



1. LÉKAŘSKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

**Mgr. Viktor Sýkora**

Centrum pro experimentální biomodely

U nemocnice 5,  
128 53 Praha 2  
+420 776 643 102

viktor.sykora@lf1.cuni.cz



## CENTRUM PRO EXPERIMENTÁLNÍ BIOMODELY (CEB)

### NABÍZENÉ SLUŽBY

- dovoz, nákup a ustájení laboratorních zvířat
- dovoz, nákup a ustájení geneticky modifikovaných zvířat první kategorie rizika
- ustájení laboratorních zvířat v různých typech chovů:
  - v konvenčním chovu
  - v izolátorech
  - v individuálně ventilovaných klecích
  - v bariérových podmínkách

### POPIS PRACOVISŤE

- Předmětem činnosti Centra pro experimentální biomodely (CEB) je správa a zajištění provozu zvěřincových zařízení 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy.
- V současné době CEB disponuje moderními zvířetníky akreditovanými i pro práci s geneticky modifikovanými zvířaty první kategorie rizika.
- Vybavení CEB umožňuje mimo standardní konvenční chovy také chov v izolátorech a chov v individuálně ventilovaných klecích (IVC).
- Kromě uvedeného je součástí CEB zařízení pro bariérový chov.
- Centrum pro experimentální biomodely vzniklo ke dni 1. 1. 2007 jako účelové zařízení 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy.