

ACCIDENTS BIOCHIMIQUES.

LOI MISE EN CAUSE : DALTON.

	CAUSES	SYMPTOMES	C.A.T	PREVENTION
NARCOSE A L'AZOTE.	Augmentation de la pression partielle de l'azote au cours de la plongée, vers 30 mètres.	Euphorie. Dialogue intérieur. Baisse de l'attention. Baisse de l'activité mentale, raisonnement, jugement, mémoire Ralentissement de la perception.	Remonter la personne qui présente un comportement anormal.	Entraînement à la plongée. Descendre lentement. Ne pas dépasser les limites de ses prérogatives.
INTOXICATION AU GAZ CARBONIQUE.	Gaz carbonique présent dans l'air respiré.	Essoufflement avec accélération du rythme ventilatoire, Nausées et céphalées, La perte de connaissance peut survenir.	Arrêter la plongée et rejoindre la surface.	Gonflage des bouteilles avec un matériel en bon état dont l'air prélevé est de bonne qualité.