

Vyhlášení výsledků soutěže Interní grantové agentury Lékařské fakulty Masarykovy univerzity

Start-up granty

Start-up granty jsou určeny k podpoře pilotních projektů nových výzkumných programů. Cílem je získat pilotní data, zavést a ověřit novou metodiku, získat podklady pro vypracování plnohodnotného projektu financovaného externí grantovou agenturou.

Soutěž proběhla v termínu od 4. 10. 2021 do 10. 11. 2021. Výběrové řízení bylo ukončeno 30. 11. 2021.

Rada Interní grantové agentury LF MU rozhodla o podpoře následujících projektů:

Navrhovatel/ka	Název projektu	Registrační číslo projektu
Bohačiaková Dáša, Mgr. Ph.D.	Role miRNA v šíření Glioblastoma multiforme mozkovou tkání in vitro	1651/2021
Bosáková Michaela, Mgr. Ph.D.	Zavedení technologie embryoidů/gastruloidů pro studium signalizace primárních cílů	1653/2021
Čajánek Lukáš, Mgr. Ph.D.	Modelace ztráty ciliární funkce pomocí lidských pluripotentních buněk	1537/2021
Čulen Martin, PharmDr. Ph.D.	Kontinuální xenotransplantační model akutní myeloidní leukemie	1637/2021
Chalássová Katarína, Mgr. Ph.D.	Liquid kidney biopsy: izolace a expanze proximálních tubulárních buněk z moči jako zásadní krok pro studium patofyziologie a příp. diagnostiku diabetické choroby ledvin	1584/2021
Koledová Zuzana, Mgr. Ph.D.	Methods for measurement of mechanical forces on cell and tissue scale in organoids	1647/2021
Křivánek Jan, Mgr. Ph.D.	Characterization of a newly identified stem cell niche in continuously growing teeth	1626/2021
Peš Ondřej, Mgr. Ph.D.	Optimalizace longitudinálního stanovení vlasového kortizolu pro klinické aplikace	1646/2021
Stračina Tibor, MUDr. Ph.D.	Vliv sociální izolace na remodelaci myokardu – úloha sigma 1 receptorů	1625/2021
Válková Lucie, Mgr.	Hodnocení parametrů buněk chrupavky izolovaných z pacientské tkáně postižené artrózou v kontextu vlivu nejběžněji klinicky používaných intraartikulárních chondroprotektiv	1661/2021
Zamani Alemeh, Ph.D.	From dysfunction of the blood-cerebrospinal fluid barrier to neuroinflammation and Alzheimer's disease, An integrative study	1629/2021

V Brně dne 13. 12. 2021