PŘIHLÁŠENÍ A PRÁCE SE SYSTÉMEM SMARTZOOM

Platforma **SmartZoom** je dostupná na adrese <u>https://lf1.smartzoom.com</u>. Pro vstup je potřeba se při prvním přihlášení **zaregistrovat** - přes možnost **Register** si s použitím libovolných údajů (osobní či fakultní e-mailová adresa) vytvořte účet, přes který se budete dále přihlašovat. Systém vám na zadanou e-mailovou adresu pošle aktivační e-email s odkazem, na který je nutné kliknout a provést tak aktivaci vytvořeného účtu.



Po registraci a aktivaci se můžete vybranými údaji rovnou přihlásit (systém vás automaticky zařadí jako studenta, s přístupovými právy studentů). Na hlavní stránce platformy si vyberete modul Patologie.



K dispozici je aktuálně databáze **makroskopických** fotografií. Zde si vyberte kurz (složku) Obecné nebo Speciální patologie (která bude dostupná od letního semestru), kde se následně zobrazí přehled hlavních složek s makroskopickými obrázky. Jednotlivé složky a podsložky jsou organizovány tak, aby co nejvíce odpovídaly řazení látky v nové učebnici patologie.

B > Patologie / Pathology > MAKROSKOPIE / MACROSCOPY > OBECNÁ PATOLOGIE / GENERAL PATHOLOGY



Po výběru složky a konkrétní fotografie si můžete s obrázkem dále sami pracovat – prohlížet si ho v libovolném přiblížení, otáčet, přidávat si vlastní anotace s popisky... Fotografie, kde bylo vhodné doplnění bližšího popisku, jsou doplněné anotacemi od vyučujících – tyto anotace se zobrazí při přejetí myší nad zvýrazněnými/označenými částmi fotografie:



Případně si můžete anotace zobrazit jednodušše pomocí **tlačítka Anotace / Annotations** na **levé straně** obrazovky:



Mezi fotografiemi se po výběru obrázku ve složce můžete rychle pohybovat prostřednictvím šipky v horním příkazovém řádku vlevo (který ukazuje, v jaké složce se momentálně nacházíte).

E Patologie / Pathology > MAKROSKOPIE / MACROSCOPY > OBECNÁ PATOLOGIE / GENERAL PATHOLOGY > METABOLICKÉ PŘÍČINY CHOROB / METABOLIC CAUSES OF DISEASES > amyloidóza ledvin / renal amyloidósa