

Závěrečné shrnutí



Mikrobiologie a imunologie – BZKM021p + c

Týden 15

Ondřej Zahradníček

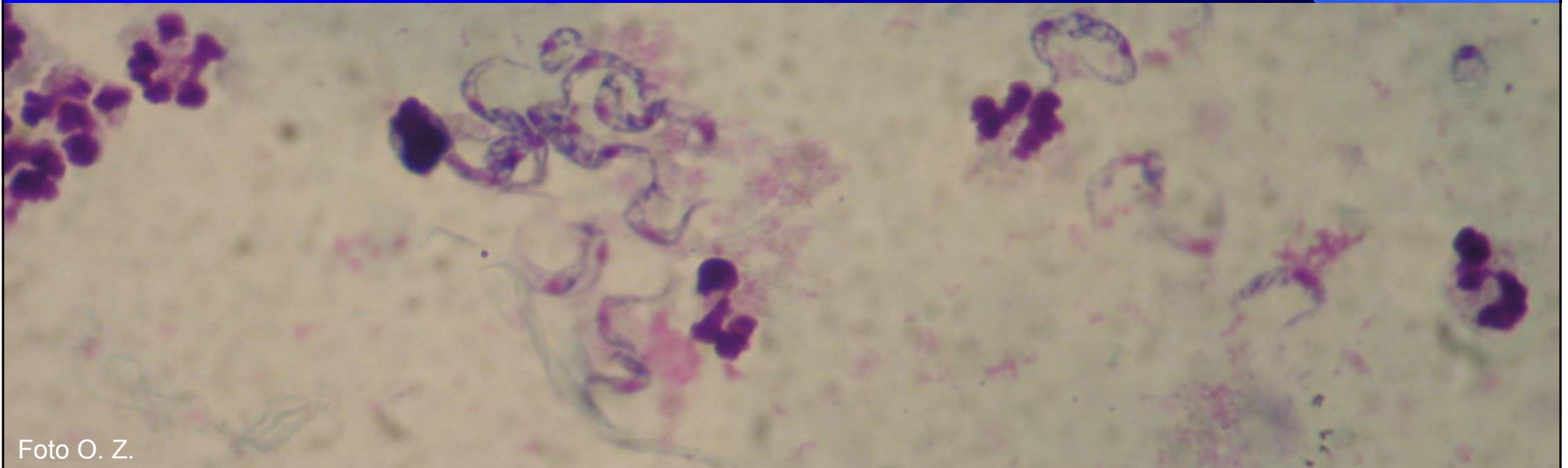
Co je potřeba znát na zkoušku 1

- Přehled skupin mikrobů, jejich zařazení a vzájemné vztahy – vztahuje se i ke všem otázkám, kde se probírají původci chorob
- Základní přehled diagnostických metod – nejen k příslušným otázkám, ale i k jiným
- Základní přehled obecných pojmů – patogenita, virulence, dekontaminační metody, antimikrobiální terapie



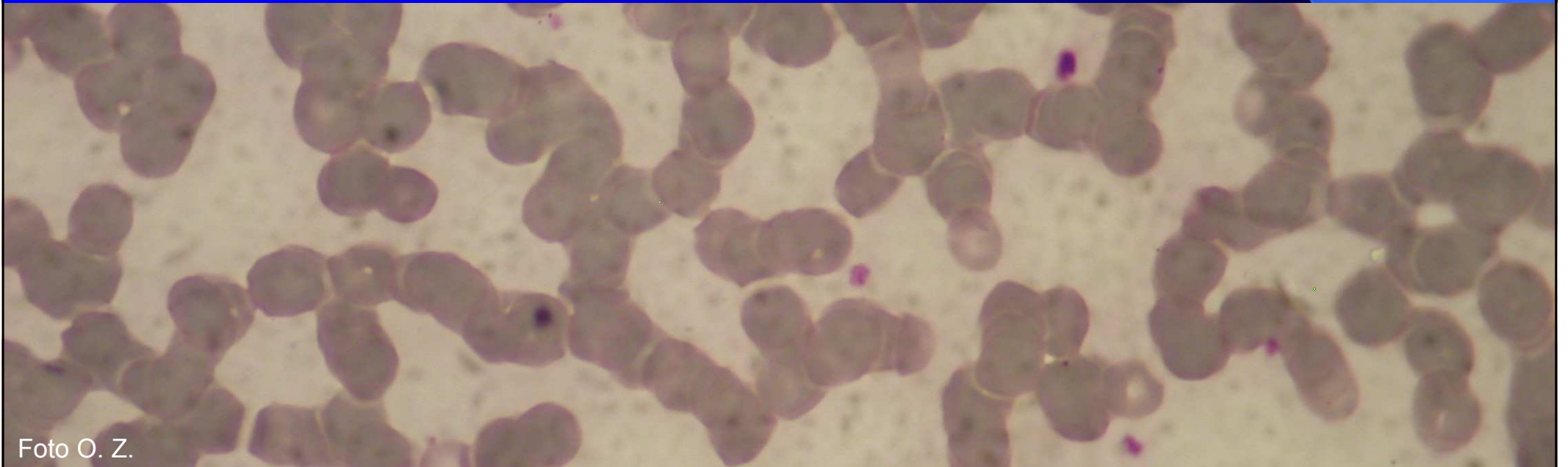
Co je potřeba znát na zkoušku 2

- Problematiku infekcí jednotlivých orgánových soustav v kontextu ostatních a v kontextu obecných starostí o mikrobech
- Základy mykologie a parazitologie
- Odběry a transport materiálu, průvodky apod. opět i k jiným otázkám

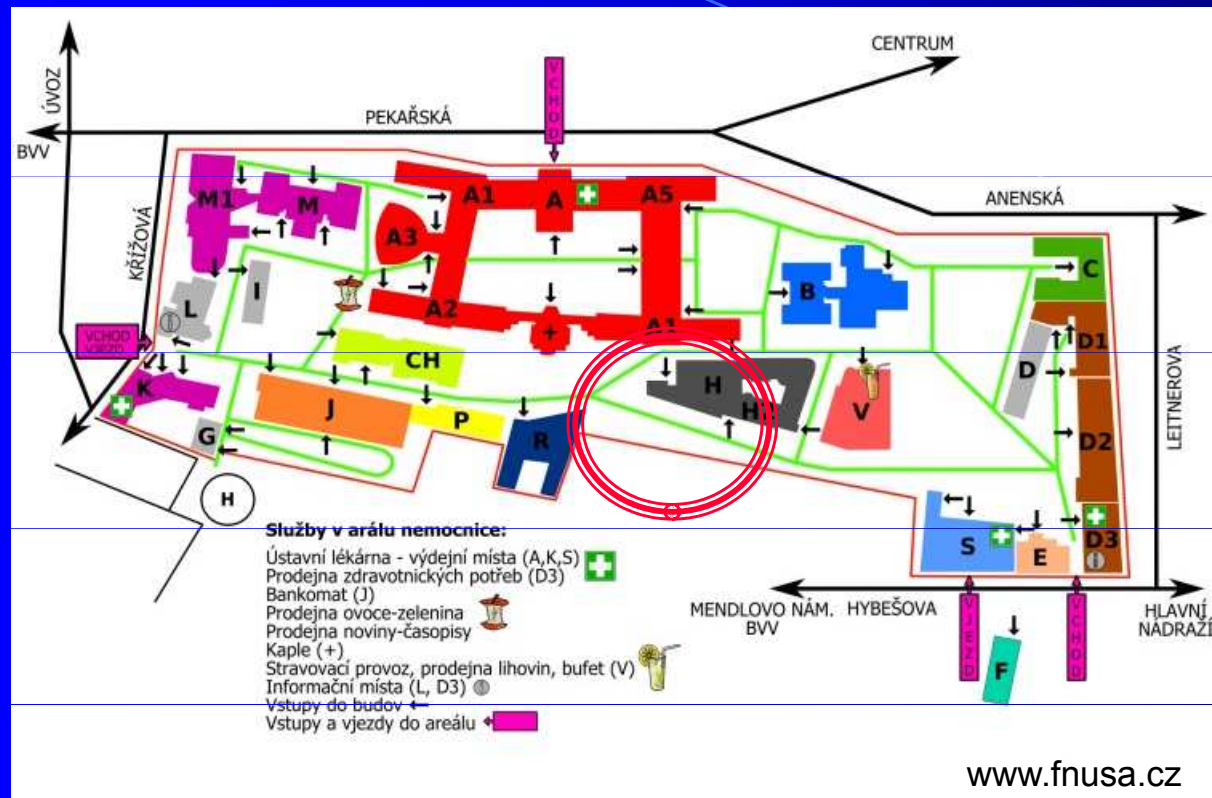


Neučit se otázky izolovaně

- Skripta i přednášky jsou členěny podle kapitol. To může svádět ke snaze učit se otázky izolovaně. To však není cílem. Je lépe naučit se méně, ale vidět věci ve vzájemných souvislostech, než mít „našprtanou otázku“ bez kontextu



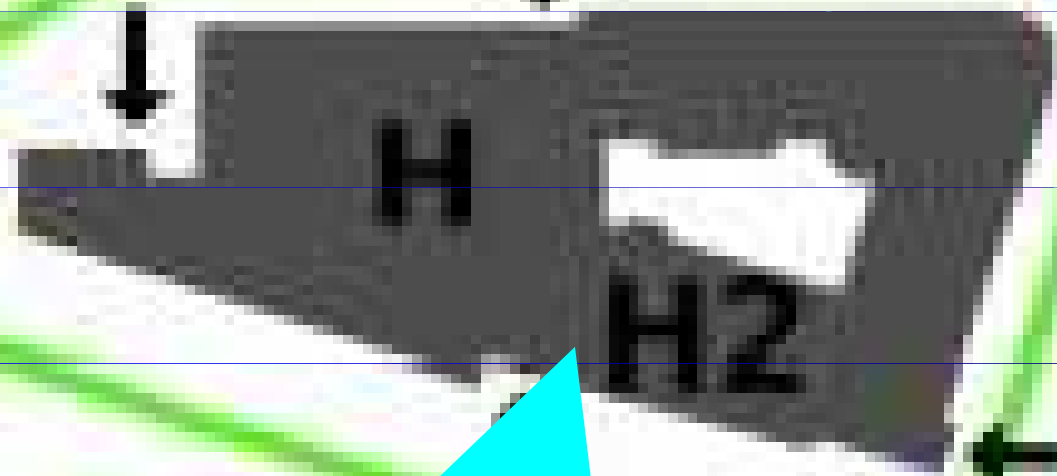
Jak se dostat na zkoušku



- Nemocnice u sv. Anny, Pekařská 53
- Budova H, vchod H2
- Počkat u hlavního vchodu (příjem materiálu), až si vás někdo vyzvedne



A1



V

A circular microscopic field of view showing a dense, intricate network of dark, branching structures. The structures appear to be composed of thin, interconnected filaments or fibers, with numerous small, dark, rounded or oval-shaped components attached to them. The background is a light pinkish-purple color, suggesting a stained biological specimen. The overall appearance is that of a complex, possibly biological, structure.

Děkuji za
pozornost