

**ACESTE SIMPLE
RECOMANDĂRI SUNT
MENITE SĂ VĂ
PREGĂTESCĂ ÎN CAZUL
APARIȚIEI UNOR SITUAȚII
DE URGENȚĂ GENERATE,
DE CELE MAI MULTE ORI
DE NEGLIJENȚĂ, PRECUM
ȘI PENTRU ÎNLĂTURAREA
ACESTORA.**



**INSPECTORATUL
PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ
“Gheorghe Pop de Băsești”
AL JUDEȚULUI MARAMUREȘ**



**SFATURI UTILE PENTRU
EVITAREA ACCIDENTELOR
DATORATE MONOXIDULUI DE
CARBON**



**ÎN CAZ DE INUNDAȚII,
ALUNECĂRI SAU PRĂBUȘIRI
DE TEREN, CUTREMURE SAU
ALTE DEZASTRE, APELAȚI
NUMĂRUL UNIC DE
URGENȚE :**

112!

Adresa: Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr. 87,
RO-430401, Tel: 0262-211.212; 0262-211.213;

Fax: 0262-214.921; 0262-214.981

e-mail: pompierimm@rdslink.ro

www.isumm.ro

e-mail: pompierimm@rdslink.ro

Tot mai multe persoane au de suferit sau chiar își pierd viața din cauza intoxicației cu monoxid de carbon. Acesta este un gaz deosebit de periculos pentru sănătate fiind lipsit de culoare, miros și gust și care provine din arderea unor combustibili (precum gazul natural, motorina, petrolul, arderea lemnului etc).

Practic, în cazul intoxicației cu monoxid, acest gaz înlocuiește oxigenul din sânge, iar organele care funcționează datorită oxigenului sunt puternic afectate.

De obicei, monoxidul de carbon este eliberat de sursele obișnuite de încălzire, precum cele cu lemne, gaz sau cărbune, de gazele de eșapament ale mașinilor, de gazele emise de aparatura casnică, precum aragazurile, dar se mai găsește și în fumul degajat de un material combustibil în flăcări.

Simptome înșelătoare

De foarte multe ori, persoanele intoxicate cu monoxid de carbon nu își dau seama decât târziu de ce li se întâmplă. În funcție de cantitatea de monoxid care ajunge în sânge și de durata expunerii, persoanele afectate pot acuza dureri de cap sau de stomac și febră, simptome care pot fi confundate ușor cu cele ale gripei, dar și oboseală.

De asemenea, victima unei intoxicații cu monoxid poate acuza amețală, stare de confuzie și somnolență, accelerarea ritmului cardiac și a pulsului, dureri în piept, slăbirea vederii, convulsii și, în cele din urmă, pierderea cunoștinței, care se dovedește a fi fatală în cele mai multe din cazuri. Prima măsură indicată în cazul în care se bănuiește o intoxicație cu monoxid de carbon este scoaterea persoanei afectate în aer liber.

Dacă persoana acuză oricare dintre simptomele prezentate mai sus, se recomandă apelarea imediată a unui serviciu medical de urgență iar în cazul în care în locul afectat de emanarea de gaze se află și alte persoane, acestea

trebuie scoase imediat afară, indiferent dacă acuză sau nu simptomele specifice intoxicației. !

Măsuri preventive

Înainte de darea lor în funcțiune, sistemele de încălzire ale locuințelor (sobe, centrale pe lemne, pe gaz etc.) trebuie verificate de personal specializat și reparate, dacă este cazul.

Sistemele de aerisire și ventilație, precum și coșurile de evacuare a fumului și a gazelor fierbinți, trebuie curățate și reparate periodic. Printre semnele care ar trebui să vă dea de gândit și să vă facă să luați măsuri, se numără căderea cărămizilor și deconectarea coșului de la sobă sau de la șemineu, dar și apariția funinginei, a ruginii sau a apei scurse pe șemineu, pe acoperișul sistemului de evacuare sau pe instalația de încălzit.

Pentru nu pune în pericol siguranța familiei d-vs., vă recomandăm să vă instalați detectoare de monoxid de carbon care sunt fabricate în conformitate cu standardele de siguranță.



Detectoarele de monoxid de carbon astfel proiectate și construite, vor emite un semnal de alarmă înainte ca nivelul de monoxid de carbon să atingă un prag periculos pentru viața d-vs.

Detectoarele de monoxid de carbon sunt elemente/echipamente de protecție în locuința d-vs. dar **NU înlocuiesc utilizarea sigură și întreținerea corespunzătoare a aparatelor/sistemelor care produc monoxid de carbon !**

ATENȚIE,
Pentru a fi conștienți și activi în fața pericolelor, nu intrați în panică la producerea acestora !