

PROTOSCOLOS CDS (Solución de Dióxido de Cloro 0.3% - 3000ppm)

Según Andreas Kalcker

Enjuagues Orales

Disolver 5ml de **CDS** en 1 vaso con agua **tibia** (más fría que caliente), hacer un colutorio por 20 segundos, eliminando el líquido de la boca, posteriormente, con el líquido restante hacer gargarismos. Esta práctica asegura que si el virus estuviese alojado en la garganta será eliminado antes de ingresar a los pulmones y cuerpo; se recomienda hacer esto una vez o dos veces al día (quizás después de lavarse los dientes en la mañana y en la noche) o al llegar de la calle.

Desinfección de superficies (Es más rentable usar CD-Activado)

Diluir 20ml de **CDS** en 60ml de agua y colocarla en un atomizador o pulverizador. Rociar sobre las superficies que desea desinfectar, también para aplicar en desinfección y limpieza de manos y áreas tegumentarias. Dejar actuar por 3 minutos, se puede secar el excedente de líquido. Evitar aplicarlo sobre los ojos.

Preventivo ORAL (Se prefiere usar el Protocolo C, pero en caso no pueda realizarlo, lo puede tomar de esta manera)

Disolver y tomar 3ml de **CDS** en 1 vaso con agua **fría**; tomarlo mañana, tarde y noche. Preparar para cada toma.

En caso de niños, disolver la dosis correspondiente de **CDS** según el protocolo **N** (más adelante), en 250ml de agua **fría** en una botella cerrada, y tomar en tres tomas (mañana, tarde y noche). Mantener la botella de agua en un lugar fresco.

Protocolo C (CDS protocolo antiguo), como desintoxicante y preventivo en esta pandemia

Este protocolo, es apto para la mayoría de tratamientos, fácil de realizar y prácticamente carente de efectos secundarios no deseados. Se puede usar este esquema también para hacer una limpieza general de toxinas. Se puede añadir $\frac{1}{4}$ parte de agua de mar, en caso de desmineralización.

☑ Disolver 10ml de **CDS (Solución Acuosa de Dióxido de Cloro)** a 3000 ppm (=0.3%) en 1 litro de agua **fría**. Debe tomarse la totalidad del agua en el lapso del día, en 8 a 12 tomas (se puede hacer marcas en la botella indicando las tomas)

☑ En casos más graves, se puede aumentar la dosis lenta y progresivamente, en dosis separadas, tomadas a lo largo del día y según cómo se sienta, llegando hasta 30ml de **CDS** por litro de agua, aumentando la dosis día por día (10, 15, 20, 25, 30ml por día). No se debe superar la cantidad de 80ml en 12 tomas al día (6ml/h por cada 100Kg de peso).

☑ Si fuera necesario tomar más, hay que preparar otra botella de agua. Debe reducirse la dosis si se siente malestar o náuseas.

☑ La duración del tratamiento sería el tiempo necesario, hasta que se sienta mejoría.

☑ En caso de desintoxicación, puede hacerse hasta por 21 días.

Las dosis pequeñas de forma repetitiva son más efectivas, que las dosis grandes por la mañana y por la noche.

Protocolo F (Frecuente) - Esquema Cuadro Agudo frente a SARS-CoV2 (COVID-19), tratamiento de enfermedades víricas, infecciosas repentinas.

☑ Disolver 8ml de **CDS** en 1 litro de agua **fría**. Debe tomarse la totalidad del agua en el lapso de 1 hora 45 minutos (es decir en 1 toma cada 15 minutos, por 8 veces) se puede hacer marcas en la botella, indicando las tomas.

☑ 15 minutos después de la última toma, se puede continuar con el protocolo C, de considerarse necesario; hasta su recuperación.

☑ Si es necesario se puede repetir, el protocolo **F**, unas horas más tarde.

Es imprescindible y muy importante, no tomar alimentos ni medicamentos, en la hora previa y la hora posterior, a estas dos horas de toma del tratamiento.

Protocolo N (Niños)

Hay que observar el comportamiento del menor, por si presenta náuseas, vómitos o dolor de barriga; para ajustar la dosis según necesidad. Lo ideal es no dar ningún tratamiento hasta pasado el año de vida.

☒ Por regla general se usa 1ml de **CDS** por cada 12 Kg de peso, como dosis inicial en 100 ml o más de agua **fría**, ajustando esta equivalencia ya sea para instaurar el protocolo C o el protocolo F, según sea el caso.

Protocolo S (Para personas Sensibles)

Algunas personas presentan diarreas, náuseas y/o vómitos con mayor facilidad que otras, por ello es que está este protocolo, en donde el incremento de la dosis se hace en forma más alargada.

☒ Disolver 1ml de **CDS** en 1/2 litro de agua **fría** el 1er día.

☒ Disolver 2ml de **CDS** en 1 litro de agua **fría** el 2do día.

☒ Si no hay contratiempos, que generalmente no los hay, se puede incrementar la dosis cada día, a 1ml más por litro, hasta llegar a 10ml de **CDS** por litro de agua **fría**.

☒ Debe tomarse la totalidad del agua en el lapso del día, en 8 a 12 tomas.

En caso de disconfort estomacal o diarrea intensa, regresar a la dosificación anterior. Si hay mucho cansancio, no se incrementa la dosis hasta que desaparezca, ya que cada organismo es diferente, hay que adaptarlo a las necesidades de cada persona.

Protocolo U (Para Urgencias) También llamado de choque o de 6x6

Utilizado en tratamientos puntuales, no graves, pero sí de urgencia; como frente a SARS-CoV2 (COVID-19) y en otros tratamientos infecciosos como: cistitis, otitis, gastroenteritis, procesos febriles, intoxicación por alimentos, repentinos vómitos o diarrea.

☒ Disolver y tomar 6 ml de **CDS** en 200 ml de agua **fría** y después de dos horas se repite, con otros 6 ml más.

☒ Posteriormente se toman 3ml cada 2 horas, hasta completar unas 8 tomas a 10 tomas EN TOTAL, desde el inicio del tratamiento. Debe haber al final del día, una clara mejoría, en caso contrario consultar con su médico.

☒ Tener en cuenta que según la enfermedad se puede adaptar la dosis reduciéndola a 4 x 4, por ejemplo (en lugar de los 6ml señalados más arriba).

PRECAUCIONES:

1. **Nunca** consumirlo en ayunas.
2. Espaciar las tomas de las comidas, bicarbonato de sodio y medicamentos 1 hora (antes y después). Sobre todo, en el protocolo **F**.
3. Espaciar las tomas, como mínimo 2 horas, del consumo de zumos cítricos, vitamina C, suplementos multivitamínicos (antioxidantes), café y alcohol; pueden neutralizar la eficacia del dióxido de cloro.

ADVERTENCIAS y CONTRAINDICACIONES:

- Cuanto más enferma la persona, en enfermedades crónicas como el cáncer, más lento debe ser el aumento de la dosis.
- Es tóxico por inhalación masiva, hay que evitar su respiración prolongada directa.
- Como interacción hay que tener en cuenta, el uso de los anti-coagulantes (warfarina).
- Algunas personas informan acerca de síntomas parecidos a los de un resfriado cuando se utiliza **CDS**, esto puede producirse por patógenos encapsulados en la mucosidad de la nariz o en los pulmones producto de un resfriado anterior. Los gérmenes a veces se encapsulan en el moco endurecido, pero siguen vivos.

Dosificar el CDS con jeringa (sin aguja), vasito medidor o cucharita de jarabe pediátrico. Mantener el CDS refrigerado y tapado, si pierde color no sirve.