

Information Générale

O2 à 100% avec masque à demande quand possible.

Remplacement des fluides urgent.

Surveiller la vessie.

Communiquez avec la chambre hyperbare la rapprochée très tôt.

Cette brochure a été préparée par le

Dr. G.D. Harpur
du Centre Médical Tobermory, Ontario.

A L'USAGE DU PERSONNEL MEDICAL
D'URGENCE
traitant un patient souffrant d'une
blessure relative à la plongée scuba.

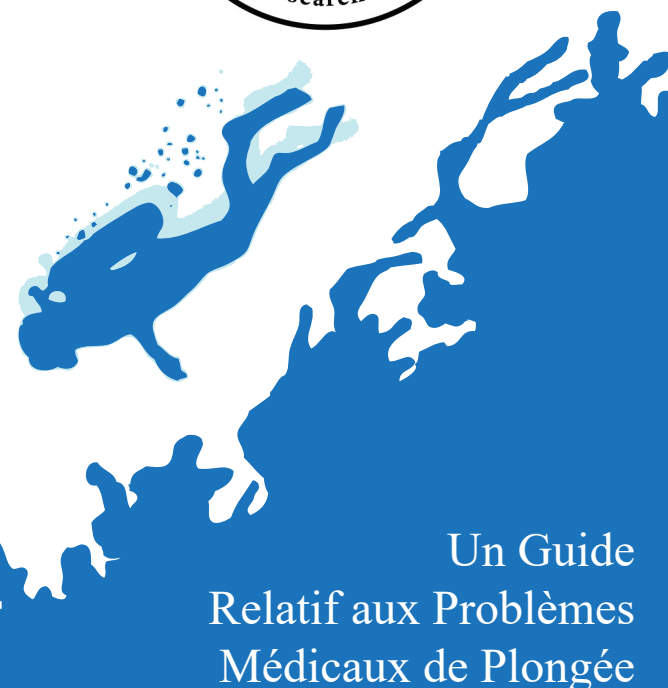
Consultation de Barotrauma CANADA

- Côte ouest::** **Vancouver General Hospital and Health Science Centre Hyperbaric Unit**
Emergency 24/7 (604) 875-5000
- Prairies:** **Covenant Health Hyperbaric Unit**
Edmonton, AB
(780) 735-2627
HBOT Clinics
Calgary, AB
Emergency 24/7 (403) 509-4742
Canadian Forces School of Survival and Aeromedical Training
Winnipeg, MB
(204) 833-2500
- Central:** **Firefighter Hyperbaric Chamber**
Hamilton Health Services Group
Hamilton, ON
Emergency 24/7 1-800-668-4357
Ottawa Hospital Hyperbaric Unit
Ottawa, ON
Emergency 24/7 (613) 737-8966
Toronto General Hospital
Toronto, ON
Emergency 24/7 (416) 340-4132
Tobermory Hyperbaric Facility
Tobermory, ON
(519)-596-2306
- Quebec:** **Hôtel Dieu de Lévis
Hyperbaric Department**
Emergency 24/7
1-888-835-7121
- Cote est:** **Queen Elizabeth II Health Sciences Centre
Victoria General Hospital**
Halifax, NS
Emergency 24/7 (902)-473-7998
Centre for Offshore and Remote Medicine (MEDICOR)
**Faculty of Medicine Memorial University
of Newfoundland**
St. John's, NFLD
Emergency 24/7 (709)-777-6300

États-Unis et
International
DAN

Divers Alert Network
(919)-684-9111

Les Plongeurs Sont Différents



Un Guide
Relatif aux Problèmes
Médicaux de Plongée

Plaintes et conditions communes des plongeurs

PLAINTE	SYMPTOMES	PROBABLE DIAGNOSIS	DIAGNOSTIQUE POUR LA VIE	DANGER PREMIERS SOINS	PREVENTION
Douleurs aux oreilles en descente ± diminution de l'audition	Tympan injectés	Barotraumatisme (direct)	Aucun	Analgésique et temps	Améliorer techniques d'équilibre de la pression
Douleurs aux oreilles en remontée ± diminution de l'audition	Tympan injectés ainsi que souvent l'oreille moyenne	Barotraumatisme (inversé)	Aucun	Analgésique et temps	Améliorer techniques d'équilibre de la pression
Sang provenant de l'oreille bruit de craquement bulles provenant de l'oreille ± nausée et difficultés d'équilibrer de pression	Tympan perforé	Barotraumatisme	Possibilité d'infection	Suivi jusqu'à guérison	Améliorer techniques d'équilibre de la pression
Trouble aux sinus maux de tête pendant ou après une plongée ± saignement du nez	Sensibilité du sinus d'affecte ± épistaxis	Barotraumatisme direct ou inversé	Possibilité d'infection	Analgésique et suivi	Éviter de plonger lorsque congestionné
Douleurs aux dents	Douleur à la pression sur la dent affectée	Air sous l'obturation	Aucun	Analgésique et temps	Réparation de l'obturation
Problèmes aux yeux	Injection du tissu conjonctif ± enflure du visage	Barotraumatisme du masque (plaquage)	Aucun	Aucun	S'entraîner à équilibrer pression dans le masque

CONSULTATION RECOMMANDÉE DANS LES CAS SUIVANTS

PLAINTE	SYMPTOMES	PROBABLE DIAGNOSIS	DIAGNOSTIQUE POUR LA VIE	DANGER PREMIERS SOINS	PREVENTION
Étourdissement persistant	Nystagmus ± perte de l'audition	Maladie de décompression ou Fistule endolymphatique	Tout ce qui suit plus bas. Perte de l'audition	O.R.L.	Entraînement
Douleurs thoraciques dyspnée	Emphysème sous-cutané pneumothorax	Suppression pulmonaire ± embolie	Grave	Oxygène à 100% avec masque, fluides/support	Entraînement
Symptômes d'accident cérébral ± convulsions	Neurologie consistante avec A.C.U. État de conscience altéré	Embolie gazeuse cérébrale	Grave	ABC's Recompression urgente	Entraînement
Douleur sourde aux articulations spécialement aux épaules Paresthésie Éruption cutanée bizarre Toux et étouffements Choc C.V.	Douleur soulagée par la compression et augmentée par les mouvements Manifestation neurologique sous forme de champs erratiques Patient peut être en choc ou cyanose	Maladie de décompression	Grave Degrés mineurs Peuvent s'aggraver	ABC's O ₂ / Fluides Recompression	Entraînement