

9. srečanje o kemijski varnosti: vpliv industrijskega onesnaževanja na zdravje zaposlenih in okoliškega prebivalstva

22. april 2022, Kristalna palača (BTC Ljubljana), Ljubljana

Slovensko zdravniško društvo - Sekcija za klinično toksikologijo in Univerzitetni klinični center Ljubljana - Center za klinično toksikologijo in farmakologijo

8.00-8:30	Filozofski in etični vidiki onesnaževanja okolja	prof. dr. Lenart Škof Inštitut za filozofske študije ZRS Koper
8:30-9:00	Zdravstvena tveganja in skrite pasti sežiga in sosežiga odpadkov	Ana Mavrič, dr. med. Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC Ljubljana
9:00-9:30	Vpliv meteoroloških lastnosti kotlin na onesnaženost zraka	dr. Rahela Žabkar, univ. dipl. meteorol. Urad za stanje okolja, Sektor za kakovost zraka, ARSO
9:30-10:00	Potrebne spremembe izdajanja dovoljenj in nadzora onesnaževanja okolja v Sloveniji	Aljoša Petek, mag. prava PIC – Pravni center za varstvo človekovih pravic in okolja
10:00-10:30	ODMOR	
10:00-10:30	Industrijsko onesnaženje pitne vode in vplivi na zdravje okoliških prebivalcev	izr. prof. dr. Metoda Dodič Fikfak, dr. med. Klinični inštitut za medicino dela, prometa in športa, UKC Ljubljana
10:30-11:00	Bolezni delavcev in okoliških prebivalcev zaradi uporabe kemikalij pri hidravličnem lomljenju	izr. prof. dr. Miran Brvar, dr. med. Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC Ljubljana
11:00-11:30	Onesnaženje vode s hormonskimi motilci v Sloveniji	doc. dr. Jurij Trontelj, mag. farm. Katedra za biofarmacijo in farmakokinetiko, Fakulteta za farmacijo, Univerza v Ljubljani
11:30-12:30	ODMOR	
12:30-13:00	Prva in nujna medicinska pomoč ob industrijskih nesrečah z jedkimi kemikalijami	prim. Marija Jamšek, dr. med. Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC Ljubljana
13:00-13:30	Ukrepanje ob nesrečah pri transportu nevarnih kemikalij - varovanje zdravja in okolja	dr. Lucija Šarc, dr. med. Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC Ljubljana
13:30-14:30	Prikazi primerov Bolezni otrok zaradi izpostavljenosti staršev kemikalijam na delovnem mestu Zdravstveni in etični vidik izliva tehnološke vode v vodovodno omrežje (primer Anhovo) Prezgodnja odpoved jajčnikov in okoljski dejavniki tveganja: raziskava na ravni populacije v Sloveniji	mag. Marina Praprotnik, dr. med. Služba za pljučne bolezni, Pediatrična klinika, UKC Ljubljana Ana Mavrič, dr. med. , Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC Ljubljana Živa Miriam Geršak in prof. dr. Ksenija Geršak, dr. med., Ginekološka klinika, UKC Ljubljana

	Vloga 24-urne toksikološke službe pri kemijskih nesrečah v industriji	doc. dr. Andreja Kuček, dipl. san. inž., Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani Damjan Grenc, dr. med. , Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC Ljubljana
--	---	--