

**ÚVOD DO KLINICKÉ MEDICÍNY**  
**BIOMEDICÍNSKÉ INŽENÝRSTVÍ, FEKT**  
 ZIMNÍ SEMESTR 2013/2014

**PŘEDNÁŠKY- POVINNÁ VÝUKA**  
 Probíraná problematika ke zkoušce  
 posluchárna I.CHK úterý 7.20- 9.20 h

2. týden	24.9.	Úvod do klin. medicíny, zákl. lék. terminologie	Doc. Němcová
3. týden	1.10.	Anamnéza, zákl. symptomatologie vybraných chorob	Doc. Němcová
4. týden	8.10.	Celkové vyšetření pacienta	As. Krusová
5. týden	15.10.	Nemoci srdce a cév	Doc. Špác
6. týden	22.10.	Diabetes mellitus a nemoci žláz s vnitřní sekrecí	As. Krusová
7. týden	29.10.	Nemoci plic a dýchacích cest	As. Řiháček
8. týden	5.11.	Metabolický syndrom, hypertenze	Prof. Souček
9. týden	12.11.	Nemoci krvevorbny	Doc. Špác
10. týden	19.11.	Nemoci trávicí trubice	Dr. Kianička
11. týden	26.11.	Nemoci ledvin	Doc. Ševela
12. týden	3.12.	Laboratorní vyšetření – přehled	Prof. Soška
13. týden	10.12.	Nemoci jater, žlučníku a slinivky	As. Řiháček

**Doporučená literatura:**

**základní:** Blaha M. a kol: Vnitřní lékařství I, II. díl, Vybrané kapitoly z diagnostiky, léčby a speciální ošetrovatelské péče, IDVPZ Brno, 1999

Souček M. a kol.: Vnitřní lékařství pro stomatology, Grada 2005  
 - v rozsahu přednesené látky

**rozšiřující:** Klener P a kol: Vnitřní lékařství, Galén 2006 - v rozsahu přednesené látky

Souček M. a kol.: Vnitřní lékařství, Grada 2011 - v rozsahu přednesené látky