

# DAN ODPRTIH VRAT LABORATORIJA ZA FARMAKOGENETIKO



02. 12. 2017



09.00 – 13.00



Srednja predavalnica  
Medicinske fakultete  
Korytkova 2

Ob tednu Univerze v Ljubljani želimo raziskovalci Laboratorija za farmakogenetiko skupaj s kliničnimi sodelavci s področjem farmakogenomike ter z našim delom in dosežki seznaniti strokovno in tudi širšo javnost.

Letošnji Dan odprtih vrat je posvečen predstavitvi evropskega projekta U-PGx, predstavitev izkušenj sodelavcev na tem projektu in raziskovalnim temam s področja farmakogenomike nevrodegenerativnih bolezni in epilepsije.

Lepo vabljeni, da se nam pridružite!

Vstop je prost, predhodna prijava ni potrebna.

Organizator srečanja

Laboratorij za farmakogenetiko,  
Inštitut za biokemijo, MF UL

Univerza v Ljubljani  
*Medicinska* fakulteta



Organizacijski odbor

Vita Dolžan, vodja Laboratorija za farmakogenetiko

Katja Goričar

Sara Redenšek

Tanja Blagus

Jasna Klen



U-PGx | Ubiquitous Pharmacogenomics



# DAN ODPRTIH VRAT LABORATORIJA ZA FARMAKOGENETIKO

2. december 2017

09.00 – 13.00

Srednja predavalnica Medicinske fakultete, Korytkova 2

## PROGRAM

09.00–09.15 **Uvodne besede**

**Vita Dolžan**, vodja Laboratorija za farmakogenetiko, Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani

**Igor Švab**, dekan, Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani

**Ana Plemenitaš**, predstojnica Inštituta za biokemijo, Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani

09.15–10.50 **Projekt Ubiquitous Pharmacogenomics (U-PGx)**

09.15–09.30 **Farmakogenetika: od genetskih sprememb v presnovi in delovanju zdravil do personalizirane medicine**

**Vita Dolžan**, Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani

09.30–09.40 **Predstavitel projekta H2020: Ubiquitous Pharmacogenomics (U-PGx)**

**Vita Dolžan**, Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani

09.40–09.55 **Projekt U-PGx v Zdravstvenem domu Ljubljana**

**Živka Vivod Pečnik**, ZD Ljubljana

09.55–10.10 **Projekt U-PGx v Zdravstvenem domu Litija**

**Milojka Juteršek**, ZD Litija

10.10–10.25 **Projekt U-PGx na Centru za transplantacijo ledvic**

**Gregor Mlinšek**, UKC Ljubljana

10.25–10.40 **Projekt U-PGx na Psihiatrični kliniki Ljubljana**

**Tea Terzić**, Psihiatrična klinika Ljubljana

10.40–10.50 **Razprava**

---

10.50–11.20 **Odmor za kavo**

---

11.20–12.15 **Farmakogenomika nevrodegenerativnih bolezni**

11.20–11.35 **Nevrodegenerativne bolezni in staranje**

**Zvezdan Pirtošek**, UKC Ljubljana

11.35–11.50 **Parkinsonova bolezen**

**Maja Trošt**, UKC Ljubljana

11.50–12.05 **Alzheimerjeva bolezen**

**Milica Gregorič Kramberger**, UKC Ljubljana

12.05–12.15 **Farmakogenetika zdravljenja Parkinsonove bolezni**

**Sara Redenšek**, Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani

12.15–13.00 **Farmakogenomika v nevrologiji**

12.15–12.30 **Izzivi pri zdravljenju epilepsije pri otrocih in mladostnikih**

**Zvonka Rener Primec**, UKC Ljubljana

12.30–12.40 **Genetski dejavniki in zapleti hipoksično-ishemične okvare novorojenčka**

**Katarina Esih**, UKC Ljubljana

12.40–12.50 **Farmakogenetika protiepileptičnih zdravil pri otrocih in mladostnikih z epilepsijo**

**Sara Bertok**, UKC Ljubljana

12.50–13.00 **Razprava in zaključne besede**

---