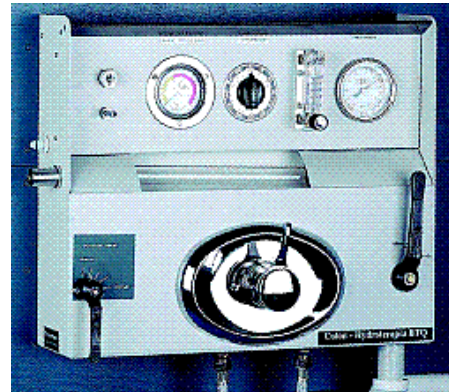


Colon-Hydroterapia BTQ

Hecho en Venezuela

Limpieza y sanación del colon por métodos naturales. Equipo altamente confiable, no requiere electricidad para su funcionamiento (el modelo manual), todos los indicadores son analógicos para evitar fallas por fluctuaciones de corriente. Visor en ángulo para mejor visibilidad.

Una manera de obtener limpieza total, con gran control durante el proceso, es por medio de un equipo de Colon-Hydroterapia, el cual controla la presión, la temperatura de la solución de entrada, el tiempo del tratamiento, y por medio de un visor iluminado se puede observar la salida de depósitos, "clinejas"; todo esto en medio aséptico sin malos olores y gran seguridad.



Alcances de la terapia

El lavado de colon profundo es aplicable incluso a personas sanas, debe ser acompañado de una dieta especial 2 días antes y 15 días después del tratamiento.

Es un complemento ideal para terapias de revitalización, desintoxicación y cualquier otro tratamiento, siempre que no esté contraindicado por sospechas o problemas en el intestino grueso.

Indicaciones principales

- Meteorismo, gases
- Dermatitis
- Dermato-Organomicosis (Hongos)
- Diarrea
- Morbus-Chron
- Infecciones parasitarias
- Disturbios del metabolismo
- Constipación severa
- Baja vitalidad sin causa aparente
- Preparación para colonoscopia

El equipo Incluye

- Cepillo de limpieza
- Material de plomería para su instalación
- Dos filtros. Agua fría y caliente.
- Diez (10) cánulas desechables.
- Manual de operación e instalación.
- Opcional cánula de acero inoxidable.

Contraindicaciones

- Problemas o sospecha de problemas severos en el tracto gastro-intestinal.
- Hernias
- Sangramientos
- Diverticulosis severas

Equipo fabricado en acero pintado al horno con acabado médico, conexiones en bronce, acero, vidrio Pyrex. Mangueras PVC y Tygon. Llave mezcladora monomando especial. Manómetro de 0 a 5 psi con regulador, termómetro en grados Centígrados y Fahrenheit. Funciona con cánulas desechables y cánula de acero esterilizable.

Se requiere

- ❖ Presión de agua por lo mínimo 15 PSI.
- ❖ Punto cercano de agua fría y caliente.
- ❖ Tanque de agua caliente mínimo 30 Lts (no se recomiendan calentadores de agua que se activan con el flujo de agua).
- ❖ Drenaje cercano de aguas negras.
- ❖ Observar la altura del equipo con respecto a la canilla para colocar el drenaje de aguas negras.
- ❖ La instalación debe realizarla un plomero especializado (se requiere el mismo trabajo que para instalar un lavamanos).