

## Brezplačno izobraževanje s certifikati

# Vpliv podnebnih sprememb na zdravje in zdravstvene sisteme: pripravljenost in odpornost na podnebne izzive



od 3. novembra 2025  
do 2. marca 2026



spletno, asinhrono  
(po lastnem ritmu)



## Ključne informacije o izobraževanju:

Podnebne spremembe vse bolj vplivajo na zdravje in delovanje zdravstvenih sistemov po vsem svetu. **Njihovi učinki so še izrazitejši v podnebno občutljivih okoljih, kot so gorska območja, a so pomembni za vse, ki delujejo na področju zdravja in javnega zdravstva.**

**Izobraževanje**, razvito v sodelovanju s strokovnjaki in izbranimi zdravstvenimi ustanovami v okviru **projekta MOUNTADAPT**, krepi ozaveščenost in znanje o vplivih podnebnih sprememb na zdravje ter ponuja celosten pristop – od osnovnih informacij do strokovnih pristopov.

**Izobraževanje vključuje 7 modulov** (vsak v obsegu 6-8 ur) z virtualnimi predavanji, vajami, kvizi in IA-simulacijami, ki jih vodijo priznani mednarodni strokovnjaki.

**Udeleženci si izberejo module po lastnem interesu (priporočeno vsaj 2-3). Po zaključku vsakega modula opravijo kratko evalvacijo znanja in prejmejo certifikat.**

## Struktura izobraževanja:

**Modul 1:** Podnebne spremembe in zdravje: osnovno razumevanje vplivov

**Modul 2:** Zdravje planeta – kako okolje oblikuje naše zdravje

**Modul 3:** Mehke veščine za spremembe: komuniciranje in sodelovanje za podnebno ukrepanje

**Modul 4:** Klinične kompetence za delo v spreminjajočem se okolju

**Modul 5:** Krepitev odpornosti: preprečevanje in pripravljenost v zdravstvu

**Modul 6:** Pripravljenost na izredne razmere in nesreče

**Modul 7:** Tehnološke rešitve Mountadapt

## PRIJAVA NA SPLETNO IZOBRAŽEVANJE



**Na voljo v: francoščini, nemščini, slovenščini in romunščini**



**Kontakt:**

[helena.blazun@zd-mb.si](mailto:helena.blazun@zd-mb.si)  
[branka.mirt@energap.si](mailto:branka.mirt@energap.si)



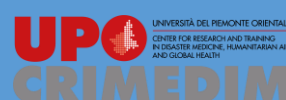
**Spletna stran:**  
[mountadapt.eu](http://mountadapt.eu)



ZDRAVSTVENI DOM  
DR. ADOLFA DROLCA  
MARIBOR



**KOMU JE NAMENJENO:**  
zdravstvenim delavcem in  
vsem, ki jih zanima povezava  
med podnebnimi spremembami  
in zdravjem



Co-funded by  
the European Union

# Strokovna koordinacija programa usposabljanja

dr. Pedro Beltrán-Álvarez  
višji predavatelj, University of Hull (UK)

dr. María Cristina Quevedo-Gómez, MPH  
Ustanoviteljica svetovalnega podjetja "A Just World"

## Strokovni sodelavci po modulih

### Modul 1: Podnebne spremembe in zdravje: osnovno razumevanje vplivov

dr. Paty Nakhle, CTP – Consorcio Comunidad de Trabajo de los Pirineos (ES)

dr. Eva García Balaguer, CTP (ES)

dr. Jan Stratil, UMIT – Tirol Private Universität für Gesundheitswissenschaften und -technologie GmbH (AT)

dr. Stelios Karozis, NCSRD – National Centre for Scientific Research "Demokritos" (GR)

### Modul 3: Mehke veščine za spremembe: komuniciranje in sodelovanje za podnebno ukrepanje

Hope Robinson, HCWHE – Health Care Without Harm Europe (BE)

dr. Eliana Martínez Herrera, UPF – Universitat Pompeu Fabra (ES)

### Modul 5: Krepitev odpornosti: preprečevanje in pripravljenost v zdravstvu

Gabriella Abruzzo, HCWHE – Health Care Without Harm Europe (BE)

Andreas Ekvall, HCWHE (BE)

### Modul 6: Pripravljenost na izredne razmere in nesreče

dr. Martina Valente, UPO/CRIMEDIM – Università degli studi del Piemonte orientale "Amedeo Avogadro", CRIMEDIM – Research Center in Emergency and Disaster Medicine (IT)

Giulia Facci, MD, UPO, CRIMEDIM (IT)

### Modul 2: Zdravje planeta – kako okolje oblikuje naše zdravje

dr. Pedro Beltrán-Álvarez, University of Hull (UK)

dr. Przemysław Tomczyk, University of Łódź (PL)

dr. Claudia López Rodríguez, University of Deusto (ES)

### Modul 4: Klinične kompetence za delo v spreminjajočem se okolju

Dr. Cristina Royo, SAAS – Servei Andorrà d'Atenció Sanitària (AD)

prof. dr. Carmen Panaitescu, SCJUT - Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brînzeu” Timișoara (RO)

dr. Petra Buergelt, University of Canberra (AU)

### Modul 7: Tehnološke rešitve projekta Mountadapt

Vectrack System, IRIDEON

Sentinel, SUEZ

LifeResystal, NCSRD

TADA, NCSRD

Preparedness Checklist, UPO

Menkorn CALL, Crisisoft

Surviral, UMIT

Indoor Air Assessment (PAIR), CSTB

Physical activity recommendations, UGA

**Več informacij o vsebini posameznih modulov in pedagoškem pristopu najdete v priloženem gradivu.**