



Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti
vabi na spletni seminar Azbest v delovnem okolju,
ki bo potekal **v četrtek, 20. oktobra 2022, od 13.00 do 15.45,**
preko spletne platforme Zoom.



Zdravo delovno okolje

<i>Moderator:</i>	<i>asist. Dani MIRNIK, dr. med., spec. MDPŠ</i> <i>ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o.</i>
-------------------	--

13.00–13.05	Uvodna pojasnila
-------------	-------------------------

13.05–13.15	Pozdravni govor <i>mag. Nikolaj PETRIŠIČ, vodja Sektorja za varnost in zdravje pri delu</i> <i>Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti</i>
-------------	---

13.15–13.45	Vpliv azbesta na zdravje <i>izr. prof. dr. Metoda DODIČ FIKFAK, dr. med., spec. MDPŠ, predstojnica</i> <i>UKC Ljubljana, Klinični inštitut za medicino dela, prometa in športa</i>
-------------	---

13.45–14.15	Azbest v delovnem okolju <i>mag. Petra BECHIBANI, sekretarka</i> <i>Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti</i>
-------------	--

14.15–14.45	Inšpekcijski nadzor – azbest <i>dr. Lidija KORAT, vodja območne enote</i> <i>Inšpektorat Republike Slovenije za delo</i>
-------------	---

14.45–15.15	Odškodnine iz naslova poklicnih bolezni zaradi azbesta <i>mag. Petra BECHIBANI, sekretarka</i> <i>Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti</i>
-------------	--

15.15–15.40	Razprava
-------------	-----------------

Obravnavanje tveganj zaradi izpostavljenosti azbestu je bistvenega pomena za varovanje zdravja ljudi in okolja ter zagotavljanje dostojnih življenjskih in delovnih razmer.

Azbest je uvrščen v skupino 1 rakotvornih snovi, kar pomeni, da se šteje za nedvomnega povzročitelja raka pri ljudeh. Zdravje je ogroženo, ko se pri posegih v materiale, ki vsebujejo azbest, sproščajo in vdihavajo azbestna vlakna, na primer med obnovo stavb. Vdihavanje azbestnih vlaken lahko povzroči kronične pljučne bolezni, kot so pljučni rak, mezoteliom in rak prebavil ter azbestoza (hudo brazgotinjenje pljuč), pri čemer med izpostavljenostjo in prvimi znaki bolezni v povprečju preteče 30 let.

Čeprav je uporaba azbesta v EU od leta 2005 prepovedana, je ta še vedno prisoten v nekaterih stavbah in je odgovoren za številne smrti, ki bi se jim lahko izognili. Kar 78 % poklicnih rakov, ki so priznani v državah članicah, je povezanih z azbestom.

Na seminarju bo, med drugim, predstavljen celovit pristop, ki ga je 28. septembra 2022 najavila Evropska komisija. Sveženj vključuje:

- sporočilo o prizadevanjih za prihodnost brez azbesta, ki celovito obravnava azbest, od izboljšanja diagnosticiranja in zdravljenja bolezni, ki jih povzroča azbest, do prepoznavanja in varnega odstranjevanja azbesta ter ravnanja z njegovimi odpadki;
- predlog sprememb direktive o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti azbestu pri delu, katerega cilj je izboljšanje zaščite delavcev z znatnim znižanjem mejne vrednosti poklicne izpostavljenosti azbestu.

**Seminar je sestavni del aktivnosti
Časovnega načrta za opuščanje rabe rakotvornih snovi na delovnem mestu**



<https://roadmaponcarcinogens.eu/>

Kotizacije ni. Spletni seminar je brezplačen.

Število udeležencev je omejeno.

Prijavite se lahko do torka, 18. oktobra 2022, oziroma do zapolnitve prostih mest.

Prijave zbiramo na naslednji spletni povezavi:

<https://form.jotform.com/222761996581368>

Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti bo udeležencem naknadno posredovalo **potrdila** o udeležbi po e-pošti.

Skladno s Pravilnikom o stalnem strokovnem usposabljanju na področju varnosti in zdravja pri delu bo **Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti** strokovnim delavkam in delavcem za varnost pri delu **priznalo 6 točk**.