



## NOVICE

### raziskovalnega programa

### Sistemske avtoimunske bolezni

### (P3-0314)

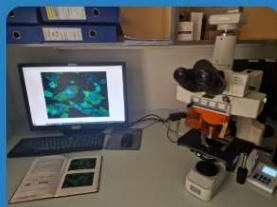
Članice in člani **raziskovalnega programa Sistemske avtoimunske bolezni** z veseljem obveščamo, da bomo nekajkrat letno pošiljali elektronsko sporočilo z novicami o novostih, dosežkih, kongresih, srečanjih in drugih pomembnih informacijah svojega raziskovalnega programa. S tem namenom smo tudi vas dodali na seznam prejemnikov teh sporočil. V kolikor sporočil ne želite prejemati, nam, prosim, to sporočite z odgovorom na to elektronsko pošto.

Zaživela je naša spletna stran <http://www.avtoimun.net/home/>

Na njej smo predstavljeni vsi člani raziskovalne skupine, področja našega delovanja, znanstvene objave, pridobljeni znanstveni projekti in štipendije. Spletna stran se bo sproti posodabljala z novimi vsebinami, zato bomo zelo veseli morebitnih predlogov in informacij, ki bi jih želeli deliti in objaviti na spletni stran.

Poleg tega pozivamo vse, ki soglašate z objavo fotografije ob svojem imenu, da nam posredujete svojo fotografijo.

## Raziskovalno delo skupine sistemskih avtoimunskih bolezni



### Diagnostika

Odkrivanje novih molekularnih označevalcev je ključno za izboljšanje diagnostike sistemskih avtoimunskih bolezni ter za naprednejše napovedovanje poteka teh bolezni.



### Klinična praksa

Z načrtnim spremljanjem uporabe hitro rastočega števila tarčnih zdravil v klinični praksi se lahko naučimo marsikaj o njihovi učinkovitosti in varnosti česar ne izvemo iz randomiziranih kliničnih preskušanj.



### Temeljne raziskave

Z razjasnitvijo sprememb v funkciji celic in mehanizmov, ki lahko te spremembe popravijo se vključujemo v iskanje novih diagnostičnih in terapevtskih možnosti za sistemske avtoimunske bolezni.



### Celostna obravnava

V skrbi za kvaliteto življenja so poleg diagnostike in farmakološke obravnave pomembni pristopi, ki pomagajo k normalnemu počutju, skrb za socialno vključenost in ekonomski vidik bolezni.

## NOVICE IN DOSEŽKI

**Doc. dr. Alojzija Hočvar** je pridobila triletni ARIS projekt "[Personalizirana medicina vaskulitisa IgA](#)" (2025–2027).

Iskrene čestitke!

## NEDAVNA PREDAVANJA IN ZAGOVORI

**Matija Bajželj** je pod mentorstvom doc. dr. Katja Lakota. in somentorstvom izr. prof. dr. Alojzija Hočevar ter Prof. Johna Varga, januarja uspešno zagovarjal doktorsko disertacijo z naslovom "Molekularni in celični mehanizmi vpleteni v kožno simptomatiko vaskulitisa IgA in sistemske skleroze kot temelj za diagnostiko in zdravljenje."

Čestitke Matiji za ta izjemen dosežek!

**Doc. dr. Katja Lakota** je na Konzorciju za kožno biologijo & raziskave, Univerze v Michiganu v januarju imela vabljeni predavanje z naslovom Integrativni pristop k diagnostiki in zdravljenju vaskulitisa IgA

#### **PRIDRUŽITE SE NAŠEM E-POŠTNEMU SEZNAMU**

Če je nekdo delil to glasilo z vami in ga želite prejemati v prihodnje, se pridružite našemu e-poštnemu seznamu z odgovorom na to sporočilo.

#### **NAŠ KONTAKT**

Raziskovalna skupina sistemskih avtoimunskih bolezni

Vodnikova 62, SI-1000 Ljubljana, Slovenija

T: +386 1 522 55 96

F: +386 1 522 55 01

E: [katja.lakota@kclj.si](mailto:katja.lakota@kclj.si)