

Splošna navodila: Pred reševanjem ponesrečenca je potrebno zagotoviti varnost reševalca. Prizadeto osebo čimprej umaknemo iz onesnaženega področja na svež zrak ali v dobro prezračen prostor in jo zavarujemo pred mrazom. V primeru nezavesti jo namestimo v položaj za nezavestnega (na levi bok). V primeru zastoja dihanja in/ali zastoja srca izvajamo oživljanje po standardnem postopku: sprostitvev dihalnih poti, dajanje umetnega dihanja in masaža srca.

V primeru vdihavanja: Prizadeto osebo prenesemo na svež zrak oziroma omogočimo najboljše možno prezračevanje prostora, če prenos ni možen, ukrepamo v skladu s splošnimi navodili.

V primeru stika s kožo: Odstranimo onesnaženo obleko in obutev, kožo pa temeljito umijemo z vodo in milom. Če je potrebno, se posvetujemo z zdravnikom. Pred ponovno uporabo je potrebno obleko in obutev oprati.

V primeru stika z očmi: S palcem in kazalcem razpremo očesni vekci in oči spiramo s čisto vodo 15 minut. Če draženje (solzenje, pekoč občutek, občutek tujka v očesu, neprenašanje svetlobe, rdečina in bolečina) ne preneha, se posvetujemo z zdravnikom.

V primeru zaužitja: Usta speremo z vodo, prizadeti naj popije 2 dl vode. Takoj pokličemo zdravnika. Ne izzivamo bruhanja. Nezavestnemu ne dajemo piti ničesar.

Viri:

American Academy of Clinical Toxicology, European Association of Poisons Centres and Clinical Toxicologists (AACT/EAPCCT). J. Toxicol. Clin. Toxicol, 2004; 42: 133-43

American Academy of Clinical Toxicology, European Association of Poisons Centres and Clinical Toxicologists (AACT/EAPCCT). J. Toxicol. Clin. Toxicol., 2004; 42: 933-43.

Canadian Centre for Occupational Health and Safety (CCOHS). The Material Safety Data Sheet - A Practical Guide to First Aid. Ontario, Canada, 2005.