

Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu

STUDIJ FARMACIJE

SPECIJALNA FARMAKOLOGIJA 2

<u>Predavanja (30 student sati, PowerPoint prezentacije):</u>	<u>Broj sati:</u>
1. Hormoni kore nadbubrežne žlijezdi i njihovi antagonisti	2
2. Lijekovi s djelovanjem na štitnjaču. Hormoni hipofize i hipotalamusa	2
3. Spolni hormoni i njihovi inhibitori. Ergot alkaloidi	2
4. Lijekovi u liječenju osteoporoze	2
5. Lijekovi za liječenje šećerne bolesti	2
6. Lijekovi za mršavljenje	2
7. Najvažniji antibiotici 1 i 2	4
8. Lijekovi za liječenje virusnih i TBC infekcija	2
9. Lijekovi za liječenje gljivičnih i parazitarne infekcija	2
10. Lijekovi za liječenje bolesti probavnog sustava 1 i 2	4
11. Lijekovi za liječenje astme i KOPB-a	2
12. Antitusici i ekspektoransi	2
13. Lijekovi u liječenju zloćudnih bolesti	2

<u>Seminari (15 student sati, izrada umnih mapa u MS Teams):</u>	<u>Broj sati:</u>
1. Hormoni kore nadbubrežne žlijezde i njihovi antagonisti	1
2. Lijekovi s djelovanjem na štitnjaču. Hormoni hipofize i hipotalamusa	1
3. Spolni hormoni i njihovi inhibitori. Ergot alkaloidi	1
4. Lijekovi u liječenju osteoporoze	1
5. Lijekovi za liječenje šećerne bolesti	1
6. Lijekovi za mršavljenje	1
7. Najvažniji antibiotici 1 i 2	2
8. Lijekovi za liječenje virusnih i TBC infekcija	1
9. Lijekovi za liječenje gljivičnih i parazitarne infekcija	1
10. Lijekovi za liječenje bolesti probavnog sustava 1 i 2	2
11. Lijekovi za liječenje astme i KOPB-a	1
12. Antitusici i ekspektoransi	1
13. Lijekovi u liječenju zloćudnih bolesti	1

Ukupno sati nastave iz predmeta Specijalna farmakologija 2:

30 P + 15 S = 45 student sati

(30 x 2 + 15 x 1,5 = 82,5 norma sat)