



## LITIASIS VESICULAR

**Pregunta:** Qué es una Litiasis Vesicular.

**Respuesta:** Una litiasis vesicular es la presencia de cálculos en el interior de la vesícula.

**Pregunta:** Qué es una Colestasis.

**Respuesta:** Una colestasis es la detención parcial o total del flujo de bilis hacia el intestino.

**Pregunta:** Qué es una Colecistitis Litiástica.

**Respuesta:** Es la colestasis causada por obstrucción de la vía biliar debida a uno o más cálculos biliares.

**Pregunta:** Qué es una Colectomía Laparoscópica.

**Respuesta:** Es la extirpación de la vesícula utilizando videoendoscopia.

**Pregunta:** Qué es una Colectomía Clásica.

**Respuesta:** Es la extirpación de la vesícula a través de una incisión abdominal.

**Pregunta:** Hasta qué grado de inflamación de la vesícula se recomienda practicar una Colectomía Laparoscópica y cuando una clásica.-

**Respuesta:** El grado de inflamación que pueda impedir una colectomía laparoscópica es imposible de predecir y solo se puede evaluar durante la cirugía.

**Pregunta:** Cuáles son las complicaciones propias de una Colectomía Clásica.

**Respuesta:** Las complicaciones de la colectomía clásica pueden ser locales y generales. Las locales intraoperatorias más frecuentes son la lesión de la vía biliar, la lesión del duodeno o del colon por adherencias y la hemorragia intraoperatoria. Las postoperatorias locales son el coleperitoneo, la peritonitis, la hemorragia y el absceso subfrénico, la obstrucción intestinal y la infección de la herida operatoria. Las complicaciones generales son las comunes de toda cirugía abdominal: neumonía, arritmias, infarto de miocardio, tromboembolismo.

**Pregunta:** Cuáles son las complicaciones propias de una Colectomía Laparoscópica.

**Respuesta:** Las complicaciones de la colectomía laparoscópica son las mismas que las de la colectomía clásica. No existen complicaciones propias de cada forma de colectomía.

**Pregunta:** Qué es un shock hipovolémico y a raíz de qué se produce.

**Respuesta:** Un shock hipovolémico es el descenso de la presión arterial por debajo de niveles críticos debido a una falta de volumen sanguíneo circulante.

**Pregunta:** Qué es un derrame biliar y a consecuencia de qué se produce.



**Respuesta:** Un derrame biliar es la extravasación de bilis desde las vías biliares a la cavidad peritoneal

**Pregunta :** Qué es una Colangiografía endoscópica retrógrada.-

**Respuesta:** La colangiografía endoscópica retrógrada es la obtención de imágenes radiológicas de la vía biliar a través de un pequeño catéter introducido mediante un endoscopio en el interior de la misma.

**Pregunta:** Qué es la Resolución de Coleperitoneo y una fístula biliodigestiva espontánea.

**Respuesta:** La resolución de un coleperitoneo es el drenaje de una colección biliar peritoneal, por lo general mediante la introducción de un catéter a través de la pared abdominal. Luego del drenaje de un coleperitoneo es común que el orificio en la vía biliar que lo produjo se comunique espontáneamente con el exterior a través del drenaje.

**Pregunta:** Qué es una Anastomosis Biliodigestiva.

**Respuesta:** Una anastomosis biliodigestiva es un procedimiento quirúrgico mediante el cual se comunica la vía biliar con el tubo digestivo.