

COMENTARIO FINAL

NOMBRE:
ANELHY JASSMIN HERNANDEZ ZAPATA

GRUPO:
6" A"

MEDICINA HUMANA

PASIÓN POR EDUCAR

DOCENTE:
DRA. KIKÉY LARA MARTÍNEZ

MATERIA:
TÉCNICAS QUIRÚRGICAS BÁSICAS

FECHA: 05/07/2020

COMENTARIO FINAL

La práctica de la Cirugía Mínimamente Invasiva (percutáneas) presenta una serie de ventajas generales relacionadas con la técnica y aplicables a cualquier procedimiento.

En general, todos los procedimientos se encuentran apoyados en la reducción de la morbilidad postoperatoria secundaria y en la disminución de la respuesta fisiológica a la agresión quirúrgica. De una forma resumida las ventajas de este tipo de cirugía se pueden apoyar en los siguientes puntos:

- Reducción de la respuesta inflamatoria sistémica asociada con la cirugía, y mejoría en la respuesta inmunológica.
- Disminución del dolor postoperatorio debido fundamentalmente a la ausencia de incisiones quirúrgicas importantes y a la reducción del trauma en los tejidos sanos.
- Menores complicaciones en la herida quirúrgica. Aquí las heridas tienen diámetros menores por lo que cicatrizan rápidamente y rara vez presentan complicaciones importantes. Además, es importante destacar el factor “estético” que conllevan estas mini incisiones.
- Disminución del postoperatorio y estancia en el hospital.

CONCLUSIÓN DE LA MATERIA

La materia técnicas quirúrgicas básicas es muy importante que todo médico general debe de cursar para adquirir habilidades y destrezas y no cometer errores ante un paciente tales como, suturas, drenajes de abscesos, toracocentesis , traqueostomías,etc. Estos procedimientos, por su carácter de invasivos, implican una dificultad en la enseñanza y aprendizaje y por eso le agradezco mucho el tiempo que nos brindó la Dra Kikey Lara Martínez por las enseñanzas y sus conocimientos que nos brindó durante el curso de esta materia, y en lo particular no solo de esta materia en las demás también, agradezco cada llamada de atención por parte suya Dra, la respeto mucho, y esperemos que nos volvamos a ver, y no se olvide de sus alumnos. Gracias por todo Dra.