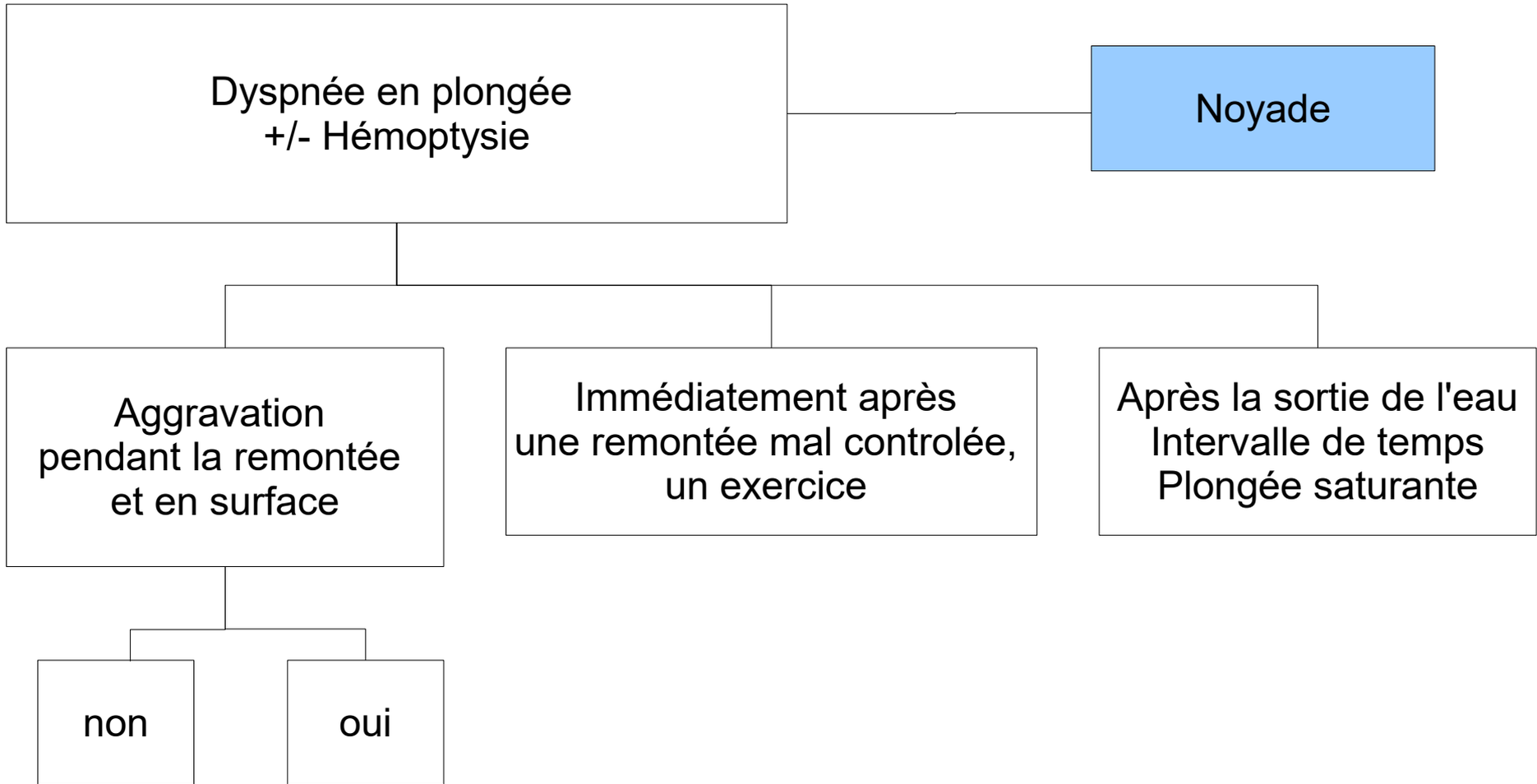


Dyspnée en plongée
+/- Hémoptysie

Dyspnée en plongée
+/- Hémoptysie

Noyade



Dyspnée en plongée
+/- Hémoptysie

Noyade

Aggravation
pendant la remontée
et en surface

Immédiatement après
une remontée mal contrôlée,
un exercice

Après la sortie de l'eau
Intervalle de temps
Plongée saturante

non

oui

Hypercapnie

Céphalées nausées

Dyspnée en plongée
+/- Hémoptysie

Noyade

Aggravation
pendant la remontée
et en surface

Immédiatement après
une remontée mal contrôlée,
un exercice

Après la sortie de l'eau
Intervalle de temps
Plongée saturante

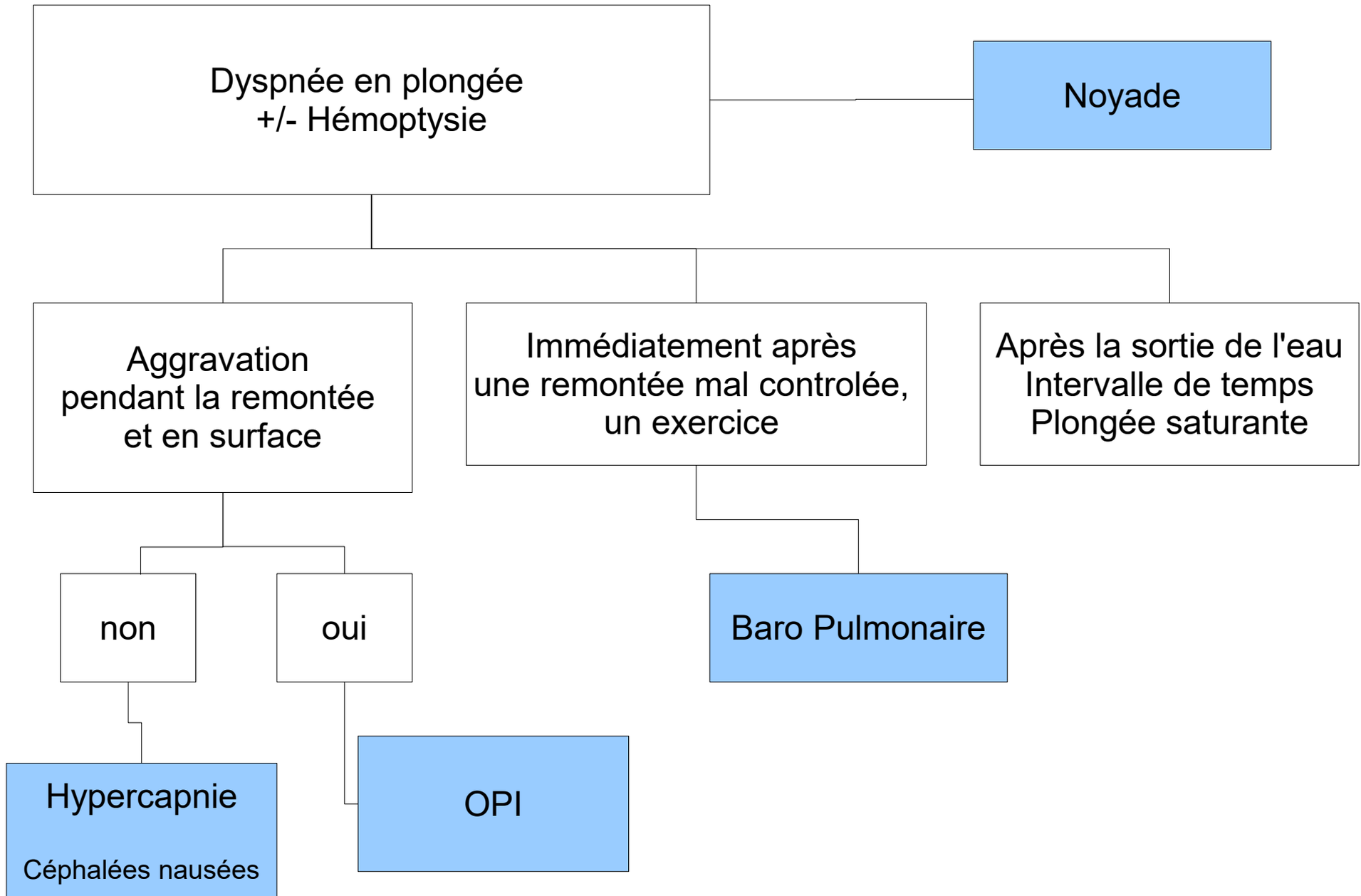
non

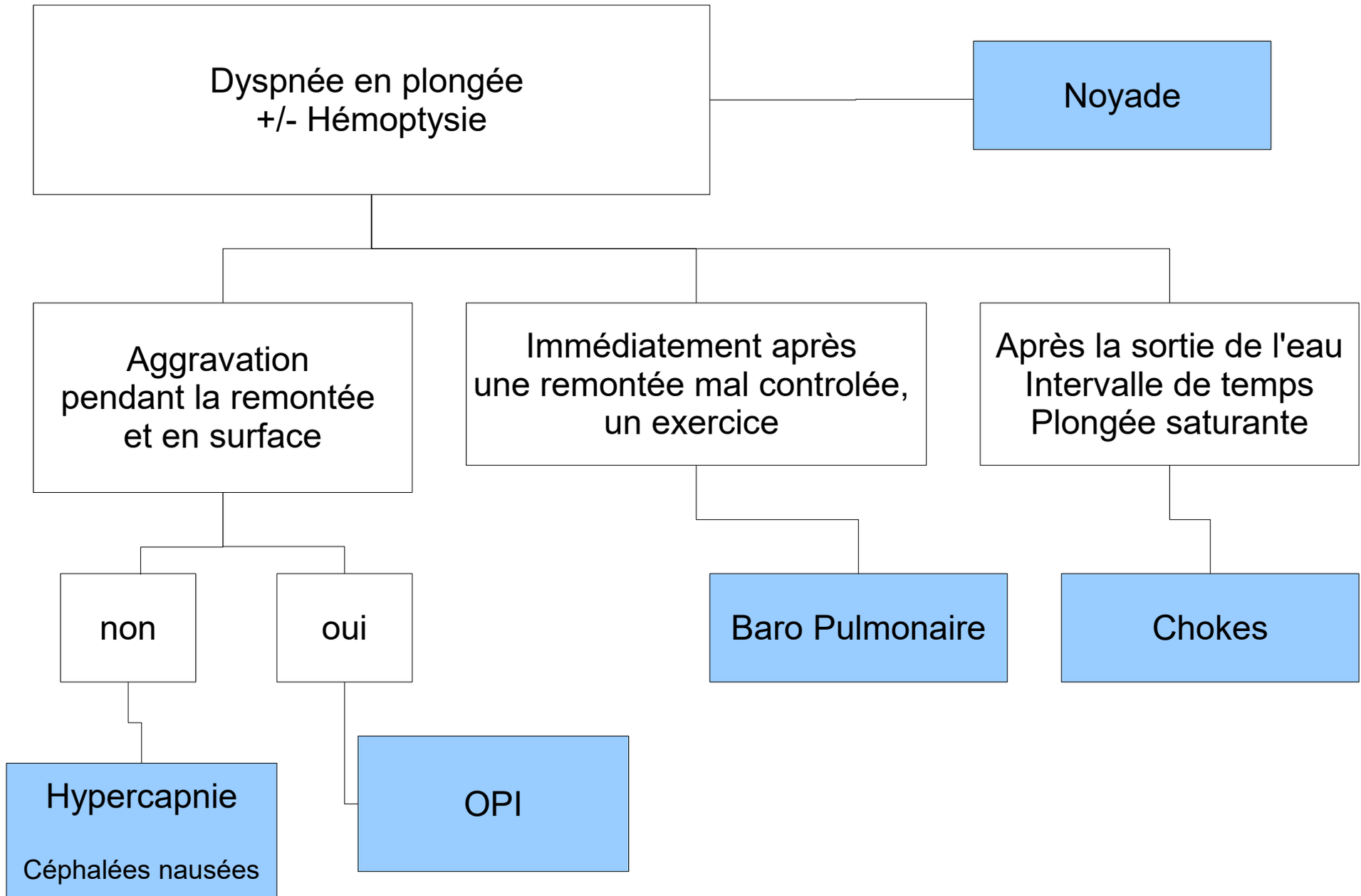
oui

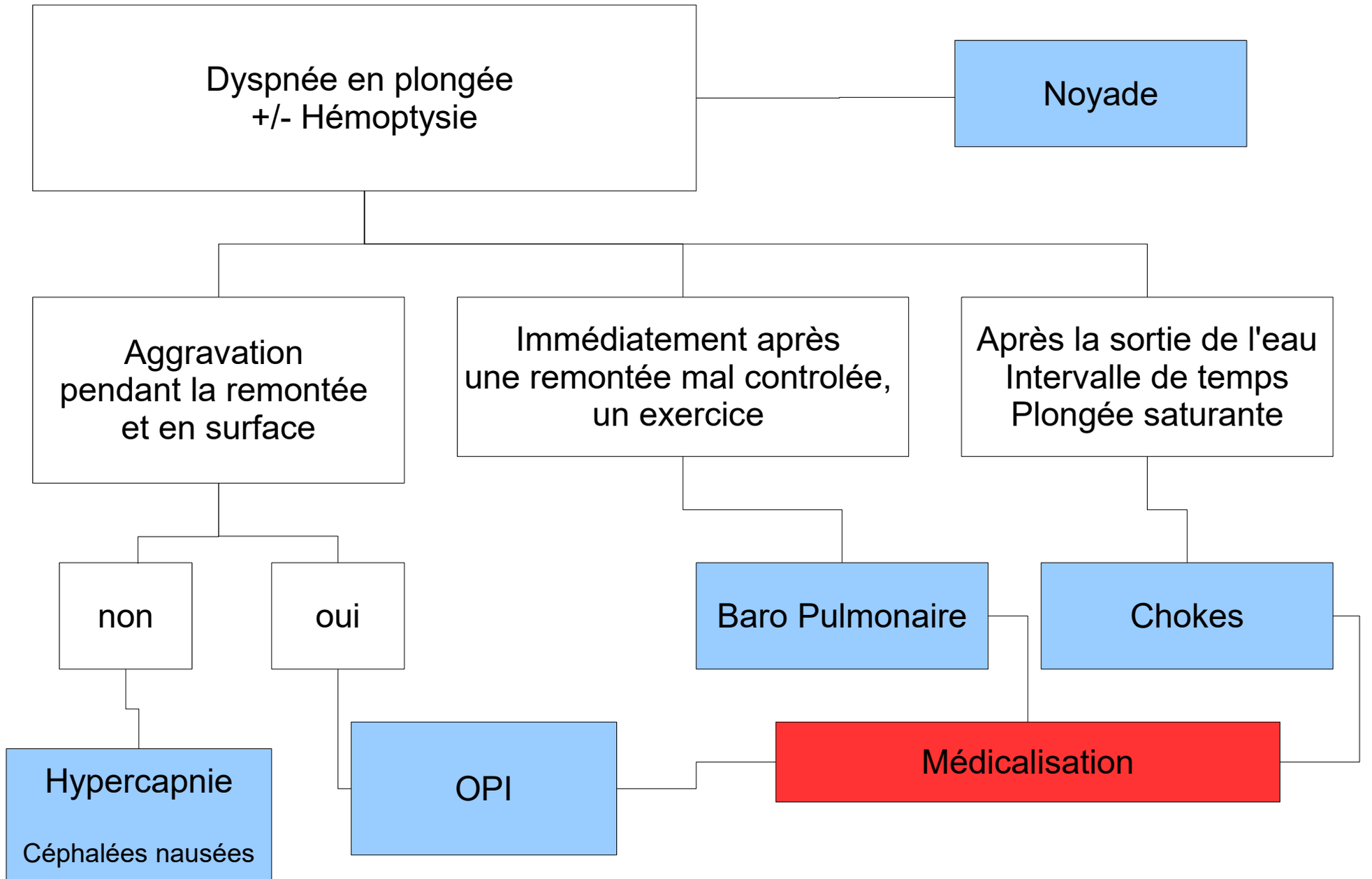
Hypercapnie

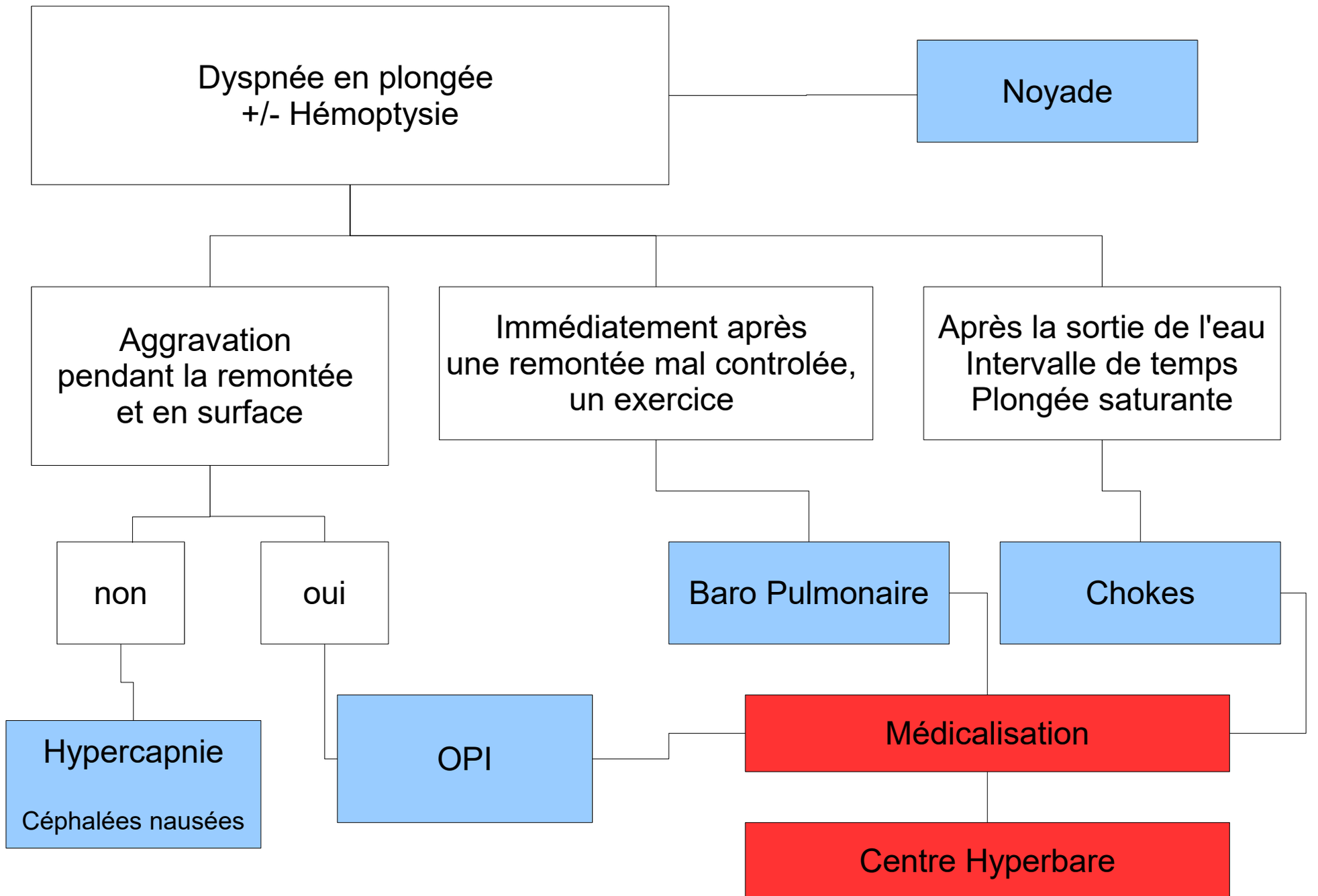
Céphalées nausées

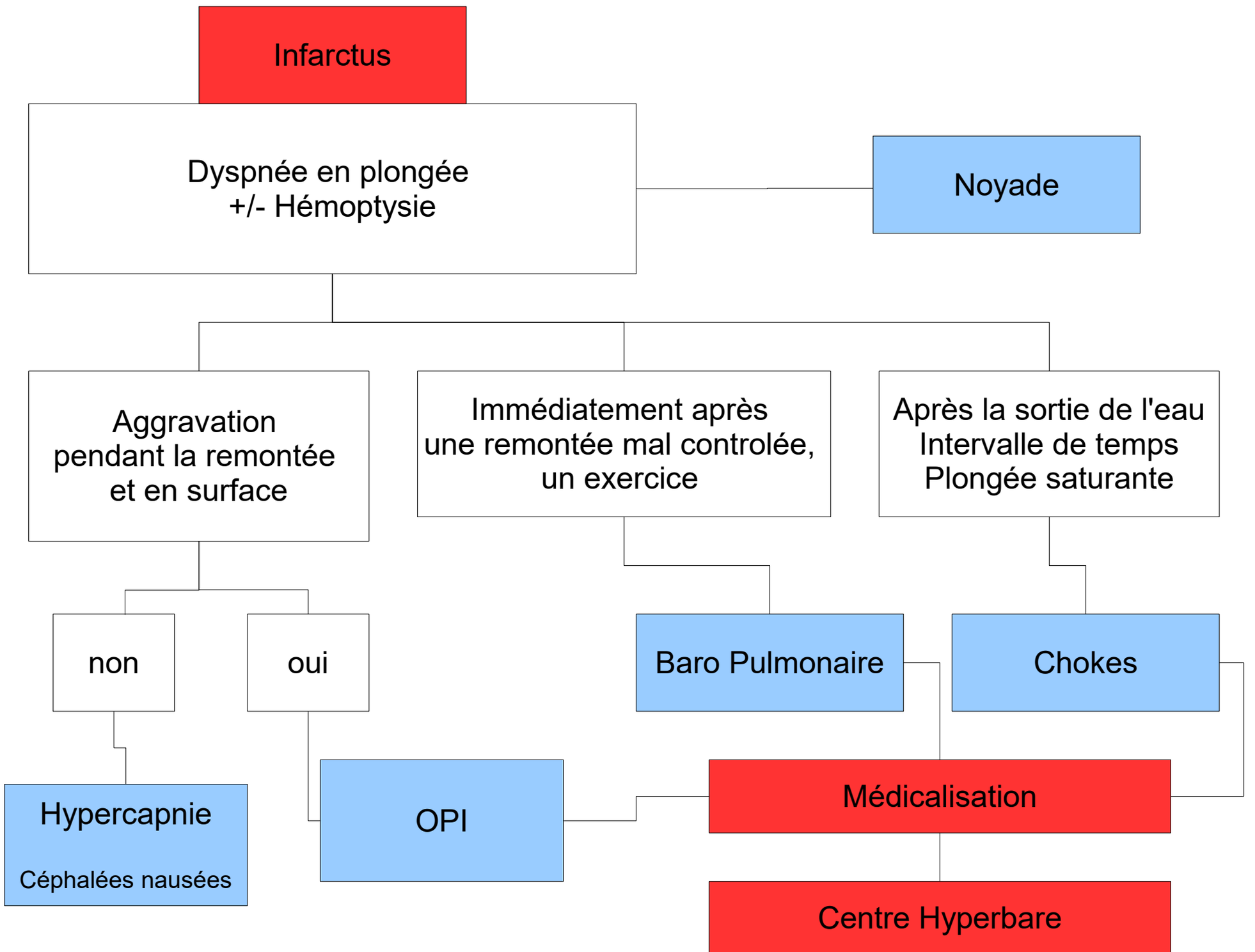
OPI











Infarctus

Noyade

**DE TOUTE FACON EN CAS DE DOUTE
NE PLUS PALMER, DESEQUIPER,
AIDER A REMONTER SUR LE BATEAU
ASSEOIR
METTRE SOUS O2**

