



PRÉSENTATION

Mots clés : MAM, OLHA, OPHA, OCHA, Hémorragie, AIT, Gelures

La pathologie d'altitude liée à une exposition à une atmosphère hypoxique hypobare se décline en :

Mal aigu des montagnes (MAM) et sa forme clinique particulière :

l'œdème localisé de haute altitude (OLHA)

Mal aigu des montagnes compliqué :

d'œdème pulmonaire de haute altitude (OPHA)

d'œdème cérébral de haute altitude (OCHA)

Et les autres pathologies rencontrées :

Hémorragies rétiniennes

accident ischémique transitoire cérébral

accident thrombo-embolique

troubles du sommeil

Accidents dus au froid

voyage-aptitude-senior.fr©création décembre 2007

Mise à jour 2022 © Dr Ghislain Haicault de La Regontais