NKSコロンモデル(CTC解析モデル)

MW24 11403-000



監修・指導: 野田げんきクリニック

きただクリニック。

野田勝久

再現性を高めた腸管形態により大腸内視鏡技術が向上

- ○透明ボディの採用で、スコープの確認や腸管の形状が確認できます。
- ○直腸の再現性を重視し、CTC解析により腸管形態を3つにパターン化。
- ○軽量・小型化で、メンテナンスも簡単です。



什 様

重量:約6.0kg

右側臥位



左側臥位

CTC (CT Colonography) を用いた 腸管形態の解析から、実地臨床で経 験する基本腸管形態を、以下の3パ ターンに分類しました。

仰臥位

- ① Small αループ (HOLD法:引き主体の挿入法)
- ② Large aルーフ (Push法:押し主体の挿入法)
- ③ Nループ (mix法:押しと引きをmixした挿入法)

構 成

本体:大腸ルートモデル ボディ本体 1体 大きさ:約W43×D28×H16cm 腹部カバー 1点 ベース台 1点 材質:硬質・軟質特殊樹脂

内視鏡ゼリー20mL 15袋 活用の手引き(DVD) 1点 腸管部 (肛門キャップ付)1点 専用ケース 1点 すべり止めシート 1点 取扱説明書

潤滑剤(水溶性)50mL 15袋

ディスポカップ 1点

交換部品

NKS 腸管部 (注入口蓋・肛門蓋付)1点 11403-010

消耗品

潤滑剤 水溶性 15袋(50mL入) 11403-020

内視鏡ゼリー 15袋(20mL入) 11403-030

大腸内視鏡トレーニングモデル

M40 11361-000



実習項目

•大腸内視鏡検査

交換部品

腸管部 腸管部注入口蓋 肛門弁 ゴム球付 (外蓋・内蓋)・肛門蓋付 11361-010

11361-020

バラス 50 (バネ無10個・バネ有5個・ クリップ1個・取外しヘラ1枚) 11361-030

難易度の異なる大腸の走行を自在に設定でき、肛門が開閉します

特長

- ○生体に近い柔らかさと質感、挿入感を備えた大腸モデルです。
- ○大腸各部の長さや固定位置を変化させることで、内視鏡挿入の難易度を変えることができます。
- ○肛門部の開閉により、実際の大腸と同様、送気や吸引操作により管腔が変化します。

本体:成人腹部モデル 大きさ:W48×D22×H30cm 重さ:約65kg 材質:軟質特殊樹脂•硬質樹脂

腸固定位置ガイド

11361-120

構成 モデル本体 1体 腸管部 1式

町門弁1占 ゴム球 1点 腹部カバー 1点 取付具 1式 腸固定位置ガイド 5枚組 1式 取扱説明書

潤滑剤 (水溶性) 50mL 30袋 内視鏡用ゼリー 20mL 30袋 希釈ボトル 1本 体位固定スタンド 1点 ゴムシート 1枚 肛門蓋 1点

消耗品

(5枚一式・練習の手引き付)

潤滑剤 水溶性 30袋(50mL入) 内視鏡用ゼリー 30袋(20mL入) 11361-040 11361-050