si usted tiene dudas en este punto, mejor no haga el protocolo)

¿Por qué?

Hacer enemas a nuestros niños es de gran importancia, ya que debemos eliminar de forma rápida todas las toxinas que eliminan los parásitos al morir, estas toxinas producen en los niños fuertes dolores de vientre (guatita), dolores de cabeza, náuseas, vómitos, mareos y aumentan las esteriotipas, debido al alto grado de toxicidad en sangre que va directamente de intestino al torrente sanguíneo y este al cerebro en donde además se producen inflamaciones a nivel cerebral.

Por estreñimiento

Acción o efecto de retrasar el curso del contenido intestinal y dificultar su evacuación. El estreñimiento es un síntoma, no un diagnóstico. Es la falta de evacuación completa del colon con movimientos intestinales adecuados.

Nuestros niños deben evacuar todos los días de manera constante por lo menos una vez al día. Lo ideal en un niño sano son dos veces con heces bien formadas en cantidades relativas a su consumo de comida diaria.

Escala	Descripción de las heces Escala de Bristol	Forma
1	Bolas duras y separadas como avellanas (difíciles de evacuar). Tránsito lento.	
2	Como una salchicha (caprina).	
3	Como una salchicha con superficie cuarteada.	
4	Como una salchicha o serpiente blanda y lisa.	
5	Bolas blandas con bordes recortados (fáciles de evacuar).	
6	Bolas blandas, heces como puré.	
7	Acuosas sin trozos sólidos. (Tránsito muy rápido).	

Manual Parasitosis Autista Inicio

Las formas 1, 2 y tres, corresponden a estreñimiento

La forma 4 es la de un intestino saludable, sin obstrucción.

La forma 5, corresponde a un ESTREÑIMIENTO si se presenta eventualmente después de periodos sin defecar.

DIARREA si se presenta muchas veces por día.

La forma 6, corresponde a ESTREÑIMIENTO si se presenta eventualmente después de periodos sin defecar.

La forma 7 DIARREA si se presenta muchas veces por día, no confundir materia fecal líquida presente una sola vez, con una diarrea. O corresponde a un ESTREÑIMIENTO si se presenta eventualmente después de periodos sin defecar.

Por presencia de Parasitos y Parasitosis.

Al desparasitar, sea por métodos naturales (semillas de frutas o vegetales), por métodos farmacéuticos (mebendazol, combatrin, etc), siguiendo protocolos, es muy importante realizar enemas ya que retiras parásitos muertos, restos, huevos, toxinas liberadas que se quedan dentro del intestino grueso. Es muy peligroso y podría producir una sobreinfección no retirarlos.

¿Cómo hacer un enema paso a paso?

Se deben realizar enemas en caso de que el niño:

- Vaya de un lado a otro sin motivo alguno
- Tiene más estereotipias de lo normal
- Se queja de dolor abdominal, (puede ser golpeándose la barriguita, o apoyándose en algo para calmarse, en el suelo o la mesa siempre la barriga)
- Si se despierta a la madrugada (actividad parasitaria 3 o 4 de la mañana)
- Llanto y berrinches
- Risas sin motivo aparente

Materiales

1. Botella de plástico (o contenedor de alimentación nasogeniana), de capacidad de 1 lt.



Manual Parasitosis Autista Inicio

2.- Sonda látex Foley (o sonda de alimentación nasogeniana) tamaño 12 o 14.
También: sonda uretral, sonda pediátrica.



3.- Sonda transparente (medio metro aprox.) diámetro según medidas de la boca de la botella



4.- Modo de unir las piezas



Manual Parasitosis Autista Inicio

Activación del enema

1.- Paso 1. Poner 1 lt. De agua tibia y filtrada a 37°C aprox. en la botella.



2.- Paso 2. Activar el CD en un vaso seco.



3.- Paso 3. Activar de 10 a 20 gotas de CD.



4.- Paso 4. Esperar 20 seg. Dependiendo del activador. Esperar a que se ponga de color ámbar.



Manual Parasitosis Autista Inicio

5.- Paso 5. Incorporar el CD al agua de la botella.



6.- Paso 6. Tapar la botella



También podemos usar:



Manual Parasitosis Autista Inicio

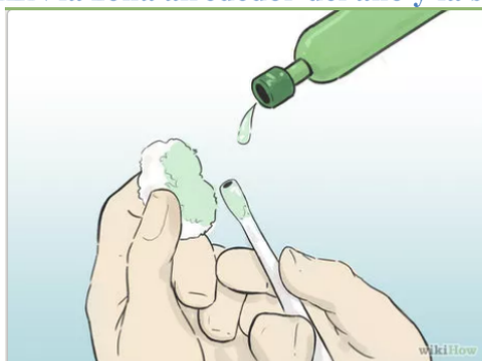
¿Qué más podremos necesitar?

- Dos toallas grandes viejas (por posibles evacuaciones no esperadas)
- Aceite de oliva o de coco.
- Un libro, una revista, una tablet, música... cualquier cosa con la que podamos relajar y entretener al niño.
- Explicarle al niño (no importa la edad que tenga) qué le van a hacer y porqué se lo van a hacer

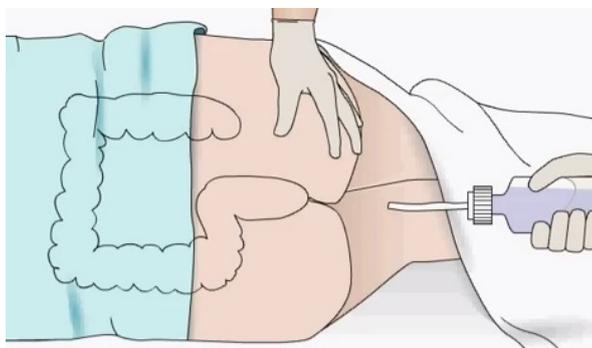
¿Cómo empezar?

→ Usaremos las toallas para cubrir la cama, el piso, la bañera, o la superficie donde se recostará al niño.

→ Lubricar MUY BIEN la zona alrededor del ano y la sonda



→ Se coloca cómodo al niño, suele ser más sencillo que el líquido ingrese al intestino si se ubica de costado.



¿Cómo se coloca el enema al niño?

Es muy sencillo, y lo puede hacer una sola persona, ante todo mantener la calma. No le vas a hacer daño, si está bien lubricado (aceites de oliva, de coco. NUNCA vaselina ni aceite de bebé) poner bien en la zona perianal y en la punta del catéter, previamente

Introducir antes solo el catéter, bien lubricado, el grosor del catéter es muy delgado y es de silicona lo cual permite que el niño se mueva y no se lastime, esto hasta en casos muy difíciles, es lo ideal

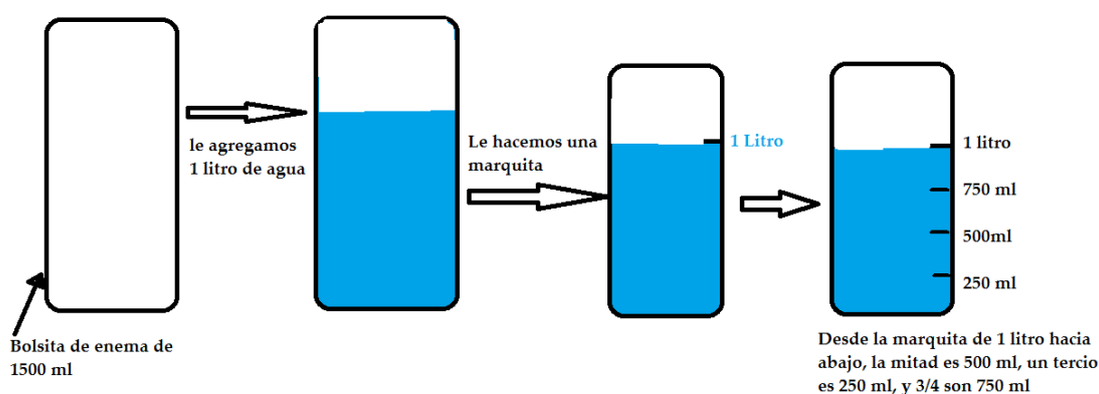
Acto seguido una vez que el catéter este dentro del niño aproximadamente unos 4 o 5 cm se une el catéter con la sonda y se pone en alto la botella espera hasta que el líquido baje por gravedad y apretar sujetando si se puede con la otra mano la punta del catéter para que no se salga del ano. (Suelen hacer fuerza y se desliza afuera)

Manual Parasitosis Autista Inicio

Se debe poner muy despacio y las primeras veces el niño nos retiene mucha cantidad ni mucho tiempo debe estar listo para evacuar, le limite lo pone el niño ya que en cuanto se queje hay que detenerse, pero se debe repetir esto varias veces hasta terminar la cantidad de agua de la botella, con mucha paciencia esperando y respetando siempre los tiempos del niño.

Empieza con poca cantidad de agua, no esperes que tu hijo aguante un litro de una sola vez, empieza con 100ml, y vas aumentando con cada enema.

Pero mi bolsita o mi jarra o mi botella para enemas, no tiene marcas, ¿Cómo sé cuánta agua usar?



¿Qué puede pasar a partir de los primeros enemas?

Es normal que el niño expulse biofilm a partir de los primeros enemas, como en la siguiente foto:



Es buena idea sacarlo y pasarlos con agua para ver si son estos así no nos confundimos, la heces generalmente se disuelven con el agua.

Manual Parasitosis Autista Inicio

DATO IMPORTANTE!

Así como podemos ver biofilm, mucosidad e incluso parásitos, en los primeros enemas, también puede que no veamos nada en ellos. **NO HAY QUE ASUSTARSE.**
No esperen ver gusanos todo el tiempo o cada vez que realicen un enema, puede que su hijo ni siquiera tenga parásitos que sean gusanos, no deben olvidar que solo el 3% de los parásitos conocidos, son visibles al ojo humano y solo algunos de ellos son gusanos; el 97% de los parásitos conocidos son microscópicos.
No permitan que el no ver gusanos o biofilm, se convierta en un obstáculo o motivo para rendirse.

**NO REALIZAR MÁS DE TRES ENEMAS DIARIOS.
FUERA DEL PP SOLO REALIZAR UNO O DOS.
POR SEMANA O SOLO SI ES NECESARIO.**

**NO OLVIDAR HIDRATAR A LOS NIÑOS LUEGO DE CADA ENEMA, YA SEA
CON AGUA PURIFICADA, MINERAL, O AGUA DE MAR.**

ENEMAS CON OTRAS HIERBAS: algunas de las consultadas en el grupo.

Para FUERA del pp o en el primer mes de tomas de MMS/CDS

- *Café: sirve para estimular el colon y la vesícula viliar (usar café en grano, no instantáneo)
No usar mucho, ni muy fuerte, evitarlo de noche o no dormirán.
- *De vinagre de manzana, ayuda a eliminar la mucosa y regula el pH.
- *Té de uña de gato, ayuda a bajar la fiebre y a disminuir el estreñimiento.
- *Manzanilla, muy calmante.

SIEMPRE COLOCAR MÁS AGUA QUE CUALQUIER OTRA SUSTANCIA, NUNCA HACERLO CON EL 100% DE LA SUSTANCIA ELEGIDA.

Cualquier duda, sobre otras hierbas consulte con un médico homeópata.

Último paso, el PP, la desparasitación, o el protocolo para parásitos

Manual Parasitosis Autista Inicio

PROCOLO DE DEPARASITACION (PP)

Si el intestino está dañado, ¿por qué no debemos darle suplementos?

Al inicio del PP, se debe evitar todo tipo de suplementación. En esta etapa la mayoría de los suplementos no son bien aprovechados por el niño, ya que la gran cantidad de parásitos que ocupan el intestino se encargan de absorber todo tipo de nutrientes y dejan todo lo que no les beneficia, en especial la vitamina B12. En el caso que ya se esté suplementando o se haya empezado un Protocolo biomédico anterior se deben dejar de administrar estos suplementos, existen dos formas, hacerlo poco a poco o de una sola vez, de la misma forma en la que el niño haya recibido en su cuerpo dicha suplementación hasta llegar a no tener ninguna.

También tenemos que tomar en cuenta que cuando damos suplementos a un niño, estamos suplementando y alimentando los patógenos y parásitos. Es importante tener control sobre los patógenos/parásitos llevando a cabo algún protocolo para parásitos antes de empezar a suplementar.

Los nuevos descubrimientos arrojan que el autismo es causado por un exceso de patógenos no por falta de suplementos, por esta razón damos al cuerpo solo lo que necesita para recuperarse y poner en marcha el sistema inmune. No saturamos al niño con mega dosis de suplementos usamos solos los esenciales tales como: “El agua de mar”

Con el agua de mar podemos dejar de tomar suplementos como minerales, vitaminas y multivitamínicos. El cuerpo entiende mejor el agua de mar que cualquier suplemento sintético de fábrica.

Esta mezcla, llamada plasma marino, tiene muchas aplicaciones en los trastornos del sistema digestivo (limpia, cicatriza, nutre, rehidrata, combate la disbiosis intestinal y como resultado de ello, mejora el estreñimiento y/o los procesos diarreicos, favorece la desintoxicación del organismo y mejora el síndrome de mala absorción).

En el caso de diarreas, es uno de los tratamientos rápidos de elección, corta la diarrea y funciona como suero oral. Debe darse un vasito de mezcla cada vez que haya deposición y al mejorar los síntomas, debe continuarse con al menos 3 veces al día.

Para mayor información sobre el uso del agua de mar:

<http://www.nutriwhitedietas.com/2012/07/04/tratamiento-con-plasma-marino/>

VER ARCHIVO: Preguntas frecuentes sobre el agua de mar

INICIANDO EL PROCOLO

Los parásitos en los niños:

Los parásitos producen aumentos de la inmunoglobulina E (un anticuerpo corresponsable de síntomas alérgicos) los eosinófilos. Sin embargo, también hay niños parasitados que son asintomáticos y que, por lo tanto, se convierten en unos importantes focos de diseminación y contagio.

Podemos hablar de formas asintomáticas o sintomáticas. Las primeras se dan generalmente en adultos. Las formas sintomáticas ocurren principalmente en niños, en los que suele observarse: disminución de peso, anorexia, retardo del crecimiento, dolores de tipo cólico, diarreas que alternan con períodos de constipación, nerviosismo e irritabilidad, prurito nasal y/o anal, urticaria, pueden presentar problemas de malnutrición y anemia, puesto que los parásitos privan al organismo humano de nutrientes

Manual Parasitosis Autista Inicio

a).- Ciclo lunar y Protocolo:

Hemos olvidado seguir el ciclo natural de la luna para muchas de nuestras rutinas, en luna llena es que los parásitos bajan al intestino para aparearse, es por eso que hay que partimos el día de Luna Llena, así, vamos dejando terreno hostil para estos gusanos cuando migren de órganos a su centro de reunión.

El Palmoato de Pirantel causará parálisis espástica, el Mebendazol evitará su alimento (glucosa) y se debilitarán, dando oportunidad a la Tierra de Diatomea para que cuando los parásitos la ingieran ésta se cristalizará dentro, provocando la destrucción de la membrana parasitaria sin darles tiempo a detoxificar, además de deshidratar, asegurándonos su muerte. Luego hay que sacarlos (el aceite de ricino ayuda) porque habrá seguramente, mucha mortandad, y el enema de CD oxidará neurotóxicos parasitarios que evacuan al morir...Un plan Maestro...

Durante el tratamiento, sobre todo al principio, es totalmente necesario utilizar enemas de CD diaria o de forma bastante continua, también purgar con aceite de ricino. Este tratamiento está especialmente diseñado para la desparasitación de los grandes parásitos, especialmente los nematodos redondos tales como Áscaris. Es eficaz para la mayoría de los nemátodos.

Pero Kerry Rivera inicia tres días antes de la luna llena

Primero, hacemos el tratamiento de Andreas Kalcker.

Segundo, iniciamos con la luna llena porque consideramos que no sirve de nada ir advirtiéndoles a los parásitos con lo que van a encontrarse al bajar al intestino.

b).- Sobre los componentes:

i- PALMOATO DE PIRANTEL. Es un antihelmíntico de amplio espectro, que actúa haciendo que un bloqueo neuromuscular producir parálisis espástica del parásito y su posterior expulsión por la acción de la perístasis intestinal sin producir excitación de los parásitos, o de fomentar su migración. Es incompatible con el uso de la piperazina, una sustancia que se encuentra naturalmente en las semillas de calabaza o los antiparasitarios que contienen esta sustancia en su formulación, ya se neutralizan entre sí.

Dosis. En el caso de presentarse en forma líquida, una cucharadita de 5 ml contiene 250 mgr. (Para 60 kg. 3 cucharaditas de 5 ml). En forma de comprimidos tomar 3 patillas para 60 kg.

Cómo saber cuánto le corresponde a tu niño:

Si lo consigues en cápsulas o pastillas: multiplicar el peso de tu hijo por 250 y dividirlo en 60, el resultado, será la cantidad de gramos que debe tomar tu hijo.

Si lo consigues en forma líquida: multiplicar el peso de tu hijo por 15, dividir en 60 y el resultado será la cantidad de mililitros que debe tomar.

ii.- MEBENDAZOL. Es un fármaco utilizado en el tratamiento de enfermedades causadas por helmintos (parásitos del tracto gastrointestinal). Este medicamento evita que el parásito haga uso de la glucosa, causando una disminución de la energía y la muerte del parásito. Se administra según prospecto dependiendo del peso del niño.

Dosis. En los días que toque en el protocolo, son 100 mg. cada 12 horas.

Si lo consiguen en gotas o jarabe, 5ml equivalen a 100mg, debe tomar 5ml cada 12 horas.

Manual Parasitosis Autista Inicio

No confundir MEBENDAZOL con ALBENDAZOL, no son lo mismo, el Albendazol está PROHIBIDO, es sistémico (afecta todos los sistemas del cuerpo) y deja residuo

iii.- ACEITE DE RICINO. Se extrae de la semilla de una planta como la higuera, llamada *Ricinus communis* ("Higuera del Diablo"). Sus semillas contienen entre el aceite de 50-80%, que a su vez tiene un alto contenido de ácido ricinoleico, que tiene excelentes propiedades laxantes y purgantes. Una vez que el tratamiento se inicia con plantas y medicinas, parálisis espástica puede ocurrir en algunos parásitos y si hay muchos juntos pueden formar un "nudo" de gusanos y causar obstrucción intestinal. De ahí la importancia del uso de aceite de ricino).

Dosis. Varía según el peso (entre 2,5 ml a 5 ml).

iv).- TIERRA DIATOMEAS. La tierra de diatomeas es un compuesto no tóxico inerte, que contiene una serie de minerales tales como manganeso, magnesio, hierro, titanio, silicatos de calcio y otros. De manera apropiada, los esqueletos de las diatomeas microscópicas se vuelven afiladas agujas de sílice, lesivos de los parásitos, hongos, levaduras, gusanos y amebas. Estas agujas son inofensivas para los seres humanos y otros animales de sangre caliente.

Dosis. Se prepara media cucharadita de postre diluida en medio vaso con agua

v).- NEEM. Las propiedades curativas y medicinales del Neem han sido explotadas desde la antigüedad en la medicina hindú. Incluso hoy en día los hindúes que viven en zonas rurales llaman al árbol de Neem "Farmacia del Pueblo" por su capacidad para aliviar muchas enfermedades. Neem se ha utilizado para combatir todas las formas de parásitos del cuerpo, parásitos externos y parásitos internos por igual. Los formatos del Neem para su comercialización pueden ser varias desde cápsulas, a granel o en forma de té.

Dosis. Si es en té debe hervir cuatro hojas de Neem en 1 litro de agua durante 5 minutos.

Las cápsulas son ideales, si es que el niño las traga ya que su sabor amargo-picante puede ser rechazado por los niños, si aún no traga se deberá diluir desde media a una cápsula (o su equivalente a granel) en medio o un vaso de agua, incorporando algún endulzante natural como la stevia natural, esto permite que sepa menos fuerte.

OPCIONAL).- HIERBA ROMPE PIEDRAS (O CHANCA PIEDRA). Tiene la propiedad de eliminar los cálculos renales.

**Dosis. Se puede incorporar a la Tierra Diatomeas, es compatible a esta, que dependiendo del peso del niño entre 7 a 15 gotas.
20 gotas para un adulto, mayor de 15 años**

Manual Parasitosis Autista Inicio

PASO A PASO PROTOCOLO DE DESPRASITACION DE ANDREAS KALCKER

<http://www.andreaskalcker.com/es/salud/parasitos.html>

Este protocolo empieza el mismo día de Luna Llena, dura 18 días y durante esos días, las tomas de MMS continúan.

Día 1 (día de luna llena):

***Palmoato de Pirantel: por la mañana con el desayuno 10mg/kg junto a cualquier líquido o en su defecto revisar el prospecto según el peso. En el caso de presentarse en forma líquida, una cucharadita de 5 ml contiene 250 mgr. (para 60 kg. 3 cucharaditas de 5 ml). En forma de comprimidos tomar 3 patillas para 60 kg.**

***Tierra de Diatomeas, media cucharadita de postre diluida en medio vaso con agua**

***Tierra de Diatomeas, por la tarde/noche. O con la cena.**

Día 2:

***MEBENDAZOL, 100 mg. con el desayuno.**

***Tierra de diatomeas por la mañana. Tierra de diatomeas por la tarde.**

***Enema con CD.**

***MEBENDAZOL con la cena.**

Día 3

***Aceite de Ricino, 1 cucharada sopera (desaborizado de farmacia) en ayunas. 2 para adultos (mayores de 15 años)**

***MEBENDAZOL, 100 mg. con el desayuno. Enema con CD por la mañana.**

***Tierra de diatomeas por la mañana.**

***Tierra de diatomeas por la tarde.**

***Enema con CD (Opcional).**

***MEBENDAZOL, 100 mg. con la cena.**

Día 4

***MEBENDAZOL, 100 mg. con el desayuno.**

***Enema con CD por la mañana.**

***Tierra de diatomeas por la mañana.**

***Tierra de diatomeas por la tarde.**

***Enema con CD (Opcional).**

***MEBENDAZOL, 100 mg. con la cena.**

Día 5

***Palmoato de Pirantel: por la mañana con el desayuno 10mg/kg junto a cualquier líquido o en su defecto revisar el prospecto según el peso. En el caso de presentarse en forma líquida, una cucharadita de 5 ml contiene 250 mgr. (Para 60 kg. 3 cucharaditas de 5 ml). En forma de comprimidos tomar 3 patillas para 60 kg.**

***Tierra de Diatomeas, media cucharadita de postre diluida en medio vaso con agua**

***Enema con CD.**

***Tierra de Diatomeas por la tarde/noche. O con la cena.**

***Enema con CD (Opcional).**

Manual Parasitosis Autista Inicio

Día 6

- *Aceite de Ricino, 1 cucharada sopera (desaborizado de farmacia) en ayunas.
- *MEBENDAZOL, 100 mg. con el desayuno.
- *Enema con CD por la mañana.
- *Tierra de diatomeas por la mañana.
- *Tierra de diatomeas por la tarde.
- *Enema con CD (Opcional).
- *MEBENDAZOL 100 mg. con la cena.

Día 7

- *MEBENDAZOL, 100 mg. con el desayuno.
- *Enema con CD por la mañana.
- *Tierra de diatomeas por la mañana.
- *Tierra de diatomeas por la tarde.
- *Enema con CD (Opcional).
- *MEBENDAZOL 100 mg. con la cena.

Día 8

- *MEBENDAZOL, 100 mg. con el desayuno.
- *Enema con CD por la mañana.
- *Tierra de diatomeas: una cucharadita de postre 2 veces al día con las comidas, preferentemente líquidos. Mañana y tarde.
- *Enema con CD (Opcional).
- *MEBENDAZOL 100 mg. con la cena.

Día 9 al 18 (Primer mes)

- *Aceite de Ricino, 1 cucharada sopera (desaborizado de farmacia) en ayunas. Se deberá repetir en función de la necesidad de cada persona).
- *Tierra de Diatomeas, 1 chdta. de postre 2 veces al día con las comidas, preferentemente líquidos. Mañana y tarde.
- *Infusión de Neem (9 días), 3 cucharadas rasas de té en 1 lt. de agua. Hervir durante 5 minutos e ir tomando durante todo el día.
- *Enema de la manera más continuada posible.

Día 9 al 18 (Segundo mes)

- *Aceite de Ricino, 1 cucharada sopera (desaborizado de farmacia) en ayunas. Se deberá repetir en función de la necesidad de cada persona).
- *Tierra de Diatomea, 1 chdta. de postre 2 veces al día con las comidas, preferentemente líquidos. Mañana y tarde.
- *Infusión de Epazote (Paico) 3 días, hervir 1 o 2 cucharadas de hojas en 1 lt. de agua por 10 minutos, dejar reposar y colar. Beber 1 taza en ayuno durante 3 días seguidos.
- *Enema de la manera más continuada posible.

Día 9 al 18 (Tercer mes)

- *Aceite de Ricino, 1 cucharada sopera (desaborizado de farmacia) en ayunas. Se deberá repetir en función de la necesidad de cada persona).
- *Tierra de Diatomea, 1 chdta. de postre 2 veces al día con las comidas, preferentemente líquidos. Mañana y tarde.
- *Infusión de Neem (9 días), o infusión antiparasitante alternativa.
- *Enema de la manera más continuada posible.

Manual Parasitosis Autista Inicio

El cuarto mes repite el 2º mes, si es que se usa Neem en el Tercer mes. Si se usa una infusión alternativa, el 4 mes sería igual al primer mes.

A partir del día que se termina el protocolo hasta el siguiente protocolo (día de luna llena) no se debe dar nada de los componentes el PP, es normal la eliminación de parásitos aún fuera del protocolo.

OPCIONAL: La toma de Tierra de Diatomeas puede hacerse si se desea, con Rompe Piedras media cucharadita de postre diluida en medio vaso con agua, a esta se puede incorporar el rompe piedras, que dependiendo del peso del niño entre 7 a 15 gotas.

Mi hijo está descontrolado, con estereotipas, nervioso, molesto, agresivo... qué hago!!!

BAÑOS (No necesariamente cuando haya die off, pueden repetirlos durante la semana)

Baños con Clorito de Sodio (CD)

La piel es el órgano más grande de nuestro cuerpo y la primera barrera de la respuesta inmune. Cuando nuestros niños presentan síntomas de die off (muerte masiva de parásitos, lo que genera mucha toxinas circulando por el cuerpo, y ellos lo demuestran sintiéndose muy mal), es muy relajante y desintoxicante un baño de tina (si no hay tina, será baño de pies), de agua caliente, con 20 a 60 gotas activadas de CD (dependiendo del tamaño de la bañera y peso del niño), con 3 kilos de sal de mar por 20 minutos.... Van a salir renovados!!

Importante:

*Limpiar perfectamente la bañera, tina, o fuente, fuentón (en caso del lavado de pies) antes del baño

*Bañar normalmente al niño luego del baño

*Si usan tina, mojar también la cabeza

BAÑOS DE PIES:

*Activar 15 gotas de MMS con 15 gotas del activador, esperar los 30 segundos y agregar agua al vaso hasta la mitad.

*Llenar el recipiente o fuente con agua de temperatura soportable por nuestra piel (puede ser de plástico)

*Pasar al recipiente las gotas activadas y el agua del vaso.

*Puede agregar un kilo de sal marina, esto ayudará a eliminar muchas toxinas a través de los pies.

*Sumergir como mínimo por 30 minutos.

Infusión de hierbas antiparasitarias y desinflamatorias

Las infusiones de hierbas nos ayudaran a eliminar toxinas del organismo por muerte de parásitos, estas serán eliminadas a través de la orina principalmente, evitando además una infección urinaria.

-Manzanilla.

-Hinojo.

-Hierva de san Juan.

-Cáscara de piña

-Cascara de granada

-Uña de gato

-Caléndula.

Manual Parasitosis Autista Inicio

Infusión de hierbas anti-ansiosas

Preparar una infusión de distintas hierbas antiparasitarias y relajantes para cuando están ansiosos o antes de dormir.

- Lavanda
- Melisa
- Manzanilla

Infusión anti-parasitante

- Un pedacito de jengibre
- Una cucharada de clavos
- 2 cucharadas de Paico o epazote y
- 2 cucharaditas de chanca piedra

Hervir 20 minutos el jengibre en 1,5 litros de agua (o hasta que deje de picar). Agregar las otras hierbas y hervir 3 minutos más.

Dar un vaso en la mañana y otra en la noche endulzada con stevia.

Infusión para limpiar la sangre (especial cuando hay ronchas de die off o el niño está amarillo)

1 puñado de tomillo, más menta, hervir 5 minutos. Dejar enfriar y servir.

Aceites anti-parásitos

Necesitamos usar aceites esenciales de alta calidad y que sean aptos para consumo oral.

Recomendamos aceites PRANAROM <http://www.azahararomaterapia.cl>

Aceite de orégano, de 2 a 3 gotas en infusión. Muy potente en matar cualquier patógeno.

Aceite de ricino en la farmacia. Muy potente laxante y matar patógeno solo una cuchara al día o dos pequeñas después de una hora de tomar yerbas ya que ayuda eliminar y matar.

Aceite de lavanda de 2 a 3 gotas en infusión las veces que haga falta es para relajar y calmar es sistema nervioso a la vez es antiviral antibacteriano y anti hongo.

Aceite de menta de 2 a 3 gotas en infusión lo mismo que la lavanda. Relajar y matar patógenos.

Aceite de palma rosa, mata patógenos.

Aceite de bergamota, matar patógenos.

Aceite de árbol de té, solo uso tópico no oral es toxico. Matar atreves de la piel.

Eucalipto, solo uso tópico oral no es toxico. Mata a través de la piel.

Aceite de coco. Mata patógenos se usa tópico y oral. Muy potente en matar cualquier patógeno.

Ajo en crudo con las comidas. Un diente en cada comida sería ideal o por lo menos un diente al día ya que es muy fuerte. Es un potente antídoto y mata cualquier patógeno, solo en crudo. Apoya el sistema inmune.

Neem la infusión o pastillas, el aceite solo vía tópica, oral es toxico. Mata patógenos y ayuda reponer la flora intestinal.

Nogal la infusión o pastillas. Mata patógenos

Tierra diatomeas. Ayuda matar cándida pero no es un producto muy fuerte es bastante suave.

Aceite de tomillo. Mata patógenos.

Aceite de pachuli. Mata patógenos.

Aceite de clavo. Mata patógenos.

Manual Parasitosis Autista Inicio

Jugo de aloe vera 30 ml cada mañana después del desayuno repara el intestino además de ser un laxante ayuda en evacuar los restos de alimentos sin digerir del intestino.
Agua de mar en enemas.

Otras preguntas frecuentes:

¿Mi hijo está amarillo, qué le sucede, qué puedo hacer?

Para esta pregunta tenemos dos respuestas. Primero, debemos analizar que el consumo de vegetales amarillos, naranjas y rojos, no sea excesivo, generalmente el cuerpo asimila gran parte de estos pigmentos, pero estos, en exceso, suelen eliminarse por la piel, y por eso los niños pueden ponerse verdes o amarillos/naranjas. En este caso, los baños de sal y MMS, el té de menta y tomillo, y el disminuir el consumo de estos alimentos, ayudaría a recuperar el color natural de los niños.

La siguiente opción, es que haya algún tipo de falla hepática (el hígado), solo cuando los niños se ponen amarillos/naranjas, es por eso que, ante la menor duda, preferimos que se consulte a un médico. Si el doctor descarta la idea de falla hepática, recurrimos a la primera opción.

Mi hijo está con diarrea ¿Qué hago? ¿Qué puedo darle?

Primero, no se debe confundir una DIARREA, como diagnóstico médico, con una “diarrea” cuando hay materia fecal semi líquida o líquida.

Una diarrea, como diagnóstico, incluye, en menores de 5 años: más de 5 idas al baño, sea la materia fecal sólida, líquida, no importa. Si se va al baño más de 5 veces en un mismo día, recién ahí hablamos de DIARREA. De 5 años en adelante, hablamos de diarrea cuando se va al baño más de 7 veces.

¿Qué podemos hacer? Sin necesidad de recurrir a remedios farmacéuticos, optamos por remedios naturales, como ser:

Remedio para la diarrea #1: Mezclar una cucharadita de azúcar, 1 cucharadita de bicarbonato de sodio y 1 cucharadita de sal en una taza de agua. Este remedio casero se puede aplicar, tanto para los niños pequeños como para los adultos.

Remedio para la diarrea #2: Preparar una sopa de zanahoria con un poquito de polvo de algarrobo se ha comprobado que cura la diarrea en 24 horas o menos tanto en los adlts como en los niños.

Remedio para la diarrea #3: Añadir una cucharada de vinagre de sidra de manzana y una cucharadita de sal a 1/2 taza de agua tibia y se bebe a sorbos lentamente y si es necesario repetir a cada 30 minutos.

Remedio para la diarrea #4: Preparar una infusión con 2 pizcas de hinojo, 2 pizcas de eneldo, 2 pizcas de anís en un 1 litro de agua el cual debe hervir por 10 minutos. Luego se deja reposar por 10 minutos más y se cuela. Tomar esta infusión 3 veces al día, después de las comidas.

Remedio para la diarrea #5: Comer, por lo menos tres veces al día, una manzana rayada o en puré donde se haya esparcido una cucharada de miel. Sin embargo, no se coma la manzana de una vez, mejor espere un rato hasta que se ponga marrón antes de comérsela. El color marrón es debido a la peeciina oxidada que actúa como muchos antidarreicos que se venden en las farmacias.

Remedio para la diarrea #6: Mezclar en una media taza de jugo de manzana, media gayaba la cual se le extrae su jugo previamente. Se tomar tres veces al día hasta que se retire la diarrea.

Manual Parasitosis Autista Inicio

Remedio para la diarrea #7: Secar la cáscara de dos granadas al sol, trocear en pedacitos de unos 3 centímetros y, luego, preparar un té concentrado con 2 ó 3 trozos de esta cáscara. Dejar reposar unos minutos con una taza cubierta. Tomar una taza tres veces al día.

Remedio para la diarrea #8: Colocar 2 ramitas de tomillo en una taza de agua hirviente. Tapar y dejar reposar por unos minutos. Beber esta preparación para combatir la diarrea desde el inicio.

Remedio para la diarrea #9: Hervir 1/4 de litro de agua y agregar 1/2 cucharadita de verbena y 1/2 de cucharadita de salvia. Retirar del fuego, tapar y filtrar. Tomar 4 tazas al día.

Remedio para la diarrea #10: Verter 40 gramos de hojas de llantén trituradas en un litro de agua que esté hirviendo. Tapar y dejar reposar. Tomar cuatro tazas al día.

Remedio para la diarrea #11: Hervir un puñado de hojas de guayaba en un litro de agua durante 10 minutos. Pasado ese tiempo, retirar del fuego, colar y dejar refrescar. Beber una taza de esta infusión tres a cuatro veces al día hasta que se detenga la diarrea.

Remedio para la diarrea #12: Hervir agua y mojar una toalla de algodón en ella. Sin que llegue a quemar, aplicar sobre el vientre y tapar éste con una manta o jersey de lana. El calor calma y relaja especialmente si existe dolor abdominal.

Remedio para la diarrea #13: Mezclar 100 g de miel y 25 cc de tintura básica de aloe vera o sábila, hasta que se forme una pasta semilíquida. Tomar 1 cucharada por la mañana y otra por la tarde.

No olvidar hidratar durante el día, ya sea tomando agua de mar, o agua normal, la hidratación frente a la diarrea es MUY importante.

Pero la diarrea le ha dejado quemada la colita a mi hijo!

En ese caso, podemos colocar aloe vera en la zona irritada, o aceite de coco, también podemos hacer hervir un poco de acelga picada, colarla, dejarla enfriar, colocarla cinco minutos en la zona irritada y luego enjuagar.

Mi hijo tiene fiebre, muy alta... le doy antibióticos?

La fiebre es un aumento de la temperatura del cuerpo. Cuando aparece la fiebre (o también llamada pirexia) debemos entender que es una respuesta de defensa de nuestro organismo ante una amenaza, normalmente una infección de bacterias o virus. Por eso es importante considerar si se debe bajar o no, pues es la forma natural de lucha de nuestro organismo. La temperatura “normal” del cuerpo varía según la edad, la persona o incluso el sitio (boca, axila, etc.) y momento del día en el que se toma, pero suele estar entre los 36° y 37,5° considerándose una temperatura superior a 38° como fiebre (para adultos y niños). Si se tiene una temperatura igual o superior a 42° se deben tomar medidas urgentes, pues podrían provocar daños y lesiones neurológicas muy importantes e irreversibles.

Siempre optamos por baños de sal y paños fríos en muñecas, antebrazos, nuca, espalda baja y plantas de los pies. No olviden tapar bien a los niños, la transpiración es una forma natural de reducir la temperatura corporal.

Otras opciones para bajar la temperatura:

* Para bajar la fiebre se hace una infusión de semillas de Fenogreco, alholva o fenugreco (*Trigonella foenum-graecum*), dos cucharaditas por vaso de agua, se deja reposar 5 minutos se cuele y se bebe a temperatura ambiente.

* La infusión de hojas de albahaca también se puede tomar 2 ó 3 veces al día para bajar la fiebre.

Manual Parasitosis Autista Inicio

- * La planta medicinal Matricaria o hierba de Santa María también reduce la fiebre, se hace una infusión con dos cucharaditas por vaso, se deja reposar 5 minutos y se bebe una vez que la infusión está a temperatura ambiente.
- * También se puede optar por las tinturas de plantas medicinales, para hacer frente a dolores musculares, espasmos, mal estar general, etc. en este caso el profesional de la salud que te trate te podrá recomendar lo más indicado para tus necesidades.
- * El Saúco es un remedio excelente para los casos de fiebre y el resto de síntomas que puedan aparecer asociados.
- * Otro remedio natural es el Hinojo, el cual ayuda a rebajar la fiebre.
- * La Milenrama también nos resulta de gran ayuda en caso de fiebre y los otros síntomas. Se toma preparada en infusión como en los casos anteriores

Otra cosa que podemos hacer, complementando el uso de las medicinas naturales, es: activar 6 gotas de MMS en un vaso de vidrio y dejarlas en la habitación del niño toda la noche. Datos importantes, dejarlas en un sitio donde el niño no pueda alcanzarlas, y no cerrar la puerta de la habitación.

Si el niño no puede dormir con la puerta abierta, dejar la ventana un poco abierta. No se debe utilizar en un lugar cerrado.

La dieta es muy estricta! Mi hijo no puede comer nada, es muy selectivo!

- 1° La dieta es estricta porque los “alimentos comunes” alimentan parásitos
- 2° Los niños no se van a morir de hambre, a la larga se acostumbran y comen lo que uno les da, y a medida que van sanando, comen aún mejor.
- 3° La dieta es estricta, pero incluso se pueden consumir cosas dulces (con ingredientes permitidos), el hecho de que deban consumir alimentos que no conocemos, no quiere decir que no puedan comer nada.
- 4° El hecho de que nos veamos limitados con los ingredientes permitidos, no quiere decir que exista una GRAN VARIEDAD de comidas para preparar y otras adaptables a la dieta de los chicos. La imaginación es el elemento principal para poder llevar a cabo la dieta.

A mi hijo le salieron ronchitas, granitos, ampollitas, en el cuerpo, qué son? Cómo las elimino? Es normal?

Estas ronchitas son normales cuando: Inicia la dieta, primer periodo de desintoxicación, no necesariamente a causa de los parásitos, cuando se empieza a comer sano, el cuerpo libera muchas porquerías que tenía dentro. Cuando inician las tomas de MMS, reacción debido a que el sistema inmunológico empieza a reforzarse. Cuando inician los PP, o durante los PP, por muerte masiva de parásitos que liberan toxinas y éstas quieren salir del cuerpo. En todos estos casos, las tomas no deben suspenderse, la dieta tampoco y el pp mucho menos. Lo ideal son los baños de MMS y sal (puede ser sal marina o sal gruesa), los baños de pies, o los spray de MMS

Como hago el spray?

*6 a 10 gotas activadas (si es muy pequeño el niño, probar con seis gotas) de MMS en 50ml de agua, mejor si es destilada sino, debe ser hervida y luego enfriada. En caso de que se sienta molestia luego de la aplicación o haya enrojecimiento, solo lavar con abundante agua y si es necesario, tomar jugo de naranja (Al día siguiente, probar con menos gotas).

Como hago el baño de pies?

Con 15 a 20 gotas activadas en 5 litros de agua, mejor si es agua caliente, que no queme, por supuesto.