

PROTOCOLLO A

“Amatoriale o Principiante”

Metodologia:

La prima dose è di 3 ml di CDS (o tre gocce attivate (in un rapporto 1: 1 se non c'è CDS) aggiungendo 200 ml di acqua, prima di dormire, il primo giorno di trattamento.

Il secondo giorno si prendono altri 3 ml di CDS (o tre gocce attivate) aggiungendo 200 ml di acqua, un'ora dopo la colazione e altre tre gocce attivate aggiungendo 200 ml di acqua, prima di dormire.

Il terzo giorno si assumono le due dosi precedenti, dopo colazione e prima di dormire, aggiungendo un'altra dose un'ora dopo aver mangiato.

Quindi si continua con le stesse tre dosi, un'ora dopo colazione, pranzo e prima di dormire, il tempo necessario del trattamento, fino a quando non ci si sente ripresi.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Questo protocollo è adatto per applicazioni a lungo termine e serve anche come manutenzione.

PROTOCOLLO B

“Base”

Metodologia:

Di solito si inizia con una dose bassa di 6 gocce attivate al giorno, aggiungendole a una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua, durante i primi 3 giorni; quindi la dose viene aumentata a circa 12 gocce attivate, aggiungendole ad una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua, durante i 4 giorni successivi; quindi fino a 18 gocce al giorno, aggiungendole a una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua, per 7 giorni, e infine fino a 24 gocce, aggiungendole a una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua, per un periodo di 7 giorni più.

La dose giornaliera va assunta sempre nell'arco della giornata, suddivisa in 8-12 parti (si possono fare segni sul flacone). Si consiglia di attivare la dose giornaliera corrispondente ogni mattina, e aggiungerla in una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua e bere un po' ogni ora, durante il resto del trattamento, la cui durata standard è di tre settimane, ovvero il tempo necessario trattamento, fino a quando non ti senti guarito.

In caso di nausea, la dose verrà ridotta al livello precedente.

6 gocce 3 giorni in una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua.

12 gocce 4 giorni in una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua.

18 gocce 7 giorni in una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua.

24 gocce 7 giorni in una bottiglia da 1 a 1,5 litri di acqua.

Più una persona è malata, più lento deve essere l'aumento della dose.

Una goccia attivata di clorito di sodio con l'acido equivale a circa 1 ml di CDS

Utilizzo ed effetti collaterali:

Il clorito di sodio non attivato ha un Ph 13 che è corrosivo. Normalmente il clorito di sodio si misura in gocce. - Quando uniamo (o attiviamo) in un bicchiere asciutto una goccia di clorito di sodio al 28% e una goccia di acido cloridrico HCl al 4% (o una goccia di acido citrico C6 H8 O7) dopo 30-60 secondi la miscela assume un colore gialloambrato e per risultato rilascia un gas con un odore di piscina che è diossido di cloro o MMS/CD. Si diluisce questa miscela in acqua una volta attivata. Si consiglia di usare acido cloridrico per l'attivazione. Normalmente il CD/MMS viene misurato in gocce. - La soluzione di diossido di cloro o CDS è una soluzione acquosa con diossido di cloro gassoso diluito nell'acqua a 3000 ppm (parti per milione). Il CDS ha un pH neutro non corrosivo. Il CDS viene normalmente misurato in millilitri (ml). L'effetto del diossido di cloro, una volta che entra nel corpo, è di circa un'ora e mezza (per via sottocutanea è un po' più di tempo perché il riassorbimento è più lento). Quindi sono consigliate più assunzioni distribuite nell'arco della giornata, in modo che il suo effetto nel tempo sia più lungo ed efficace. È sempre meglio prenderne più volte giornalmente, in dosi più piccole, rispetto a una singola dose grande.

PROTOCOLLO C

“CDS”

Metodologia:

10 ml di CDS 3000 ppm (o 100 ml di CDS 300 ppm) vengono aggiunti a 1 litro di acqua, al giorno.

Una parte viene presa ogni ora, fino a quando il contenuto della bottiglia è finito (da 8 a 12 colpi). In caso di grave malattia o pericolo di vita, la dose va aumentata, lentamente e progressivamente, in dosi separate, assunte nell'arco della giornata ea seconda di come ci si sente, fino a max. 30 ml per litro d'acqua. Se è necessario bere di più, preparare un'altra bottiglia d'acqua. La dose deve essere ridotta in caso di malessere o nausea. 60 ml non devono essere superati in 12 dosi giornaliere (5 ml / h per 100 kg). La durata del trattamento sarebbe il tempo necessario, fino a quando non ti senti guarito (risposta alla dose).

- **Protocollo C = 10 ml di CDS 3000 ppm in 1 litro d'acqua, per giorno.**

10 ml di CDS 3000 ppm vengono aggiunti a 1 litro d'acqua, al giorno.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Il protocollo C è quello usato per trattare la maggior parte delle malattie e anche fare una pulizia generale di tossine o "disintossicazione". Lo è anche una procedura di disintossicazione, probabilmente la più efficace conosciuta. Ad oggi non ci sono problemi con effetti collaterali o interazioni indesiderate, e di solito non causa diarrea quando è completamente assorbito nello stomaco. Se stai assumendo altri farmaci, dovresti mantenere una ragionevole distanza di tempo, da una a due ore, in modo che perdere l'efficacia del CDS.

PROTOCOLLO D

“DERMATOLOGICO”

Metodologia:

Un ugello spray viene riempito con CDS 0,3% (3000 ppm) e applicato all'area interessata. Si applica direttamente sulla pelle in caso di ferite, ustioni o altri problemi della pelle. La soluzione non dovrebbe causare bruciore o bruciore, piuttosto allevia il dolore e il sanguinamento.

L'operazione può essere ripetuta più volte al giorno (anche una volta ogni ora). In alcuni casi delicati, come le mucose, potrebbe essere necessario abbassare la concentrazione con un po' d'acqua. Non viene utilizzato per medicazioni occlusive in forma concentrata

Utilizzo ed effetti collaterali:

Utilizzo Dermatologico, Non sono conosciuti effetti collaterali nocivi alla salute.

PROTOCOLLO E

“ENEMI”

Metodologia:

10 ml di CDS (o 10 gocce di CD attivato) vengono utilizzati per ogni litro di acqua calda, a circa la temperatura corporea. Gli irrigatori intestinali sono generalmente di circa 2 litri. L'irrigatore viene riempito d'acqua e viene aggiunto il CDS. Un po' di vaselina o crema viene applicata sulla punta di esso, mentre viene inserita nel retto. La posizione migliore è sdraiarsi sul lato destro per facilitare la facile penetrazione dell'acqua. La valvola si apre e il colon inizia a riempirsi. Può essere fatto in più piccoli lotti o anche in una volta, a seconda delle condizioni e del benessere della persona. Cerca di trattenere il liquido per circa tre minuti prima di evacuare, per aumentare l'efficienza. Non sono necessari più di cinque minuti. 10 ml di CDS per ogni litro di acqua calda o in alternativa 10 gocce attivate di CD per ogni litro di acqua calda.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Questo protocollo è essenziale nei casi di malattie epatiche croniche, parassitosi, autismo e altre malattie gastrointestinali.

A seconda del grado della malattia e delle condizioni del paziente, di solito viene applicato fino a una volta al giorno, preferibilmente di notte, prima di dormire. Come regola generale, viene utilizzato ogni due o tre giorni per una o due settimane. Ci sono segnalazioni di persone che hanno utilizzato questo protocollo fino a due volte al giorno, per molto tempo, per malattie gravi, senza aver avuto effetti collaterali negativi nella maggior parte dei casi. È meglio adattarlo a ogni persona. È possibile aggiungere acqua di mare: 1 parte di acqua di mare + 3 di acqua dolce.

Molte persone hanno trovato molto utile il sistema YOGUI:

- 3 notti di fila.*
- 3 notti: uno sì e uno no.*
- 3 notti: ogni 3 giorni.*
- 3 notti, una a settimana.*

Sebbene questo protocollo sia efficace, per le emorroidi e le ragadi rettali lo è di più protocollo manopola P facile da applicare.

- *La maggior parte delle malattie ha origine nel sistema gastrico intestinale.*
- *CDS elimina la tossicità e rompe le aderenze.*
- *Eliminando la tossicità, la fatica viene ridotta.*
- *CDS rimuove biofilm, batteri, candida, funghi, materia fecale incapsulata e parassiti protozoi*

PROTOCOLLO F

“FREQUENTEMENTE VIRALE”

Metodologia:

1 dose: 1 ml di CDS ogni 15 minuti, per 1 ora e 45 minuti in otto dosi = 8 ml di CDS in 1 litro d'acqua È possibile aggiungere 8 ml di CDS 0,3%, in una bottiglia d'acqua da un litro (distillato o minerale) e dividere la bottiglia in 8 parti uguali, contrassegnandole con delle linee, e bere una marca ogni quindici minuti.

Utilizzo ed effetti collaterali:

protocollo utilizzato per infezioni virali

PROTOCOLLO G

“GAS”

Metodologia:

Protocollo della nave

Si attivano da 6 a 8 gocce di CD, in un bicchiere, senza aggiungere acqua. L'area interessata viene immediatamente posizionata sulla parte aperta del bicchiere (la bocca), in modo che il gas non fuoriesca e senza che il liquido tocchi in qualsiasi momento la pelle. La durata dell'esposizione è solitamente di 3 minuti, non deve superare i 5 minuti, in modo da non provocare irritazione. Il trattamento viene solitamente effettuato tra **non più** di 1 e 3 minuti e può essere ripetuto tante volte quanto necessario, con un intervallo di 1 ora ogni volta.

Protocollo bag:

Questo protocollo viene utilizzato quando è necessario trattare ampie parti della pelle o l'ingestione non è possibile. In primo luogo realizzeremo un sacco a pelo con 2 grandi sacchi della spazzatura, incollati insieme, in modo da permetterci di entrare comodamente all'interno del sacco, lasciando tutto coperto, tranne la testa, che deve rimanere sempre fuori dal sacco, evitando in questo modo respirare i vapori. Affinché il gas raggiunga tutte le parti, si consiglia di spogliarsi prima di entrare nella borsa. Successivamente, 30 gocce di CD vengono attivate in un contenitore di vetro o porcellana, senza aggiungere acqua, introducendolo nel sacchetto aperto. La persona viene quindi introdotta sollevando la borsa fino al collo, chiudendola saldamente dall'interno con le mani. Attivare 30 gocce di CD senza acqua, introducendo il contenitore all'interno della borsa, prima di entrare nudi.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Utilizzato principalmente per il trattamento di acufene

Lo stesso gas che evapora, disinfetta senza bisogno di bagnare. Questo può essere molto utile nei trattamenti per le orecchie, sostenendo la bocca del bicchiere sopra l'orecchio in modo che il gas possa raggiungere più in profondità l'area interessata, dove il liquido a volte non arriva, per problemi di infiammazione che restringono il condotto dell'orecchio.

Questa modalità di utilizzo è molto utile anche con animali. L'applicazione del gas di biossido di cloro è estremamente efficace nella disinfezione del condotto uditivo. In questi casi la quantità di gocce da utilizzare deve essere proporzionalmente ridotta.

Questo protocollo sostituisce il trattamento orale.

- 1. Compiere massimo 3 volte al giorno.*
- 2. Deve essere fatto senza vestiti, in modo che il gas penetri nella pelle.*
- 3. Tratta una grande superficie in una volta*

PROTOCOLLO H

“HABITACION, Abitazione, quarantena”

Metodologia:

Protocollo ambiente, per evitare contagi o malattie polmonari:

Attivare 6 - 12 gocce a seconda delle dimensioni della stanza in un bicchiere asciutto, senza aggiungere acqua, posizionandolo in camera da letto, dove evapora lentamente. Il suo funzionamento è molto efficace contro il contagio da parte del tuo partner, se dorme accanto a te, o se ci sono più di 1 bambino nella stessa stanza. Lasciare il CD a circa 2 metri dalla persona malata. Più calda è la stanza, più rapida è l'evaporazione. Se vuoi rallentare il processo di evaporazione, puoi aggiungere un cucchiaino di acqua all'impasto.

Attiva da 6 a 12 gocce di CD senza acqua in un bicchiere. (= CD da 6 a 12 ml)

Utilizzo ed effetti collaterali:

Protocollo per ambiente, per evitare contagi

PROTOCOLLO I

“INSETTI, Punture”

Metodologia:

Nel protocollo I o nel protocollo Insects, il CD (MMS o CDH) può essere utilizzato per i morsi, il più veloce ed efficiente è il CDS se è a portata di mano. Poiché il CDS viene solitamente conservato in frigorifero, ha il vantaggio di ridurre immediatamente il gonfiore.

Procedura: una garza o un fazzoletto vengono imbevuti di CDS. Si applica lasciandolo direttamente sul morso o sul morso e si lascia asciugare. Si controlla se c'è un pungiglione o uno spiedino da estrarre. Il processo può essere ripetuto tutte le volte che è necessario e non è necessario lavare con acqua in seguito. È valido anche per le ustioni. Non viene utilizzato in modo occlusivo (!)

Utilizzo ed effetti collaterali:

Questo può essere utilizzato per tutti i tipi di punture di insetti, morsi ragno o medusa

PROTOCOLLO J

“enJUAGAR, Risciacquare”

Metodologia:

Dosaggio: 10 ml di CDS in un bicchiere d'acqua da 200 ml. Inizialmente, si sciacquano la bocca e fanno i gargarismi 3-4 volte al giorno per 3 minuti. Successivamente, solo una volta al giorno. Un altro modo è usare lo spazzolino da denti, lavarsi i denti e massaggiare le gengive. Per le infezioni profonde 1 ml di DMSO può essere aggiunto alla miscela.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Utilizzato per Denti e Gengive

PROTOCOLLO K

“KIT”

Metodologia:

Protocollo di applicazione: in quasi tutte le malattie della pelle, come acne, psoriasi, eczema, piede d'atleta, ferite, ecc. di solito viene utilizzato applicando CD attivato sulla pelle, seguito da DMSO fino a 10 volte al giorno, ogni ora. Per questo, 20 ml di CDS (20 gocce di CD attivato in alternativa) vengono miscelati con circa 50 ml di acqua in un flacone spray. Mantenendolo fresco e buio, queste soluzioni stabili durano da diversi giorni a una settimana. Successivamente, tre cucchiaini di DMSO + un cucchiaino di acqua vengono aggiunti a un bicchierino. Non utilizzare bottiglie di plastica ABS o PET o guanti di gomma in quanto potrebbero essere sciolti dal DMSO e trasportati attraverso la pelle (!).

Le bottiglie in PE o HDPE sono corrette in questo caso. Si applica fino a 10 volte al giorno al massimo, nebulizzando sulla pelle, successivamente strofinando con la mano il DMSO diluito. Nel caso di trattamenti su larga scala, le zone cutanee trattate vengono alternate ogni ora. Questa procedura viene eseguita 3 giorni a settimana e poi la pelle viene lasciata rigenerare per gli altri 4 giorni. Se sulla pelle appare un'eccessiva secchezza, le soluzioni devono essere ulteriormente diluite o l'aloè vera o l'olio d'oliva vergine strofinare sulla pelle per calmarla. In caso di secchezza eccessiva con irritazione, ridurre la dose o il riposo dal trattamento.

Utilizzo ed effetti collaterali:

In nessun caso il DMSO va conservato in flaconi con contagocce di gomma, in quanto lo diluisce contaminando la soluzione.

Protocollo utilizzato per trattare quasi tutte le malattie della pelle, come psoriasi, eczema, ferite, distorsioni, ustioni etc..

PROTOCOLLO L

“LAVARE”

Metodologia:

Una vasca da bagno completamente pulita viene utilizzata senza saponi o altri additivi per il bagno. È possibile utilizzare l'acqua del rubinetto, poiché il biossido di cloro rimuove i metalli pesanti per ossidazione. Per le persone molto sensibili si può utilizzare acqua molto calda, lasciandola riposare qualche minuto nella vasca da bagno in modo che il comune cloro che contiene evapori.

1. La vasca da bagno deve essere ben pulita. Non devi mettere sapone o altri prodotti chimici nell'acqua.
2. In un bicchiere vengono attivate 30-60 gocce di clorito di sodio (NaClO_2) con attivatore HCL 4%, a seconda della quantità di acqua utilizzata. Più acqua, più biossido di cloro.
3. Riempire la vasca con acqua a temperatura corporea. Non aggiungere sapone, profumo, shampoo o giocattoli per bambini, assicurando una buona ventilazione nel bagno.
4. Aggiungere il CD attivato nella vasca da bagno e spostarlo per distribuirlo bene. La quantità di acqua non riduce la quantità di gas ClO_2 che viene rilasciato.
5. Il bagno si effettua bagnando tutto il corpo, compresa la testa e il cuoio capelluto. Non c'è bisogno di preoccuparsi nel caso in cui l'acqua entri negli occhi, poiché in questa dose diluita il CD non fa male.
6. È quindi possibile aggiungere un po' più di acqua calda, perché il calore dilata i pori e quindi penetra ulteriormente nel corpo

Utilizzo ed effetti collaterali:

Protocollo utilizzato per igiene e pulizia

PROTOCOLLO M

“MALARIA”

Metodologia:

Nella procedura per la malaria acuta negli adulti secondo Jim Humble, vengono prese due dosi singole di 15 gocce di CD attivato, più una seconda dose di 15 gocce di CD attivato una o due ore dopo. La maggior parte dei sintomi dovrebbe essere scomparsa circa tre ore dopo la seconda dose. Se i sintomi persistono, in seguito vengono applicate tre gocce ogni ora. In caso di nausea la dose viene ridotta. Il trattamento viene seguito ma non con più di tre gocce all'ora. Nel caso dei bambini si applica fino a una goccia ogni quattro chili di peso corporeo.

Se dopo questa procedura il paziente continua a essere malato, non sarà dovuto alla malaria, sarà dovuto a un'altra malattia. La dengue viene spesso confusa con la malaria, entrambe vengono trasmesse da una zanzara, ma mentre la malaria è un parassita, la dengue è un virus e il protocollo appropriato è il protocollo F (vecchio protocollo frequente CDS 115).

Può essere utilizzato anche un protocollo alternativo più avanzato che non provoca vomito, come può essere il caso con il protocollo classico.

Protocollo avanzato contro la malaria

Se il paziente adulto è gravemente indebolito:

- 8 ml di CDS nella prima dose
- 5 ml di CDS nella seconda ora
- 5 ml di CDS nella quarta ora
- 6 ml di CDS nella sesta ora
- 8 mL di CDS all'ottava ora
- CD da 8 ml ... durante il sonno

Totale per il giorno: 40 ml

I sintomi della malaria dovrebbero scomparire usando questo protocollo per un solo giorno. Se la febbre non si attenua alla fine della giornata, aumentare un'ultima dose a 10 ml. Prendi il protocollo C per i prossimi giorni fino alla completa remissione. Per i bambini: 4 dosi giornaliere di 1 ml di CDS ogni 3 ore. Aumentare altri due ml, se necessario. Per i bambini: 5 dosi giornaliere da 1 ml con acqua ogni 2 ore. Somministrare per 3 giorni.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Protocollo utilizzato per la cura della malaria

PROTOCOLLO N

“NINOS, BAMBINI”

Metodologia:

Dimensione di 5 chili - 3 ml di CDS al giorno (in 300 ml o più di acqua), divisi in 10 bevute.

Può essere mescolato con latte di riso.

Dimensioni di 15 chili - 6 ml di CDS al giorno (in 600 ml o più di acqua), divisi in 10 bevute

Dimensioni di 30 chili - 8 ml di CDS al giorno (in 800 ml o più di acqua), divisi in 10 bevute

Dimensioni di 40 chili - 12 ml di CDS al giorno (in 1,2 litri o più di acqua), divisi in 10 bevute

Dimensione di 60 chili - dose per adulti

Utilizzo ed effetti collaterali:

1 ml di CDS in 100 ml o più di acqua, ogni 12 kg di peso, da bere durante la giornata. Prima di avviare qualsiasi protocollo, controlliamo prima la compatibilità, per evitare effetti avversi. È necessario osservare il comportamento del minore se appare: stanchezza, nausea, dolore alla pancia, vomito... per regolare la dose in base alle esigenze. Si può generalmente dire che è meglio non somministrare alcun tipo di farmaco o trattamento fino all'anno di vita

Evitare antiossidanti e vitamina C. I prodotti devono essere tenuti al sicuro dai bambini.

L'imballaggio a prova di bambino è preferibile.

PROTOCOLLO O

“OFTALMICO/NASALE”

Metodologia:

Il protocollo O o protocollo Oftalmologico / Nasale consiste nella produzione di gocce per uso oftalmologico o nasale, la procedura è la seguente:

Sono mescolati in una piccola bottiglia di vetro con un contagocce in polietilene (il polietilene (PE) è più duro della gomma).

50 ml di siero salino fisiologico

5 ml di CDS

3 ml di DMSO (70%)

Cinque gocce vengono applicate ogni due ore sull'occhio (o sul naso) colpito

Utilizzo ed effetti collaterali:

Le gocce oftalmiche e nasali saranno conservate in un luogo buio e fresco e dureranno per il 100% di efficacia per circa tre giorni. Successivamente diminuiscono rapidamente, quindi si consiglia di prepararle nuovamente. Non c'è pericolo di infezione, dato che è un liquido disinfettante, la sua efficacia semplicemente diminuisce con i giorni.

Protocollo utilizzato per problemi agli occhi e al setto nasale

PROTOCOLLO P

“PARASSITI”

Metodologia:

GIORNO 1

- Pyrantel Pamoate (dose singola mattutina) 10 mg / kg, somministrato in una singola dose insieme a un po 'di liquido. In caso di presentazione in forma liquida, un cucchiaino da 5 ml contiene 250 mg (per 60 kg tre cucchiaini da 5 ml). In compresse assumere 3 compresse da 60 Kg.
- Terra di diatomee (due dosi). Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi. Mattina e pomeriggio.

GIORNO 2

- Mebendazolo (due dosi) 100 mg ogni dodici ore. Una pillola al mattino e una alla sera.
- Terra di diatomee (due dosi). Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi. Mattina e pomeriggio.
- Clistere. Attrezzatura aggiuntiva necessaria: clistere da 2 litri.

GIORNO 3

- Olio di ricino, due cucchiaini (traboccanti dalla farmacia) a stomaco vuoto.
- Mebendazolo (due dosi) 100 mg ogni dodici ore. Una pillola al mattino e una alla sera.
- Terra di diatomee (due dosi). Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi. Mattina e pomeriggio.
- Clistere.

GIORNO 4

- Mebendazolo (due dosi) 100 mg ogni dodici ore. Una pillola al mattino e una alla sera.
- Terra di diatomee (due dosi). Un cucchiaino di dessert due volte al giorno durante i pasti, preferibilmente liquidi. Mattina e pomeriggio
- Clistere.

GIORNO 5

- Pyrantel Pamoate (dose singola) 10 mg / kg. somministrato in una singola dose insieme a un po 'di liquido. In caso di presentazione in forma liquida, un cucchiaino da 5 ml contiene 250 mg (per 60 kg, tre cucchiaini da 5 ml). In compresse assumere 3 compresse da 60 Kg.
- Terra di diatomee (due dosi). Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi. Mattina e pomeriggio.
- Clistere.

GIORNO 6

- Olio di ricino, due cucchiaini (traboccanti dalla farmacia) a stomaco vuoto.
- Mebendazolo 100 mg ogni dodici ore. Una pillola al mattino e una alla sera.
- Terra di diatomee. Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi.

Mattina e pomeriggio.

- Clistere.

GIORNO 7

- Mebendazolo: 100 mg ogni dodici ore. Una pillola al mattino e una alla sera.
- Terra di diatomee. Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi.

Mattina e pomeriggio.

- Clistere.

GIORNO 8

- Mebendazolo: 100 mg ogni dodici ore. Una pillola al mattino e una alla sera.
- Terra di diatomee. Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi.

Mattina e pomeriggio.

- Clistere.

Giorno 9 a 18 (primo mese)

- Olio di ricino, due cucchiai (aromatizzato dalla farmacia) a stomaco vuoto. Dovrebbe essere ripetuto in base alle esigenze di ogni persona. Eliminare in caso di diarrea continua.

- Terra di diatomee. Un cucchiaino da dessert due volte al giorno, ai pasti, preferibilmente liquidi.

Mattina e pomeriggio.

- Infusione di Neem (Azadirachta Indica) (9 giorni). Tre cucchiaini rasi di tè in un litro d'acqua. Bollire per 5 minuti e bere tutto il giorno. Puoi anche usare le capsule di Neem poiché l'infuso è molto amaro.

- I nemici il più continuamente possibile.

Giorno 9 a 18 (secondo mese)

- Olio di ricino, due cucchiai (aromatizzato dalla farmacia) a stomaco vuoto. Dovrebbe essere ripetuto in base alle esigenze di ogni persona. Eliminare in caso di diarrea continua.

- Terra di diatomee. Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi.

Mattina e pomeriggio.

- Infusione di Epazote (Chenopodium Ambrosioides) (3 giorni). Bollire 1 o 2 cucchiai di foglie per 1 litro d'acqua per 10 minuti, lasciar riposare e filtrare. Bere 1 tazza a stomaco vuoto per 3 giorni consecutivi

- Il resto dei giorni a stomaco vuoto, prendere il gel di Aloe Vera con succo o acqua.

- I nemici il più continuamente possibile.

Giorno 9 a 18 (terzo mese)

- Olio di ricino, due cucchiai (aromatizzato dalla farmacia) a stomaco vuoto. Dovrebbero essere ripetuti a seconda delle esigenze di ogni persona. Eliminare in caso di diarrea continua.

- Terra di diatomee. Un cucchiaino da dessert due volte al giorno ai pasti, preferibilmente liquidi.

Mattina e pomeriggio.

- Infusione di Neem. Per 9 giorni o infusione alternativa di deworming.

- I nemici il più continuamente possibile.

- Se dopo il terzo mese continuano a uscire parassiti o grandi quantità di muco, il protocollo può essere continuato a partire dal primo mese di nuovo.

Giorno 19 a 30 (riposo).

Gli effetti negativi del mebendazolo sono, in generale, rari a causa del suo scarso assorbimento. Può causare nausea, vomito, dolore addominale e diarrea.

Normalmente questi effetti sono generati dal rilascio di tossine dal parassita stesso quando muore. Si somministra molto efficacemente con un piccolo bulbo da 10 ml diluito in poca acqua tiepida, si introduce nel retto, da dove raggiunge l'intestino crasso, e si lascia agire per tutta la notte. È particolarmente indicato in caso di ossiurasi. Non interagisce con CD o CDS.

Il mebendazolo (Vermox) non interagisce con il biossido di cloro:

Mebendazole (Vermox) se interagisci con:

Tagamet

ethotoin

penicillina

Zithromax

amoxicillina

mefenitoina

carbamazepina

Flagyl

L'interazione farmacologica più importante con Vermox (mebendazolo) è Flagyl (metronidazolo) .Questo è molto importante! NON prendere / dare mebendazolo e metronidazolo insieme. Se usati insieme, potrebbero causare la sindrome di Stevens-Johnson, che può essere molto grave.ve.

Stonebreaker: 'Lepidium latifolium' (stone breaker) puoi preparare diversi infusi dalle foglie al giorno. Lepidium Latifolim rimuove gli ossalati, che sono i residui di calcio precedentemente menzionati.

Ci sono anche in gocce. Seguire le indicazioni sulla confezione: adulti 20-25 gocce, bambini più grandi 15 gocce e bambini piccoli 7 gocce.

Neem: preparare un tè dalle foglie, 1 bustina di tè in 1 litro d'acqua (se necessario aggiungere la stevia perché è amara). Possono essere utilizzate anche capsule di Neem.

Olio di ricino: 1 cucchiaino per i bambini più piccoli, 2 cucchiaini per i bambini più grandi. Un'altra opzione è prendere l'olio di ricino in capsule.

Acqua di mare isotonica:

Mescola 1 parte di acqua di mare con 3 parti di acqua minerale.

Peso fino a 14 kg (30 lbs): 10 ml. acqua di mare + 30 ml. acqua minerale.

Peso 14-23 kg (da 30 a 50 libbre): 20 ml. acqua di mare + 60 ml. acqua minerale.

Peso 24-35 kg (da 55 a 75 libbre): 30 ml. acqua di mare + 90 ml. acqua minerale.

Peso superiore a 35 kg (75 libbre): da 50 a 150 ml. acqua di mare + 150-450 ml. acqua minerale. È possibile somministrare più acqua di mare miscelata con acqua (3 volte al giorno o più) quando sono necessari più minerali.

Utilizzo ed effetti collaterali:

questo trattamento non utilizza farmaci antiparassitari sistemici che vengono assorbiti dal corpo della corda-300dpi_1024x608. Per questo, uno Zapper di fascia alta come Biotrohn® è migliore poiché elimina i parassiti nel sangue senza intossicare. Questo protocollo è progettato anche per essere utilizzato nei bambini, senza causare un carico tossico eccessivo sul sangue e sul corpo, a causa della sua durata e dose. Il mebendazolo non deve essere confuso con l'albendazolo (albenza), che è sistemico e richiede una prescrizione. Se si nota una chiara infestazione di parassiti nel sangue, è necessario consultare un medico per confermarla e solo allora verranno

applicati antiparassitari sistemici, che verranno assorbiti nel sangue, a discrezione del medico. Le marche di questi antiparassitari variano in ogni paese, quindi il principale principio attivo chimico viene utilizzato in questo protocollo. Contattare sempre un farmacista.

Protocollo utilizzato nelle infezioni parassitarie.

PROTOCOLLO Q

“QUEMADURAS, USTIONI”

Metodologia:

Ci sono due modi per trattarle: se si tratta di un'ustione grave, è preferibile applicare CDS 0,3% (3000 ppm) direttamente come spray, sopra l'ustione. Solitamente si avverte sollievo subito dopo l'applicazione. Puoi anche immergere una garza in CDS e lasciarla applicata sull'area. Il vantaggio di farlo in questo modo è che può essere ripetuto più volte e non è necessario lavarla successivamente. (vedere anche Protocollo K)

Utilizzo ed effetti collaterali:

Protocollo utilizzato per ustioni e bruciature

PROTOCOLLO R

“RETTALE”

Metodologia:

6 ml di CDS (o sei gocce attivate) in un bicchiere d'acqua e 150 ml di acqua vengono aggiunti a temperatura corporea. Viene assorbito con un bulbo che elimina l'aria interna e sulla punta di esso viene applicata vaselina o crema lubrificante. Successivamente, viene introdotto nel retto, svuotando completamente la manopola. Il liquido viene trattenuto per circa tre minuti prima dell'evacuazione.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Questo protocollo è ottimale per ragadi anali, emorroidi e soprattutto nel cancro alla prostata dove viene applicato dopo ogni defecazione. È un protocollo semplice senza effetti collaterali, ma molto efficace.

PROTOCOLLO S

“SENSIBILE”

Metodologia:

Il protocollo S o Sensitive è destinato a persone che non sono in grado di ingerire CDS allo stesso modo della maggior parte.

Il CDS è usato perché è più sopportabile e perché ha meno effetti collaterali.

Per questo, 1 ml di CDS viene utilizzato per 500 ml di acqua distribuita durante il primo giorno. Il secondo giorno 2 ml di CDS vengono utilizzati in 1 l di acqua. Se non ci sono battute d'arresto (e normalmente non ci sono), la dose può essere aumentata da qui ogni giorno, a 1 ml in più per litro, fino a raggiungere 10 ml di CDS per litro d'acqua.

PROTOCOLLO T

“TERMINALE”

Metodologia:

Questo protocollo si basa sull'esperienza di una madre che ha salvato la figlia di 26 anni morente. Quando ha iniziato il trattamento pesava solo 44 chili a causa degli effetti della chemioterapia. Era un caso considerato senza speranza e alla fine è riuscita a riprendersi completamente.

Giorno 1: 2 ml di CDS ogni ora, da 6 a 8 volte al giorno

Giorno 2: 3 ml di CDS ogni 2 ore

Giorno 3: 4 ml di CDS ogni 2 ore

Giorno 4: 5 ml di CDS ogni 2 ore

Giorno 5: 6 ml di CDS ogni 2 ore

Giorno 6: 7 ml di CDS ogni 2 ore

Per altre 5 settimane: 7 ml di CDS ogni 2 ore, da 6 a 8 volte al giorno.

Quindi, per 4 settimane: 3 ml di CDS all'ora, fino alla completa remissione.

Il CDS va sempre assunto nell'acqua. Per i casi terminali, abbandonati dalla medicina convenzionale

Utilizzo ed effetti collaterali:

Questo protocollo è utilizzato per casi “disperati” dove la medicina convenzionale non trova apparenti soluzioni. Come detto nelle righe sopra, per casi terminali affidarsi sempre e comunque prima alla medicina convenzionale!

PROTOCOLLO U

“URGENZA”

Metodologia:

prendere 6 ml di CDS in 200 ml di acqua e ripetere dopo due ore con altri 6 ml di CDS in acqua. Successivamente prendere 3 ml di CDS sempre con l'acqua ogni due ore, fino a quando non vengono completate circa 8/10 dosi al giorno.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Il protocollo di emergenza chiamato anche Shock, o 6+6, viene utilizzato per trattamenti specifici, non gravi ma di emergenza, come infezione alle vie urinarie (cistite), infezione renale, infezione dell'orecchio, gastroenterite, processi febbrili, intossicazione alimentare, vomito o diarrea improvvisi, indisposizione senza causa apparente. Può essere utilizzato anche in caso di forte dolore e quando si osserva un aumento rapido e improvviso dell'infezione da una malattia sconosciuta.

PROTOCOLLO V

“VAGINALE”

Metodologia:

È possibile utilizzare un irrigatore vaginale da farmacia o una semplice bottiglia di plastica trasparente.

1. 6 ml di CDS 0,3% in mezzo litro di acqua che deve essere a temperatura corporea.
2. Mentre sei comodamente seduta nella vasca da bagno, inserisci il biberon nella vagina e strizzalo, creando un vai e vieni di liquidi.
3. Prova a trattenere per tre-cinque minuti e, se necessario, ripeti alcune ore dopo. In alcuni casi è necessario ripetere più a lungo.

Oltre a poterlo fare facilmente con una bottiglia di plastica in qualsiasi parte del mondo, il principale vantaggio della bottiglia d'acqua è la possibilità di osservare il contenuto rimanente della procedura, che si tratti di candidosi (flusso bianco) o tricomoniasi (flusso giallo-verde), malattia causata da un parassita protozoo unicellulare.

- Prestare particolare attenzione in modo che non entri aria.
- Acqua osmotizzata o sterilizzata.
- Acqua a temperatura corporea

Utilizzo ed effetti collaterali:

Questo protocollo è pensato per risolvere problemi genitali femminili, come candidosi, tigna, cancro del collo dell'utero o fibromi, ma è anche molto utile per combattere cistiti, problemi renali, evitare il contagio e può anche fungere da contraccettivo se applicato fino a un'ora dopo ai rapporti sessuali, in quanto funziona come spermicida.

È stato osservato che se la donna esegue questo protocollo da 12 a 24 ore prima del rapporto aumenta la sua fertilità grazie all'eliminazione degli agenti patogeni che possono esserci nella vagina, siano essi funghi, batteri, virus o protozoi parassiti.

NON ESEGUIRE QUESTO TRATTAMENTO su donne che sono state recentemente operate o che hanno partorito di recente. Devono trascorrere almeno 40 giorni dal parto o dall'intervento

PROTOCOLLO W

“WOW”

Metodologia:

Contro i cattivi odori: CDS è un magnifico deodorante, in quanto elimina la causa del forte odore corporeo, attaccandone e distruggendone la radice: batteri e funghi. È estremamente efficace contro l'odore di ascelle, piedi, ecc...può essere applicato senza diluire, direttamente sulla pelle, in quanto non è necessario risciacquare dopo.

Lavarsi i denti: CDS può essere utilizzato perché, grazie al suo pH neutro, non ha effetti negativi sullo smalto a lungo termine, cosa che accadrebbe con CD. Allo stesso tempo, otteniamo denti più bianchi, inattivazione delle cavità e prevenzione dei problemi orali.

Lavare i piedi: utilizzare da 10 a 30 ml in una bacinella da 2 a 5 litri d'acqua (contro funghi, ulcere, ferite, ecc.) e immergere i piedi per 15- 20 minuti. Assicurati che il locale abbia una buona ventilazione.

Conservante in frigorifero: preparare una bottiglia d'acqua da 500 ml con 50 ml; lasciarlo con il tappo aperto sulla porta del frigorifero. A causa del freddo fuoriesce pochissimo gas, ma è sufficiente conservare tutta la verdura e la frutta in frigo per settimane, o addirittura mesi, senza ammuffire. Questo effetto viene utilizzato dall'industria come "atmosfera di conservazione", poiché viene utilizzato nel processo di confezionamento di tutti i tipi di carne. Si consiglia di conservare i formaggi in contenitori chiusi separati, poiché sono costituiti principalmente da funghi e batteri.

Utilizzo ed effetti collaterali:

Contro i cattivi odori: CDS è un magnifico deodorante, in quanto elimina la causa del forte odore corporeo, attaccandone e distruggendone la radice: batteri e funghi. È estremamente efficace contro l'odore di ascelle, piedi, ecc...può essere applicato senza diluire, direttamente sulla pelle, in quanto non è necessario risciacquare dopo.

PROTOCOLLO X

“detoX METALLI PESANTI”

Metodologia:

Questo protocollo si basa sul seguire il protocollo C per tre settimane e riposare la settimana successiva. A seconda del grado di intossicazione, il trattamento può essere ripetuto fino a tre mesi. A quel punto, i valori dovrebbero essere già scesi. Per ottenere valori attendibili nei controlli, è sempre meglio analizzare il sangue piuttosto che il capello, anche se riconosco che quest'ultimo è molto più economico. A seconda del tipo di metallo è necessario raggiungere la dose ideale in un preciso lasso di tempo. Il mercurio, ad esempio, ha un potenziale ossidativo di 0,82 V in condizioni normali. Il biossido di cloro, con un potenziale maggiore, è in grado di ossidarlo, per poi essere espulso per via urinaria.

Utilizzo ed effetti collaterali:

L'avvelenamento da metalli è un problema molto serio, poiché è attualmente utilizzato in: amalgami, pesticidi, fungicidi, vernici, solventi, vernici, lacche, utensili per la casa, cosmetici e molti altri prodotti. Oltre a questi, è anche nell'aria che respiriamo, a causa dell'incenerimento dei rifiuti industriali, dell'inquinamento urbano, tra gli altri. Elimina i metalli:

I metalli pesanti sono sostanze veramente pericolose e non è nemmeno un problema esclusivamente legato all'inefficienza del nostro organismo nel riuscire a metabolizzarli, ma soprattutto perché non possiamo eliminarli. Si manifesta nel loro accumulo nei reni, nervi, grasso, ossa, polmoni, tiroide o cervello, con tutto ciò che ciò comporta.

PROTOCOLLO Y

“Y INJECTION”

Protocollo riservato all'applicazione da parte di operatori sanitari qualificati.

Metodologia:

Consiste nell'iniettare da 5 a 10 ml di CDI 50 ppm (0,005%) vicino all'area da trattare o, in caso di morso pericoloso, può essere applicato all'interno della ferita fino al trattamento in ospedale

Utilizzo ed effetti collaterali:

Utilizzare per il trattamento di malattie come SLA, Lou Gehrig (malattia degenerativa neuromuscolare mortale), morsi velenosi di ragni, serpenti, scorpioni, razze, morsi di animali selvatici. Questo protocollo viene utilizzato anche per il trattamento di animali che non possono digerire MMS o CDS. Agli animali di peso compreso tra 50 e 80 Kg sono stati somministrati 5 ml di CDI in una sacca salina da 250 ml per via sottocutanea senza problemi.

PROTOCOLLO Z

“ZAPPER”

Metodologia:

Lo Zapper è un generatore di frequenza di impulsi rettangolare per uso terapeutico. Il concetto si basa sul fatto che è in grado di creare una risonanza con gli agenti patogeni, che a loro volta si “eccitano eccessivamente” e muoiono selettivamente, senza intaccare il nostro organismo. I primi dispositivi di questa gamma messi in vendita furono lo "Zapper" di Hulda Clark e il "Blood Electrifier" di Robert Beck. Molti anni dopo, oggi ci sono dispositivi molto più avanzati di questo tipo, a tutti i tipi di prezzi. Ho provato alcuni di questi dispositivi e devo dire che, a seconda del prezzo, si nota la differenza, in termini di qualità ed efficacia. Pertanto, consiglio che, in caso di acquisto di uno di questi dispositivi, investi in uno dei migliori. Io uso Zapper da www.medalab.com in tutti i miei viaggi, essendo stato un compagno fedele, facendo affidamento su di me quando tutti gli altri hanno fallito. La sua efficacia è impressionante e, finora, si distingue come il più professionale sul mercato, con un prezzo ragionevole, il che non significa che non ci siano altri marchi che funzionano altrettanto bene. Mi piace particolarmente questo per la sua semplicità d'uso, poiché ha più di 100 programmi per tutti i tipi di malattie, virali, batteriche, fungine o parassitarie. Ha incluso sia i programmi di Hulda Clarke che quelli di Robert Beck, oltre a molti altri incentrati su malattie terminali come il cancro. Inoltre, il suo grande vantaggio è che è possibile per il terapeuta aggiungere nuovi programmi, senza doverli acquistare a prezzi esorbitanti, tramite software gratuito che viene dalla fabbrica.