



**Nombre de alumno: Gloria Villatoro  
Hernández.**

**Nombre del profesor: Dr. Fernando Romero  
Peralta.**

**Materia: Enfermería médico quirúrgico II**

**Nombre del trabajo: Ensayo  
“Fisiopatología del sistema digestivo”**

**Grado: 6to Cuatrimestre.**

**Grupo: A**

Pichucalco; Chiapas a 11 de mayo de 2020.

## **Fisiopatología del sistema digestivo**

El aparato digestivo es un conjunto de órganos que tienen como misión fundamental la digestión y absorción de nutrientes. Para lograrlo, es necesario que se sucedan una serie de fenómenos a lo largo de las diferentes partes que lo constituyen. Debemos distinguir entre el tubo digestivo en sí mismo y las llamadas glándulas anejas. ([http://www.scdigestologia.org/docs/patologies/es/anatomia\\_fisio\\_es.pdf](http://www.scdigestologia.org/docs/patologies/es/anatomia_fisio_es.pdf), s.f.).

“Las enfermedades digestivas son trastornos del aparato digestivo, que algunas veces se denomina tracto gastrointestinal (GI). En la digestión, el alimento y las bebidas se descomponen en pequeñas partes llamadas nutrientes que el cuerpo puede absorber y usar como energía y pilares fundamentales para las células. El aparato digestivo está compuesto por el esófago tubo de alimento, el estómago, los intestinos grueso y delgado, el hígado, el páncreas y la vesícula biliar.

El primer signo de problemas en el aparato digestivo con frecuencia comprende uno o más síntomas como sangrado, distensión, estreñimiento, diarrea, acidez gástrica, Incontinencia, náuseas y vómito, dolor en el abdomen, problemas para tragar, aumento o pérdida de peso. Una enfermedad digestiva es cualquier problema de salud que ocurre en el aparato digestivo. Las afecciones pueden ir de leves a serias. Algunos problemas comunes abarcan cáncer, síndrome del intestino irritable e intolerancia a la lactosa. Otras enfermedades digestivas abarcan: Cálculos biliares, colecistitis y colangitis, problemas rectales, como fisura anal, hemorroides, proctitis y el prolapso rectal, problemas del esófago, como estenosis (o estrechamiento), acalasia y esofaguitis, problemas estomacales, incluyendo: gastritis, úlceras gástricas usualmente causadas por infección por *Helicobacter Pylori* y cáncer. Problemas hepáticos, como hepatitis B, hepatitis C, cirrosis, insuficiencia hepática y hepatitis alcohólica y autoinmunitaria, pancreatitis y pseudoquiste pancreático. Problemas intestinales, como pólipos y cáncer, infecciones, celiaquía, enfermedad de Crohn, colitis ulcerativa, diverticulosis, malabsorción, síndrome del intestino corto e isquemia intestinal. Enfermedad del reflujo gastroesofágico (ERGE), enfermedad de úlcera péptica y hernia de hiato. Los exámenes para los problemas digestivos pueden abarcar colonoscopia, endoscopia de vías digestivas altas, endoscopia con cápsula, colangiopancreatografía retrógrada endoscópica (CPRE) y ecografía endoscópica.

Muchos procedimientos quirúrgicos se llevan a cabo en el aparato digestivo. Estos abarcan intervenciones realizadas usando endoscopia, laparoscopia y cirugía abierta. Se pueden realizar trasplantes de órganos en el hígado, el páncreas y el intestino delgado. Muchos proveedores de atención médica pueden ayudar a diagnosticar y tratar los problemas digestivos. Un gastroenterólogo es un médico especialista que ha recibido formación adicional en el diagnóstico y tratamiento de los trastornos digestivos. Otros proveedores involucrados en el tratamiento de enfermedades digestivas abarcan profesionales en enfermería o asistentes médicos profesionales, nutricionistas o dietista, médicos de atención primaria”. (<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/007447.htm>, s.f.)

### Trabajos citados

[http://www.scdigestologia.org/docs/patologies/es/anatomia\\_fisio\\_es.pdf](http://www.scdigestologia.org/docs/patologies/es/anatomia_fisio_es.pdf). (s.f.).

[http://www.scdigestologia.org/docs/patologies/es/anatomia\\_fisio\\_es.pdf](http://www.scdigestologia.org/docs/patologies/es/anatomia_fisio_es.pdf).

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/007447.htm>. (s.f.). *enfermedades digestivas*.

Obtenido de medlin plus.