**Název výukové jednotky: Léčiva GIT**

**Význam výukové jednotky:**

Výuková jednotka dává studentům přehled skupin léčiv používaných v terapii onemocnění gastrointestinálního traktu.

**Popis výukové jednotky:**

Výuková jednotka:

* popisuje vybraná onemocnění GIT, konkrétně: vředovou chorobu gastroduodenální, zvracení, průjem, zácpu
* vysvětluje základní principy farmakoterapie těchto onemocnění
* dává příklady konkrétních léčiv z těchto skupiny a jejich charakteristických nežádoucích účinků

**Významné pojmy**

vředová choroba gastroduodenální

 antacida

 celkově vs. lokálně působící

 sloučeniny Al3+, Mg2+

 inhibitory protonové pumpy

 omeprazol

 H2-antihistaminika

 ranitidin

 cytoprotektiva

 sukralfát

 prostaglandiny

 eradikace H. pylori

 omeprazol + amoxicilin + klaritromycin

antiemetika

 parasympatolytika

 skopolamin

 H1-antihistaminika

 moxastin

 antagonisté D-2 receptorů

 thietylperazin

 haloperidol

 prokinetika

 metoklopramid

 itoprid

 setrony

 ondansetron

 antagonisté NK-1 receptorů

 aprepitant

 glukokortikoidy

laxativa

 objemová

 psyllium

salinická

 síran Na+ a Mg2+

osmotická

 laktulóza

 glycerol

dráždivá

 antrachinony

 bisakodyl

 pikosulfát

antidiarhoika

 adsorbencia

 medicinální uhlí

 diosmektit

 adstringencia

 třísloviny

 antiseptika

 kloroxin

 nifuroxazid

 rifaximin

 antimotilika

 loperamid

 probiotika, prebiotika

spasmolytika GIT

 neurotropní

 fenpiverin

 otilonium

 muskulotropní

 drotaverin

 pitofenon

**Výstupy z učení**

Student vyjmenuje základní onemocnění GIT a jednotlivé skupiny léčiv používaných v terapii.

Student zná základní látky pro terapii onemocnění GIT a jejich mechanismus účinku.

**Informační zdroje**

Podklady ke cvičení (IS)

Farmakologie pro studenty bakalářských oborů na MU (str. 143 - 160)