

MEĐUNARODNI SIMPOZIJ O BEZOPASNOJ UPOTREBI OTAPALA
Brighton, 23—27. ožujka 1982.

Komisija za atmosferu okoline Internacionalne unije za čistu i primijenjenu kemiju organizira Međunarodni simpozij o bezopasnoj upotrebi otapala sa svrhom da se na znanstvenom skupu rasprave najnovija saznanja i spoznaje o problemima iz tog područja, te da se identificiraju oni problemi od interesa za industriju kojima treba dati prioritet u budućim istraživanjima.

Upotreba otapala je u porastu i po količini i po raznovrsnosti i nove moguće opasnosti se uočavaju i za postojeća kao i za nova otapala.

Simpozij će razmatrati fizikalne, kemijske i biološke aspekte ovog problema.

Znanstveni program će uključivati sekcije s referatima i posterima, a pokrivat će ova područja:

- A — Identifikacija
- B — Toksikologija
- C — Vatra i eksplozija
- D — Mjerenje
- E — Ocjena opasnosti
- F — Zaštitne mjere
- G — Klasifikacija
- H — Transport

Simpozij će se održati pri Sveučilištu u Sussexu, Brighton 23. do 27. ožujka 1982. Službeni jezik je engleski i neće biti prevođenja.

Daljnje informacije mogu se dobiti od: Secretariat, International Symposium on the Safe Use of Solvents, 142—144 Oxford Road, Cowley, Oxford OX4 2DZ, United Kingdom.

M. FUGAŠ

XX. MEĐUNARODNI KONGRES MEDICINE RADA
Kairo, Egipat, 25. rujna — 1. listopada 1981.

Druga obavijest o XX. međunarodnom kongresu medicine rada koji će se održati u Kairu od 25. rujna do 1. listopada 1981. godine donosi više detalja o njegovoj organizaciji. Kongres se održava pod motom »Rad za mir i zdravlje«. Znanstvenim programom obuhvaćeno je ovih 16 sekcija: mineralna vlakna, psihofiziologija rada i toksikologija sa stanovišta promjena u ponašanju organske prašine i prirodna vlakna, elektropatologija, industrijska higijena, maksimalno dopuštene koncentracije za toksične supstancije u industriji, mentalno zdravlje u industriji, medicina rada u proizvodnji umjetnih vlakana (CS₂), medicina rada u kemijskoj industriji, medicina rada u građevinskoj industriji, medicina rada u zemljama u razvoju, medicinska

sestra u medicini rada, medicina rada u malim industrijama, pesticidi, rad u smjenama, utjecaj fizičkih faktora okoline na zdravlje.

Službeni jezici Kongresa bit će engleski i francuski.

Sažeci se podnose na posebnim formularima u tri primjerka. Ne smiju biti duži od 300 riječi i moraju biti napisani na jednom od službenih jezika Kongresa. Trajanje referata ograničeno je na 10–15 minuta, a vrijeme za diskusiju na 5 minuta. Rok za podnošenje sažetka i prijave je 31. 1. 1981, a za rukopise referata 31. VII. 1981.

Kotizacija za sudionike nakon 31. XII. 1980. iznosi £ 120, za članove pratnje £ 50, a za članove Stalne komisije i Međunarodnog udruženja za medicinu rada £ 80.

Rezervacija smještaja obavlja se preko Sekretarijata Kongresa, a rok za dostavu zahtjeva je 31. III. 1981.

Sažeci, prijave, zahtjevi za rezervaciju smještaja i kotizacija šalju se na adresu predsjednika Organizacijskog odbora XX. međunarodnog kongresa medicine rada: XX International Congress on Occupational Health, Prof. Mahmoud Hassanein, 32 Falaki Street, Cairo, Egypt.

N. BANIĆ

PRVI KONGRES BIOLOGA HRVATSKE

Poreč, 21–26. rujna 1981.

Prvi kongres biologa Hrvatske održat će se u Poreču od 21. do 26. rujna 1981. godine u organizaciji Hrvatskoga biološkog društva. Cilj mu je da prikaže naša dostignuća u suvremenoj biologiji i odredi smjernice daljeg razvoja biologije u nas. Kongres će raditi u sekcijama u kojima će biti prezentirana duža plenarna predavanja i kratka saopćenja u trajanju do 10 minuta. Sekcije će biti definirane pošto prispiju prijave za sudjelovanje na Kongresu, a bit će koncipirane tako da se što više prožimaju različita a ipak tematski srodna područja biologije. Planirane su ove sekcije: citologija, genetika, mikrobiologija, molekularna biologija, biokemija, biofizika, radiobiologija, histologija, anatomija, razvojna biologija, fiziologija životinja i čovjeka, fiziologija bilja, botanika, ekologija, zoogeografija, biotehnologija, biologija čovjeka, zaštita prirode, zoologija.

Posebna sekcija bit će posvećena akademiku Zdravku Lorkoviću u povodu 80. godišnjice života.

Posebne sekcije obuhvatit će ove teme: suvremeni način izvođenja nastave biologije, osuvremenjivanje nastave i nastavne tehnologije iz biologije, modeli eksperimentalne nastave biologije, te znanstveni i stručni radovi studenata (uz mentora).

Svi sudionici dobit će knjigu sažetaka referata.

Sve obavijesti o Kongresu mogu se dobiti od predsjednika Organizacijskog odbora prof. dra Oskara Springera, Zavod za animalnu fiziologiju, 41000 Zagreb, Roosveltove trg 6, p. p. 933.

N. BANIĆ

SIMPOZIJ O EPIDEMIOLOŠKIM ISTRAŽIVANJIMA U MEDICINI RADA

Helsinki, 10–12. lipnja 1981.

Simpozij posvećen problemima epidemioloških istraživanja u medicini rada održat će se u Helsinkiju od 10. do 12. lipnja 1981. godine, pod okriljem Stalne komisije i Međunarodnog udruženja za medicinu rada.

Svrha Simpozija je da okupi epidemiologe medicine rada, prikaže dostignuća na ovom području koje postaje sve važnije pri ocjeni profesionalnih

štetnosti, te da odluči da li postoji potreba da se u okviru Stalne komisije i Međunarodnog udruženja za medicinu rada osnuje Komitet za epidemiologiju u medicini rada.

Preliminarni znanstveni program obuhvaća sedam glavnih tema o kojima će se raspravljati sa stanovišta medicine rada: metodologija epidemioloških istraživanja, rak i urođene mane, neurotoksičnost, plućne bolesti, kardiovaskularne bolesti, bolesti lokomotornih organa i drugi problemi medicine rada.

Službeni jezik Simpozija je engleski. Vrijeme izlaganja ograničeno je na 15 minuta. Svi prihvaćeni sažeci bit će objavljeni u Knjizi sažetaka koju će sudionici dobiti po dolasku na Simpozij. Zbornik Simpozija tiskat će se kao suplement časopisa Scandinavian Journal of Work, Environment and Health.

Prijave za Simpozij prima turistička agencija: Area Travel Agency Ltd. Congress Department, P. O. Box 227 SF-00131 HELSINKI 13 Finland.

Sve obavijesti o simpoziju mogu se dobiti na adresi Tajništva: Symposium on Epidemiology in Occupational Health, Institute of Occupational Health, Haartmaninkatu 1, SF-00290 HELSINKI 29 Finland.

N. BANIĆ

SIMPOZIJ »MEDICINA RADA U POLJOPRIVREDI I PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI«

Novi Sad, 7—10. listopada 1981.

U organizaciji Sekcije za medicinu rada Društva lekara Vojvodine, Zaveda za medicinu rada Instituta za zdravstvenu zaštitu Medicinskog fakulteta u Novom Sadu i Udruženja za medicinu rada SFRJ od 7. do 10. listopada 1981. godine održat se u Novom Sadu Simpozij o medicini rada u poljoprivredi i prehrambenoj industriji.

Program Simpozija obuhvaća ove teme: radni uvjeti, morbiditet, ozljede, invalidnost, apsentizam, rad s kemijskim supstancijama (pesticidi, mineralna gnojiva i dr.), zoonoze, socijalna zaštita i drugo.

Vrijeme za usmeno izlaganje radova ograničeno je na 10 minuta. Radove ne duže od 5 stranica potrebno je dostaviti do 31. III. 1981. godine. Predviđa se izdavanje Zbornika radova.

Kotizacija za sudjelovanje iznosi 1000 dinara, a uplaćuje se na žiro-račun Društva lekara Vojvodine, Novi Sad, br. 567-678-640 s naznakom »za simpozij (medicina rada)«.

Sve obavijesti o Simpoziju mogu se dobiti od Organizacijskog odbora pri Institutu za zdravstvenu zaštitu — Zavod za medicinu rada, 21000 Novi Sad, Bulevar revolucije 91.

N. BANIĆ

IV. SIMPOZIJ TOKSIKOLOGA JUGOSLAVIJE

Struga, 26. i 27. svibnja 1981.

Četvrti simpozij toksikologa Jugoslavije održat će se u Strugi 26. i 27. svibnja 1981. godine u organizaciji Udruženja toksikologa Jugoslavije. Na Simpoziju, koji je predviđen kao radni sastanak, bit će referatima obuhvaćene ove teme: *herbicidi u Jugoslaviji*: broj preparata i vrste, aktivne supstancije, formulacije, procjena u odnosu na svjetsko tržište, način primjene, zakonski propisi, značenje za općenarodnu obranu, organizacija informiranja; *toksikologija herbicida*: toksičnost za ljude i korisne životinje, mehani-

zam toksičnog djelovanja, klinika i liječenje trovanja, sudskomedicinsko značenje i problemi vezani za herbicide, morfološko-genetski učinci herbicida na biljkama; *kemijsko-analitički problemi herbicida*: određivanje u biološkom materijalu, namirnicama i vodi, maksimalno dopuštene koncentracije, tolerancija.

Sve obavijesti o Simpoziju mogu se dobiti od predsjednika Udruženja toksikologa Jugoslavije prim. dra Bogdana Popovskog, Klinika za toksikologiju i urgentnu internu medicinu, Univerzitetski centar medicinskih nauka, Medicinski fakultet, Ul. vodnjanska br. 17. 91000 SKOPJE.

N. BANIĆ