



BULETIN INFORMATIV NR. 17 – MARTIE 2013

Primul ajutor in caz de incendiu

1. Primul ajutor sanitar in caz de arsuri provocate de incendiu

Incendiile indirecte cauzate de avarii la retelele electrice si de gaze, la instalatiile si depozitele petroliere etc. pot provoca arsuri personalului surprins in apropierea lor.

Arsura este o leziune provocata de actiunea caldurii asupra tesuturilor. O temperatura care depaseste 46 de grade Celsius poate fi nociva pentru tesuturi. Atunci cand intampinati un caz de arsura trebuie sa va protejati in primul rand pe dumneavoastra, pentru a nu deveni o victima. Intrerupeti sursa agresiunii (curentul electric sau gazul) si indepartati victima din apropierea sursei de caldura in cazul unui incendiu. Atunci cand este vorba despre arsuri electrice, nu atingeti victima cu mainile goale, ci folositi materiale electroizolante. Pentru a-i putea ajuta pe ceilalti trebuie sa fiti siguri ca nu va puneti in pericol!

In cazul arsurii cu flacara, stingeti cat mai repede flacara, de preferat prin culcarea victimei la pamant si acoperirea cu o patura sau o haina.

ATENTIE! Nu lasati victima sa alege. Aceasta este reactia fireasca a unui om cuprins de flacari, dar curentii de aer intretin focul.

Nu dezbracati victima daca hainele sunt lipite de piele. Stropiti cu apa rece si aplicati comprese cu apa rece pe zonele lezate.

Nu spargeti flictenele (basicile) si nu aplicati crema sau alte substante pe leziuni.

Sunati la 112 sau transportati victima de urgenta la cel mai apropiat spital!



2. Primul ajutor sanitar in intoxicatiile cu substante toxice industriale

Primul ajutor sanitar in caz de intoxicare cu substante industriale puternice, toxice consta in:

- inlaturarea inhalarii de substante toxice prin acoperirea fetei cu o bucata de panza impaturita si imbibata cu solutii de protectie specifice substantei toxice.

Pentru clor si bioxid de sulf se umezeste cu solutia „ antifum” (din pachetul antichimic individual care are in compunerea 100 ml.alcool metilic, 10 ml.eter etilic, 5 ml.clorofon si 1-2 picaturi de amoniac); pentru hydrogen sulfurat cu o solutie de cloramina 2% ; pentru acid cianhidric cu o solutie de nitrit de amil;

- se scoate imediat victima din atmosfera contaminata folosind targa sanitara sau mijloace improvizate;
- se face respiratie artificiala persoanelor care nu mai respira sau si-au pierdut constiinta. ATENTIE! Nu se face respiratie artificiala in cazul intoxicatiilor cu clor;
- pe timpul acordarii primului ajutor daca este posibil, intoxicatul sa stea culcat;
- dupa acordarea primului ajutor sanitar la locul accidentului, intoxicatul se transporta de urgenta la cabinetul medical al unitatii sau dupa caz la spital.



“ Salvezi daca stii sa actionezi corect! “

www.preventive.ro

Email: info@preventive.ro

Servicii externe de consultanta pentru securitate si sanatate in munca, aparare impotriva incendiilor, protectie civila, gestionarea deseurilor, cursuri de prim ajutor, cursuri de servart pompier si asistenta tehnica de specialitate.