

MZ 2019/29-UPJŠ-1: Sledovanie vzťahu vybraných génových variantov a proteomických markerov u pacientov s psychickými poruchami ako príspevok k ich personalizovanej liečbe.

Vedúci projektu: MUDr. Miriam Kozárová, PhD.

Doba riešenia: 2019-2022 (po predĺžení)

Spoluriešitelia z ÚLB: Habalová, Klimčáková, Židzik, Hudáková

VEGA 1/0536/19: Úloha erythropoetínového receptora v odpovedi buniek adenokarcinómu mliečnej žľazy na paklitaxel v podmienkach in vitro a in vivo.

Vedúci projektu: doc. RNDr. Peter Solár, PhD.

Doba riešenia: 2019-2022

Spoluriešitelia z ÚLB: Habalová, Šemeláková, Hudáková

VEGA 1/0394/15: Erythropoetínový receptor v adenokarcinóme mliečnej žľazy a jeho úloha v rezistencii na tamoxifén.

Vedúci projektu: doc. RNDr. Peter Solár, PhD.

Doba riešenia: 2015-2018

Spoluriešitelia z ÚLB: Habalová, Hudáková

VEGA 1/0724/15: Novoobjavené genetické mutácie v etiopatogenéze dystónii: ich význam, prevalencia a manifestácia.

Vedúci projektu: RNDr. Viera Habalová, PhD.

Doba riešenia: 2015-2017

Spoluriešitelia z ÚLB: Klimčáková, Židzik