

Farmakológiai esetismertetések tanmenet 2014/2015

I. félév

Oktatási hét	Téma
1.	Gyógyszer-receptor kapcsolat.
2.	Farmakokinetikai interakciók.
3.	Monitorizálást igénylő gyógyszerek. Teofillin mérgezés.
4.	Betegségek, életkor, diéta hatása a gyógyszerek vérszintjére.
5.	Az autonóm idegrendszert befolyásoló gyógyszerek I.
6.	Az autonóm idegrendszert befolyásoló gyógyszerek II.
7.	Az autonóm idegrendszert befolyásoló gyógyszerek III.
8.	NSAID készítmények. Aspirin és Reye szindróma.
9.	Szteroid terápia. Esetbemutatók.
10.	Antibiotikumok. I.
11.	Antibiotikumok. II.
12.	Antibiotikumok. III.
13.	Összefoglalás, konzultáció.
14.	Vizsga

II. félév

Oktatási hét	Téma
1.	Nyugtatók, altatók, szorongásoldók. Esetbemutatók: mérgezések
2.	Parkinson-kór gyógyszeres kezelése. Esetbemutatók.
3.	Major analgetikumok. Eset: buprenorphin mérgezett csecsemő.
4.	Neuroleptikumok. Akut agitáció kezelése: esetbemutatók
5.	Probléma orientált, esetekre épülő tesztek közös megoldása.
6.	A központi idegrendszert befolyásoló gyógyszerek összefoglalása.
7.	Szívelégtelenségben alkalmazott gyógyszerek, esetismertetések.
8.	Hypertoniás sürgősségi állapotokban alkalmazott szerek bemutatása.
9.	Diabetes mellitus korszerű terápiaja, esetbemutatók.
10.	Oktatási szünet
11.	Gastrointestinalis vérzés gyógyszeres terápiaja, esetbemutatók.
12.	Lokálanesztetikumok, vérre ható szerek.
13.	Pajzsmirigy funkciót befolyásoló szerek.
14.	Toxicológia. Összefoglalás, konzultáció.
15.	Vizsga