

Secourisme Info

La Noyade

Les 4 stades de gravité

Stade 1 : aquastress

La victime n'a pas inhalé d'eau. Elle est consciente, épuisée et angoissée.

Stade 2 : petit hypoxique

La victime a inhalé un peu d'eau. Elle est consciente, très angoissée et encombrée. Elle tousse, présente une hypothermie et un début de cyanose.

Stade 3 : grand hypoxique

La victime présente des troubles de la conscience. On observe une hypothermie, une cyanose marquée, et un encombrement majeur.

Stade 4 : anoxique

La victime est inconsciente et ne respire pas. Elle peut être en arrêt cardio-respiratoire.



Les risques très fréquents de vomissements imposent aux secouristes d'être très vigilants et de tenir l'aspirateur de mucosités prêt à être utilisé.

Il ne faut pas chercher à évacuer l'eau contenue dans les poumons par des changements de positions plus dangereux qu'utiles. Le drainage en position décline n'est pas nécessaire.

L'hypothermie, très fréquente chez le noyé, protège les cellules nerveuses du manque d'oxygène. Il faut donc savoir se battre plus longtemps chez le noyé en arrêt cardio-respiratoire car il a plus de chances d'être récupéré.



Réaliser un bilan secouriste complet

Les gestes doivent être adaptés aux signes



dans tous les cas : oxygéner à fort débit (inhalation d'oxygène si la ventilation est encore présente, ventilation artificielle dans les autres cas), **déshabiller, sécher et couvrir** (risque fréquent d'hypothermie)



chez la **victime consciente qui respire : position 1/2 assise** afin d'améliorer la ventilation.



chez la **victime inconsciente qui respire : PLS**



en cas **d'arrêt cardio-respiratoire : RCP**



Secourisme . org :

École départementale :
Médecin commandant Claude Rivière
Médecin capitaine Joël Fabbri
Lieutenant Yves Monnet
Adjudant Hélène Roux

04.42.46.43.39
04.42.46.43.57
04.42.46.43.57
04.42.46.43.50
04.42.46.43.46
hroux@sdis13.fr

