190. VIDEOENDOSCOPIO (TUBO DIGESTIVO BAJO)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FOLIO |  | | PARTIDA |  | CLAVE DE CUADRO ESTATAL |  |
| ÁREA REQUIRENTE | SECRETARÍA DE SALUD JALISCO | | | | | |
| DESCRIPCIÓN  TÉCNICA: | 1. DEFINICIÓN:   EQUIPO DE VIDEO ENDOSCOPIA EL CUAL NOS PERMITE REALIZAR DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LAS PATOLOGÍAS DE TUBO DIGESTIVO BAJO, ASÍ COMO FACILITAR SU REGISTRO Y DOCUMENTACIÓN   1. DESCRIPCIÓN TÉCNICA:    1. VIDEOPROCESADOR       1. SALIDA DE SEÑAL HDTV/SDTV       2. ZOOM ELECTRÓNICO 1-1.5X       3. REGISTRO DE IMÁGENES EN USB       4. MEMORIA INTERNA       5. CON TECLADO INTEGRADO       6. LUZ BLANCA CONVENCIONAL       7. OBSERVACIÓN CON NBI (NARROW BAND IMAGING)       8. TXI (TEXTURE & COLOR) OPTIMIZA EL TONO DEL COLON Y EL BRILLO DE LA MUCOSA    2. FUENTE DE LUZ DE XENON       1. LAMPARA DE XENÓN DE 300 VATIOS PARA ACCIONAR HDTV       2. FILTROS CON REVESTIMIENTO ESPECIAL PARA NBI (NARROW BAND IMAGING)       3. AJUSTE AUTOMÁTICO DE INTENSIDAD DE LA LUZ       4. VOLTAJE: CA 100-120V    3. VIDEOCOLONOSCOPIO       1. RANGOS ANGULACIONES: ARRIBA 180°/ABAJO 180°/DERECHA 160°/IZQUIERDA 160°       2. DIÁMETRO EXTERIOR DEL EXTREMO DISTAL: 12.8MM       3. DIÁMETRO INTERIOR DEL CANAL 3.7MM       4. LONGITUD DE TRABAJO 1330-1680MM       5. LONGITUD TOTAL 1400 - 1700MM 1655M-2005MM       6. CAPACIDAD PARA OTORGAR IMAGEN NBI (NARROW BAND IMAGING)       7. INYECCIÓN DE AGUA       8. ZOOM 1-1.5X    4. BOMBA DE IRRIGACION       1. IRRIGACIÓN DE FLUIDO POR CANAL DE TRABAJO O CANAL AUXILIAR       2. TASA DE FLUJO POTENTE Y CONTROLADA       3. MANEJO MEDIANTE PEDAL    5. MONIOR DE ALTA RESOLUCION       1. MONITOR LCD       2. TAMAÑO DE 26 O 32”       3. SUPERFICIE PLANA    6. CARRO DE ENDOSCOPIA       1. ESTRUCTURA DE LÁMINA RESISTENTE ESTRUCTURA METÁLICA RESISTENTE       2. CON 4 O 5 BALDAS RESISTENTES CON 3 O 4 BALDAS RESISTENTES       3. PORTA TECLADO CON DESLIZAMIENTO       4. RUEDAS (4) DE GOMA CON BLOQUEO DE ROTACIÓN O DESLIZAMIENTO       5. COMPARTIMENTOS TRASEROS PARA OCULTAR CABLES       6. ALTURA 125-135 CM, ANCHO 60CM Y LARGO DE 60CM WM-NP3: 1400 MM (ALTO) X 675 MM (PROFUNDIDAD) X 665 MM (ANCHO)       7. CUENTE CON SOPORTES PARA ENDOSCOPIOS FLEXIBLES | | | | | |
| ACCESORIOS | CANT | DESCRIPCIÓN | | | | |
| 1 |
|  |
| INSTALACIÓN: | N/A | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  | VOLTAJE CA 100-120V | | | | |
| DOCUMENTOS PARA ENTREGAR Y REQUISITOS DE EVALUACIÓN TÉCNICA: | | | | | | |
| APEGARSE A LO SOLICITADO EN EL ANEXO 1 CARTA DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| RESPONSABLE DEL REQUERIMIENTO |  |