

Nacionalni laboratorij za okolje, zdravje in hrano,

Nacionalni inštitut za javno zdravje in

Agencija Republike Slovenije za okolje

Vas vabimo na srečanje

PODNEBJE, OKOLJE IN ALERGIJE,

**ki bo 17. maja 2018 ob 15.30
na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje, Območna enota Koper,
Vojkovo nabrežje 4a Koper.**

O podnebjju, okolju in alergijah je na voljo mnogo podatkov in informacij, ki potrjujejo njihovo medsebojno povezanost. Kljub znanstvenim dokazom, da onesnaževanje okolja vpliva na spreminjanja podnebja, to pa na vse večjo pogostost alergijskih bolezni, še vedno nimamo ukrepov za prilagajanje podnebnim spremembam.

Zato se želimo v okviru srečanja vprašati naslednje:

*Kje je modrost,
ki smo jo izgubili v znanju
in kje je znanje,
ki smo ga izgubili v informacijah?
T. S. Eliot*

Udeleženci prejmejo potrdilo o udeležbi.

Prijave sprejemamo do vključno 15. maja 2018
na e-naslov: bojana.bazec@nijz.si



PODNEBJE, OKOLJE IN ALERGIJE

Koper, 17. maj 2018

Program srečanja

- 15.30 **Registracija udeležencev**
- 16.00 **Uvodni nagovor:** predstojnik NIJZ OE KP
- 16.10 **Vpliv vremena, podnebja in njegovih sprememb**
Tanja Cegnar, Agencija RS za okolje
- 16.20 **Podnebne spremembe in zdravje**
Ana Hojs, Majda Pohar, Simona Perčič, Nacionalni inštitut za javno zdravje
- 16.30 **S kazalniki do boljšega znanja o okolju in zdravju**
Nataša Kovač, Agencija RS za okolje
- 16.40 **Spremljanje izpostavljenosti ozonu in ocena vplivov na zdravje**
Agnes Šömen Joksić, Nacionalni inštitut za javno zdravje
- 16.50 **Onesnažen zrak in zdravje, napoved onesnaženosti zunanjega zraka**
Simona Uršič, Nataša Šimac, Nacionalni inštitut za javno zdravje
Janja Turšič, Agencija RS za okolje
- 17.00 **Alergeni cvetni prah v Primorju: dvajset let spremljanja obremenitve zraka v alergološke namene**
Andreja Kofol Seliger, Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano
- 17.10 **Najpogostejše alergijske bolezni pri otrocih**
Ljubica Deisinger, Pediatrična alergološka in pulmološka ambulanta Ankaran
- 17.20 **Razprava**

Moderatorica: Agnes Šömen-Joksić

Vzporedno s predavanji in po njih bo potekala **delavnica o cvetnem prahu:**

Praktični prikaz vzorcev in vzorčenja

Anja Simčič, Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano

