



Universidad Del Sureste

Alumna:

Cecilia Del Carmen Palomeque Vázquez

Docente:

Claudia Guadalupe Figueroa López

Materia:

Farmacología

Carrera:

Lic. Enfermería

Cuatrimestre

3ero

Grupo (u)

Fármacos usados en el
tratamiento de enfermedades
Gastrotestinales.

SUCRALFATO

Es una sal de sacarosa completizada con hidróxido de aluminio sulfatado. En agua o en soluciones acidas forma una pasta viscosa y tenaz que se une selectivamente a vicerias o erosiones hasta por 6 horas.

LOPERAMIDA

Es un agonista opioide de venta libre que no cruza la barrera hematoencefálica y no tiene propiedades analgesicas en tomas estándar.

DIFENOXILATO

Es un agonista opioide por prescripción que no tiene propiedades analgésicos en tomas estándar, sin embargo las dosis mas altas tienen efectos sobre el sistema nervioso centrado.

ELUXADOLINA

Es un agonista opioide por preinscripción con alta afinidad por el receptor así como baja afinidad por el receptor delta.

TEGASEROD

Es un agonista parcial de la serotina 5.-que tiene una alta afinidad por los receptores 5-HT3 o al dopamina.

PRUCALOPRIDA



Es un agonista de 5-HT₄, de alta afinidad que está disponible en Europa para el tratamiento del estreñimiento crónico en mujer.

LUBIPROSTONA



Es un derivado del ácido prostanoico cuyo uso está autorizado para el estreñimiento crónico y para el síndrome del intestino irritable con estreñimiento predominante.

MISOPROSTOL



Un análogo de metilo de PGE ha sido aprobado para enfermedades gastrointestinales.

NEOSTIGMINA



La neostigmina intravenosa se utiliza para el tratamiento de pacientes hospitalizados con distensión aguda del intestino grueso.