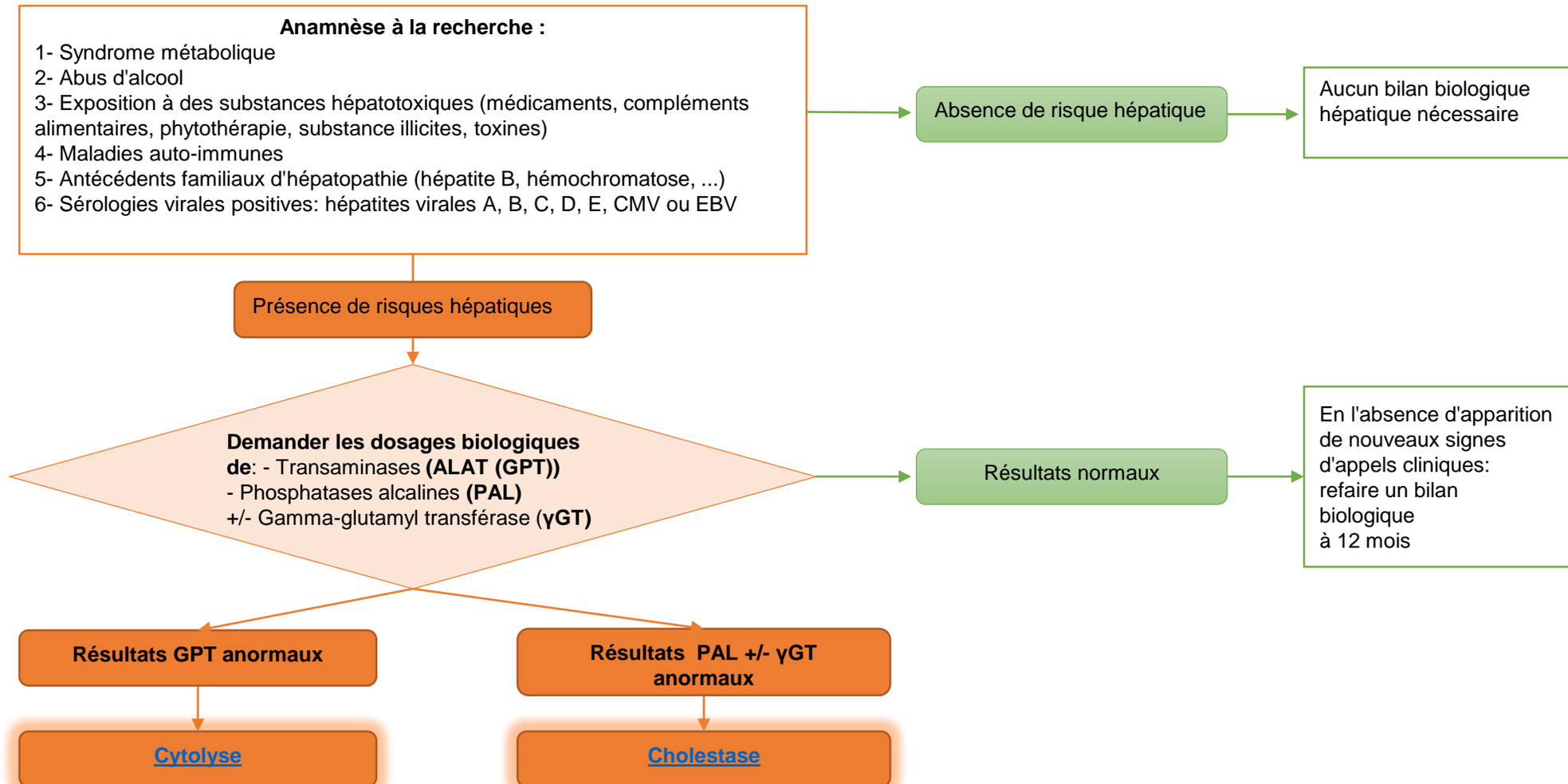
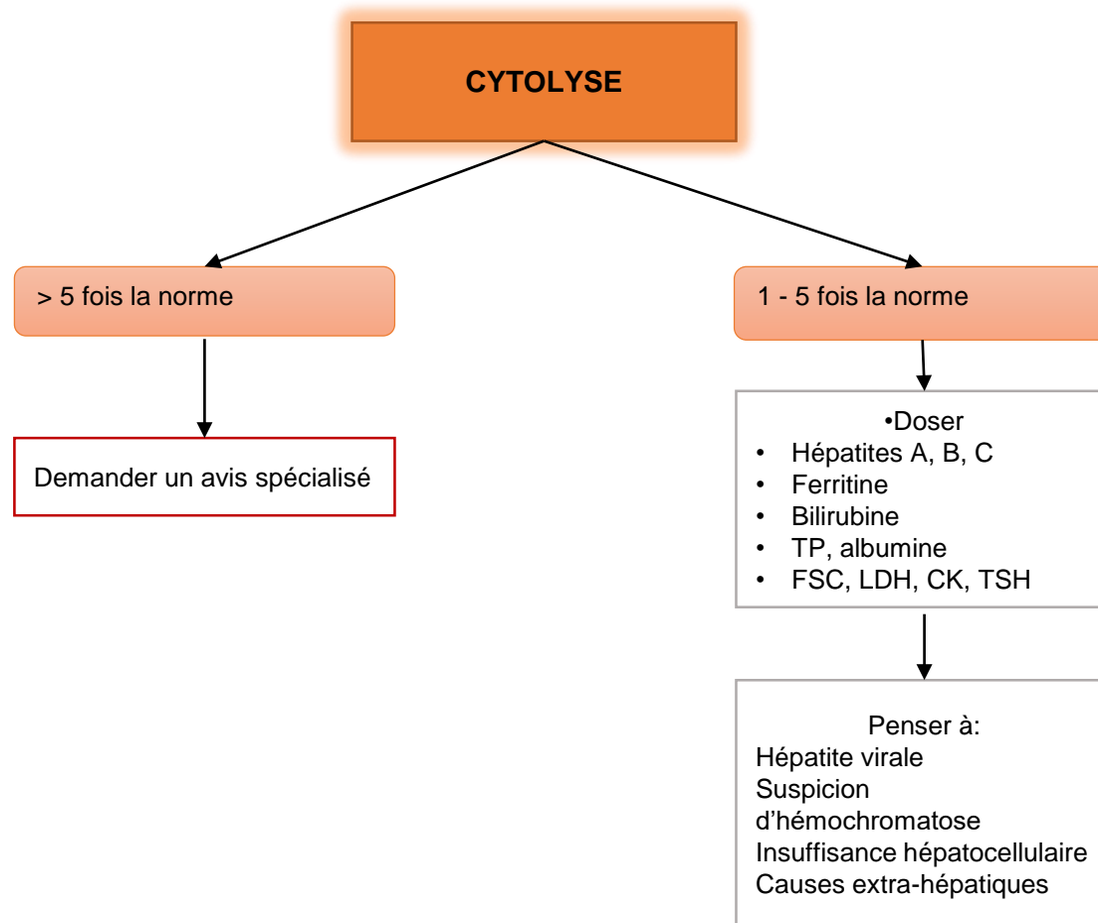


LE BILAN BIOLOGIQUE HÉPATO-BILIAIRE EN MÉDECINE GÉNÉRALE - mise à jour 2019

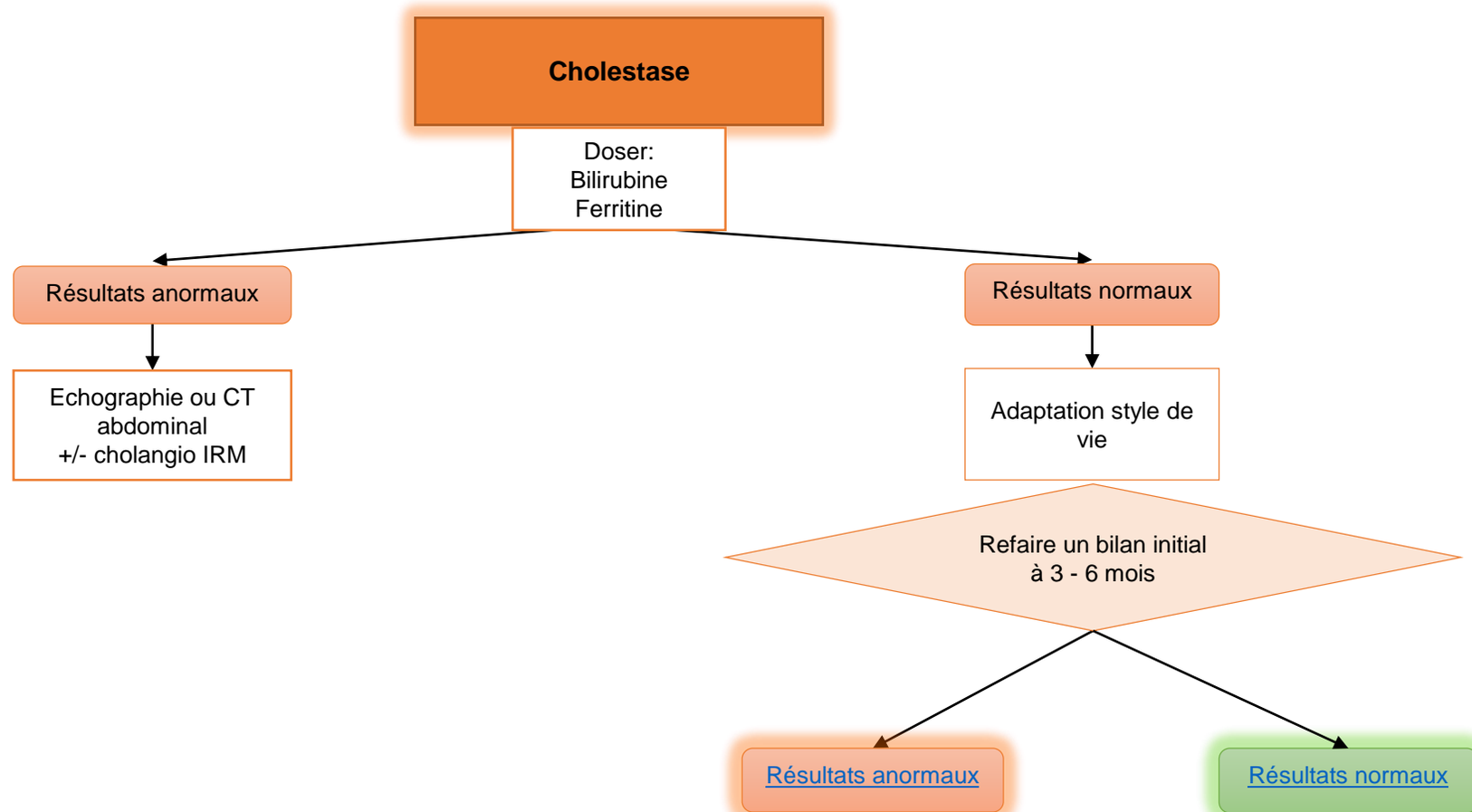
DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES



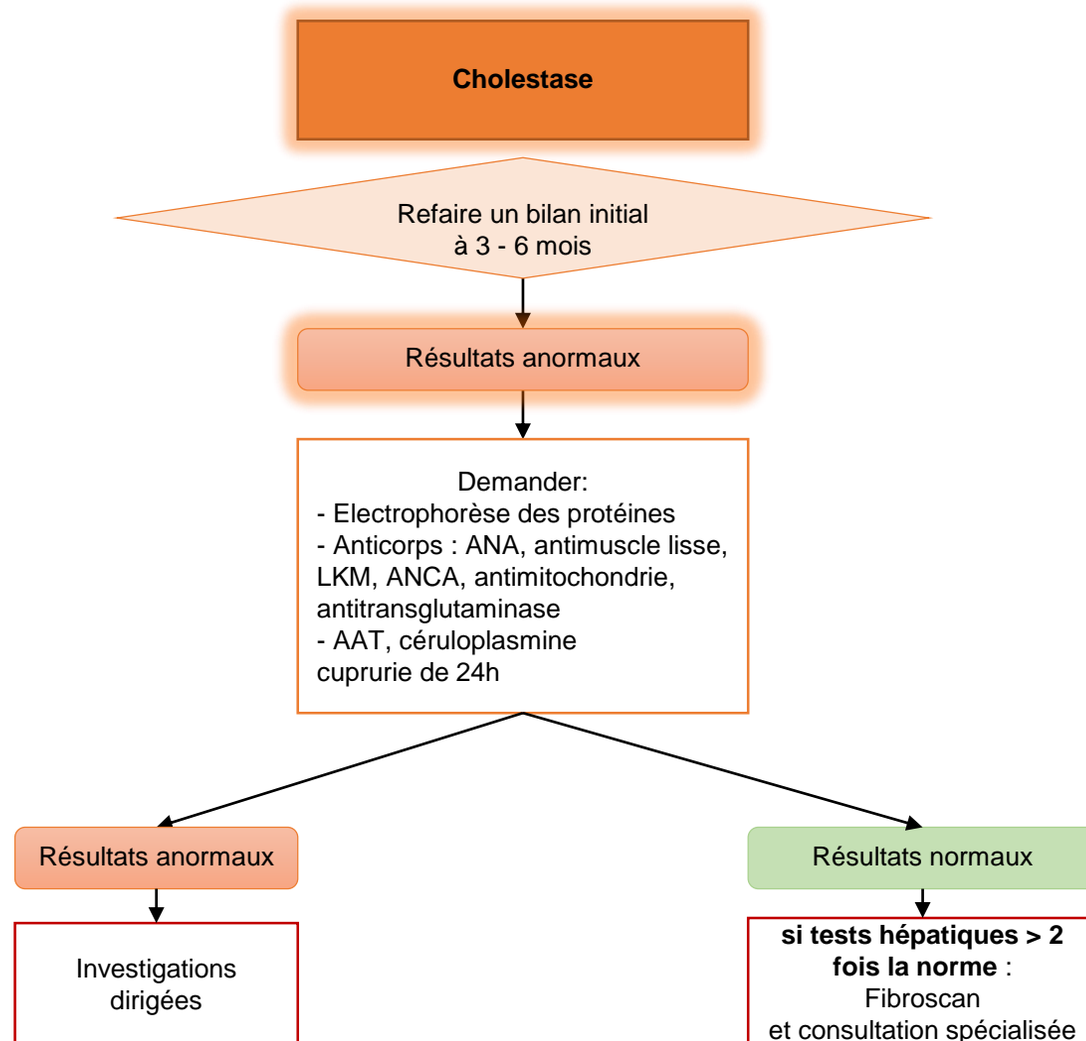
DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES



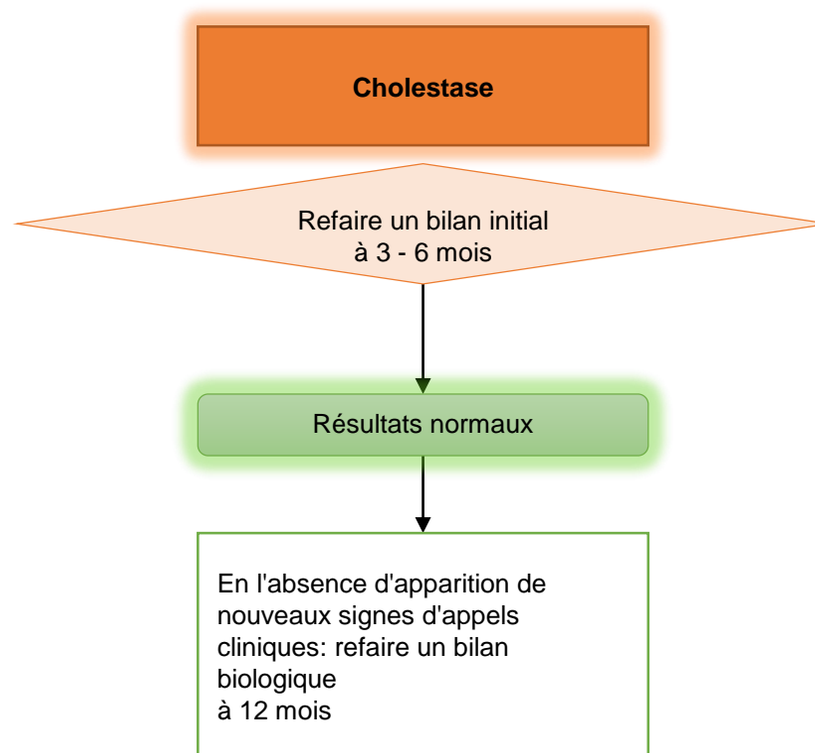
DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES



DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES



DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES



DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES

Abréviations:

AAT : alpha-1-antitrypsine
ALAT (GPT) : alanine aminotransférase
ANA : antinuclear antibody
ANCA : antineutrophil cytoplasmic antibody
CK : créatine kinase
CMV: cytomégalovirus
CT: scanner
EBV: Epstein-Barr virus
Fibroscan: fibroscanner
FSC : formule sanguine complète
IRM: imagerie par résonance magnétique
LDH : lactate déshydrogénase
LKM : liver kidney microsome
PAL : phosphatase alcaline
TP : temps de prothrombine
TSH : thyroid-stimulating hormone
γGT : gamma-glutamyl transférase

Groupe de travail

Dr Martine DEBACKER	coordinatrice du groupe de travail, Direction de la Santé, membre du Conseil scientifique
Dr Monique AUBART	médecin généraliste
Dr Georges GILSON	PhD en biochimie
Dr Max HAAG	médecin généraliste
Dr Isabelle ROLLAND-PORTAL	Cellule d'expertise médicale, experte méthodologique auprès du Conseil scientifique
Mme Lynn SCHEIBEL	Cellule d'expertise médicale, experte méthodologique auprès du Conseil scientifique

Les membres du GT n'ont pas déclaré de conflit d'intérêt en relation avec la thématique de cette recommandation.

Le groupe de travail s'est réuni 2 fois de juin à juillet 2019.