



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Jose Carlos Flores Abelar

Nombre del tema: Tipos de hernias

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Patología del adulto

Nombre del profesor: Mariano Raymundo Hernández Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6°

TIPOS DE HERNIAS



Es una protuberancia de tejido en la pared del músculo que lo sostiene. La mayoría de las hernias son abdominales. Esto significa que ocurren en las zonas del abdomen y de la ingle.



Se puede sentir un bulto blando en el abdomen o la ingle o en una cicatriz donde lo operaron en el pasado. El bulto podría desaparecer cuando se presiona o se acuesta. Puede ser doloroso, especialmente al toser, al agacharse o al levantar algo pesado.

Hernia inguinal:
se produce cuando el tejido protruye a través de un punto débil en el músculo de la ingle.



Ocurren debido a que una abertura en la pared muscular no se cierra como debería antes del nacimiento. Eso deja una zona débil en el músculo abdominal. Cuando el tejido protruye a través del músculo, crea un abultamiento.

Hernia Vulvar:
Es una afección fundamentalmente de carácter femenino causada por una pérdida de la calidad de los tejidos vaginales y del soporte pélvico, lo que puede dar lugar a un debilitamiento y desgarramiento de los tejidos que soportan el recto y la vejiga.

Hernia umbilical:
Se presenta cuando el intestino, la grasa o el líquido protruye a través de un punto débil en el abdomen. Esto causa un abultamiento cerca del ombligo.

Hernia escrotal:
La masa unilateral hinchada localizada en la parte posterior de las patas traseras por debajo del ano es una hernia escrotal.
Se cree que está causada por un fallo en la obliteración del proceso vaginalis después del descenso del testículo, o por un fallo en la involución en el anillo inguinal interno de tal manera que no se cierra correctamente después de que los testículos descienden al escroto.

Hernia abdominal:
Es una abertura o área de debilidad en la pared abdominal a través de la cual puede sobresalir el contenido abdominal.