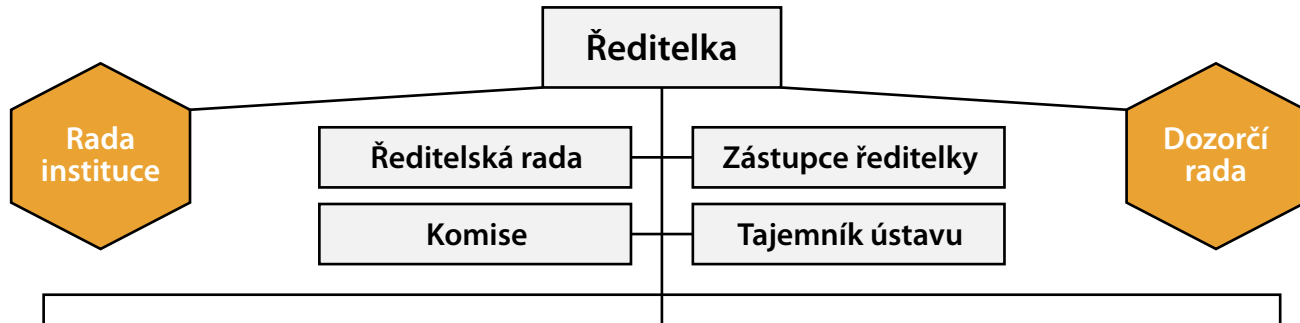




ÚSTAV EXPERIMENTÁLNÍ MEDICÍNY AVČR

EU centrum excelence



Zvláštní útvary
Servisní oddělení
Technickohospodářská správa
Oddělení mikroskopie
Inovační biomedicínské centrum
Výzkumné centrum buněčné terapie a tkáňových náhrad

Vědecké útvary
Oddělení neurověd Laboratoř difúzních studií a zobrazovacích metod Laboratoř tkáňových kultur a kmenových buněk Laboratoř biomateriálů a biofyzikálních metod
Oddělení neurofyziologie sluchu Laboratoř synaptického přenosu Laboratoř sluchové fyziologie a patologie
Oddělení buněčné neurofyziologie
Oddělení molekulární neurofyziologie
Oddělení farmakologie
Oddělení genetické ekotoxikologie Laboratoř molekulární epidemiologie Laboratoř genetické toxikologie Laboratoř genomiky
Oddělení teratologie Laboratoř embryogeneze Laboratoř odontogeneze
Oddělení molekulární biologie nádorů Laboratoř genetiky nádorů Laboratoř DNA reparací
Oddělení transplantační imunologie Laboratoř transplantační imunologie Laboratoř histochemie a farmakologie oka
Oddělení tkáňového inženýrství

Společná pracoviště
Oddělení neurověd ÚEM a Ústav neurověd UK 2. LF
Společné pracoviště regenerativní medicíny ÚEM AVČR, IKEM a UK
Společné pracoviště Neuroregenerace a biomedicínského výzkumu ÚEM AV ČR a Krajská zdravotní a.s. (Masarykova nem. v Ústí nad Labem)