

## Rozvrh přednášek - jarní semestr 2009

---

Týden	Datum	Obsah přednášky
1.	16. – 20. 2.	<b>P</b> — Játra: poškození jater alkoholem, různé typy cirhózy, metabolické poruchy (doc. Feit) <b>Č</b> — Játra: hepatitidy, tumory jater (doc. Feit) • praktika: jícen, žaludek
2.	23. – 27. 2.	<b>P</b> — Uropatologie: močový měchýř, prostata (doc. Feit) <b>Č</b> — Ledviny I.: glomerulonefritidy obecně, glomerulonefritidy s nefrotickým syndromem (dr. Hušek) • praktika: tenké střevo
3.	2. – 6. 3.	<b>P</b> — Ledviny II.: glomerulonefritidy s nefritickým syndromem, fokální glomerulonefritidy, tumory ledvin (dr. Hušek) <b>Č</b> — Ledviny III.: tubulointestinální poruchy ledvin, vaskulární onemocnění ledvin, selhání ledvin (dr. Hušek) • praktika: tlusté střevo
4.	9. – 13. 3.	<b>P</b> — Nádory varlete a ovaria (dr. Rotterová) <b>Č</b> — Patologie ženského genitálu: čípek děložní (dr. Rotterová) • praktika: játra
5.	16. – 20. 3.	<b>P</b> — Patologie ženského genitálu: endometrium (dr. Žampachová) <b>Č</b> — Některé moderní problémy patologie ledvin (hostující profesor) • praktika: žlučník, pankreas
6.	23. – 27. 3.	<b>P</b> — Patologie mammy (prim. Nenutil) <b>Č</b> — Fetopatologie, patologie placenty (dr. Ježová) • praktika: ledviny
7.	30.3. – 3. 4.	<b>P</b> — Patologie novorozence (dr. Ježová) <b>Č</b> — Hematopatologie: patologie kostní dřeně, myelodysplastický syndrom, leukemie (dr. Moulis) • praktika: ledviny, močový měchýř, prostata, varle
8.	6. – 10. 4.	<b>P</b> — Meningitidy, encefalitidy, demyelinizační procesy CNS (dr. Křen) <b>Č</b> — Degenerativní onemocnění mozku, tumory CNS (dr. Křen) • praktika: děloha
9.	13. – 17. 4.	<b>P</b> — Velikonoční pondělí <b>Č</b> — Patologie kosterního svalu (doc. Hermanová) • praktika: ovarium, tuba, gravidita
10.	20. – 24. 4.	<b>P</b> — Patologie kostí I. (prim. Veselý) <b>Č</b> — Patologie kostí II., klouby, šlachy (prim. Veselý) • praktika: mléčná žláza

---

---

Týden	Datum	Obsah přednášky
11.	27.4. – 1. 5.	<b>P</b> — Patologie orofaciální oblasti (doc. Hermanová) <b>Č</b> — Patologie tumorů dětského věku (dr. Hušek) • praktika: pohybové ústrojí
12.	4. – 8. 5.	<b>P</b> — Dermatopatologie I.: nenádorová onemocnění kůže (doc. Feit) <b>Č</b> — Dermatopatologie II.: nádorová onemocnění kůže (doc. Feit) • praktika: neuropatologie
13.	11. – 15. 5.	<b>P</b> — Patologie transplantace (dr. Žampachová) <b>Č</b> — Endokrinní systém I. (doc. Hermanová) • praktika: dermatopatologie I.
14.	18. – 22. 5.	<b>P</b> — Dentální patologie (doc. Wotke) <b>Č</b> — Endokrinní systém II. (doc. Hermanová) • praktika: dermatopatologie II.
15.	25. – 29. 5.	<b>P</b> — Cytodiagnostika (dr. Rotterová) <b>Č</b> — Druhy vyšetření v patologii, bioptická průvodka, závěr (doc. Feit) • praktika: zápočty

---

---