



Hellen Gissele Camposeco Pinto.

Dr. Romeo Antonio Molina Román

Resumen

Clínica Quirúrgica

6 "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 06 de diciembre de 2024

Diverticulitis

Se produce cuando aparecen bolsas abultadas irregulares inflamadas en la pared del intestino grueso; comunes en especial después de los 50 años.

La diverticulitis puede ser grave en personas de cualquier edad, aunque reviste mayor gravedad en las personas de edad avanzada, especialmente en quienes toman corticoesteroides u otros fármacos que inhiben el sistema inmunitario y por lo tanto, aumentan el riesgo de infección, incluyendo la infección de colon.

Las personas que sufren VIH y las que se someten a quimioterapia corren un riesgo mayor de desarrollar diverticulitis.

Cuando estas bolsas se inflaman, la afección recibe el nombre de diverticulitis.

La inflamación se debe a la actividad del sistema inmunitario que aumenta el flujo de sangre y de líquidos a una zona del cuerpo y envía células que combaten la enfermedad.

La inflamación puede causar:

- Dolor intenso
- Fiebre
- Náuseas
- Cambios en los hábitos de defecación.

Causas

- Adultos mayores
- La presión en el colon
- Espasmos o esfuerzos
- Puede aparecer por una enfermedad bacteriana o por daño en los tejidos de los divertículos.

Factores de riesgo

- Obesidad
- Fumar
- Dieta baja en fibras
- Dieta alta en carnes rojas
- Consumo excesivo de alcohol
- Falta de ejercicio

-Bajo nivel de vitamina D

-Fármacos

Complicaciones

-Un absceso

-Obstrucción del colon

-Una fístula

-Peritonitis

-Hemorragia diverticular

Prevención: Ejercicio con regularidad, alimentación rica en fibras, peso saludable, beber mucho líquido, dejar de fumar y el consumo de alcohol.

Diagnóstico

-Exploración física

-Endoscopia

-Enema contrastado

-TAC

-Laboratorio

Tratamiento

-Reposo

-Dieta líquida o baja en fibras Antibióticos

-Casos más graves hospitalización y cirugía.

Cita bibliográfica

Diverticulitis. (2024, 22 octubre). Mayo Clinic.