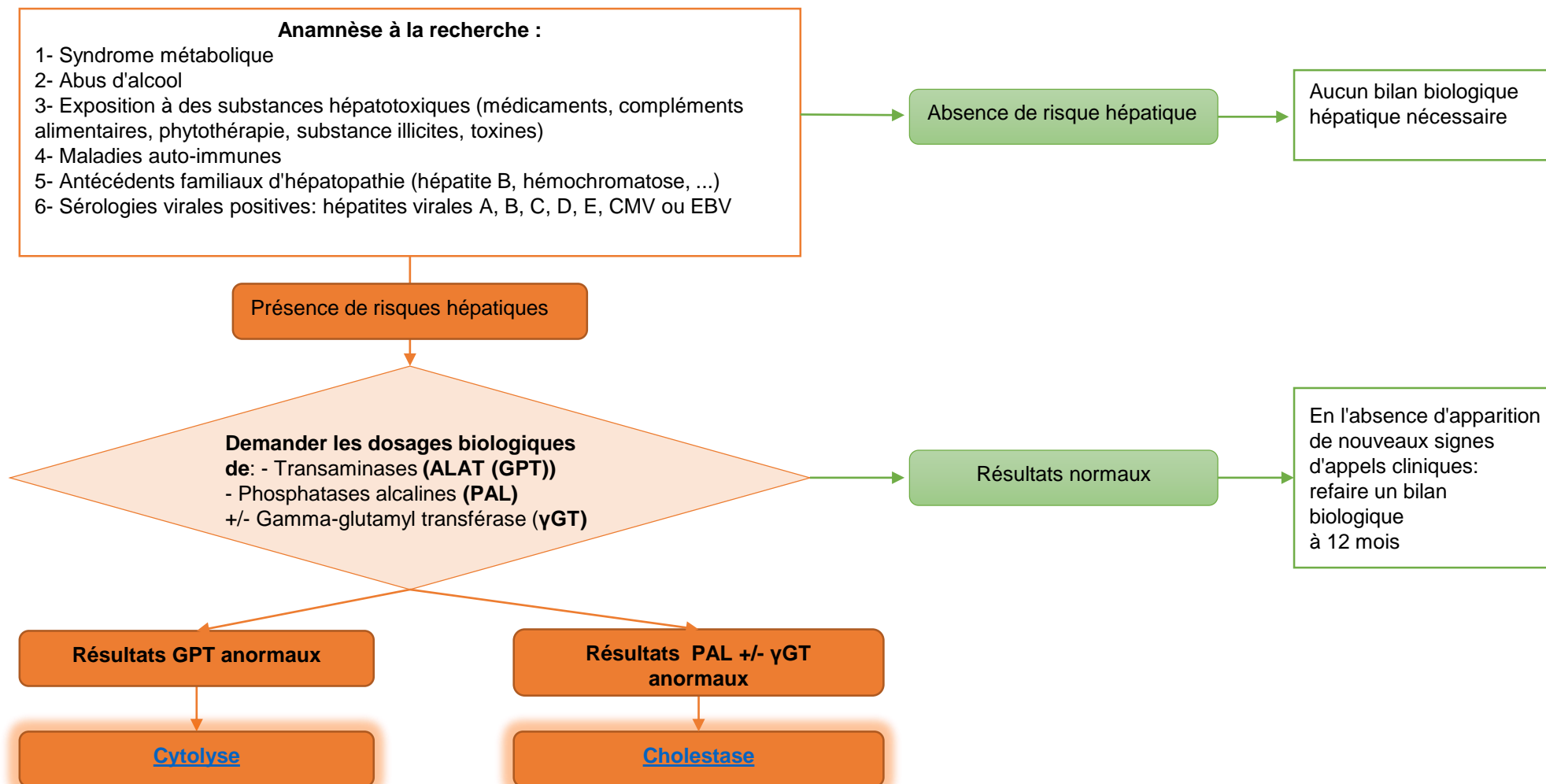
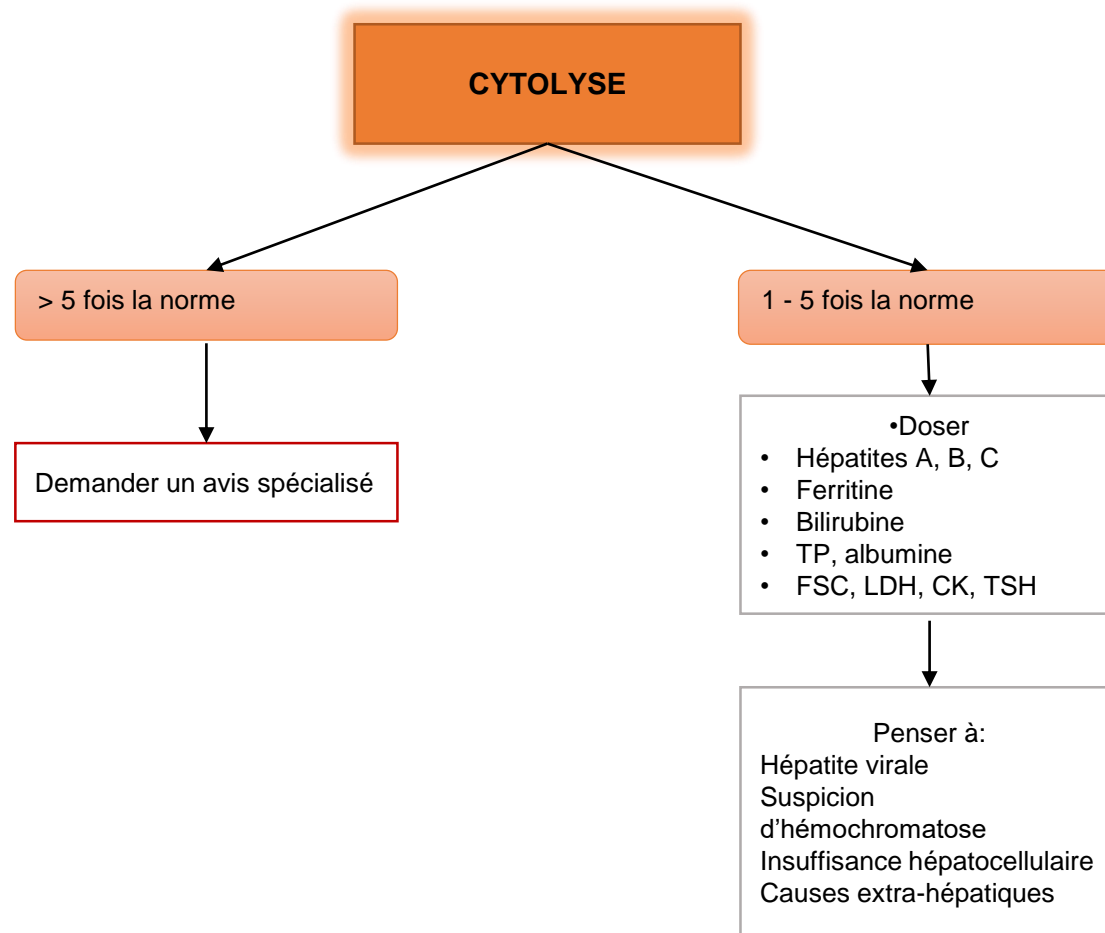


## LE BILAN BIOLOGIQUE HÉPATO-BILIAIRE EN MÉDECINE GÉNÉRALE - mise à jour 2019

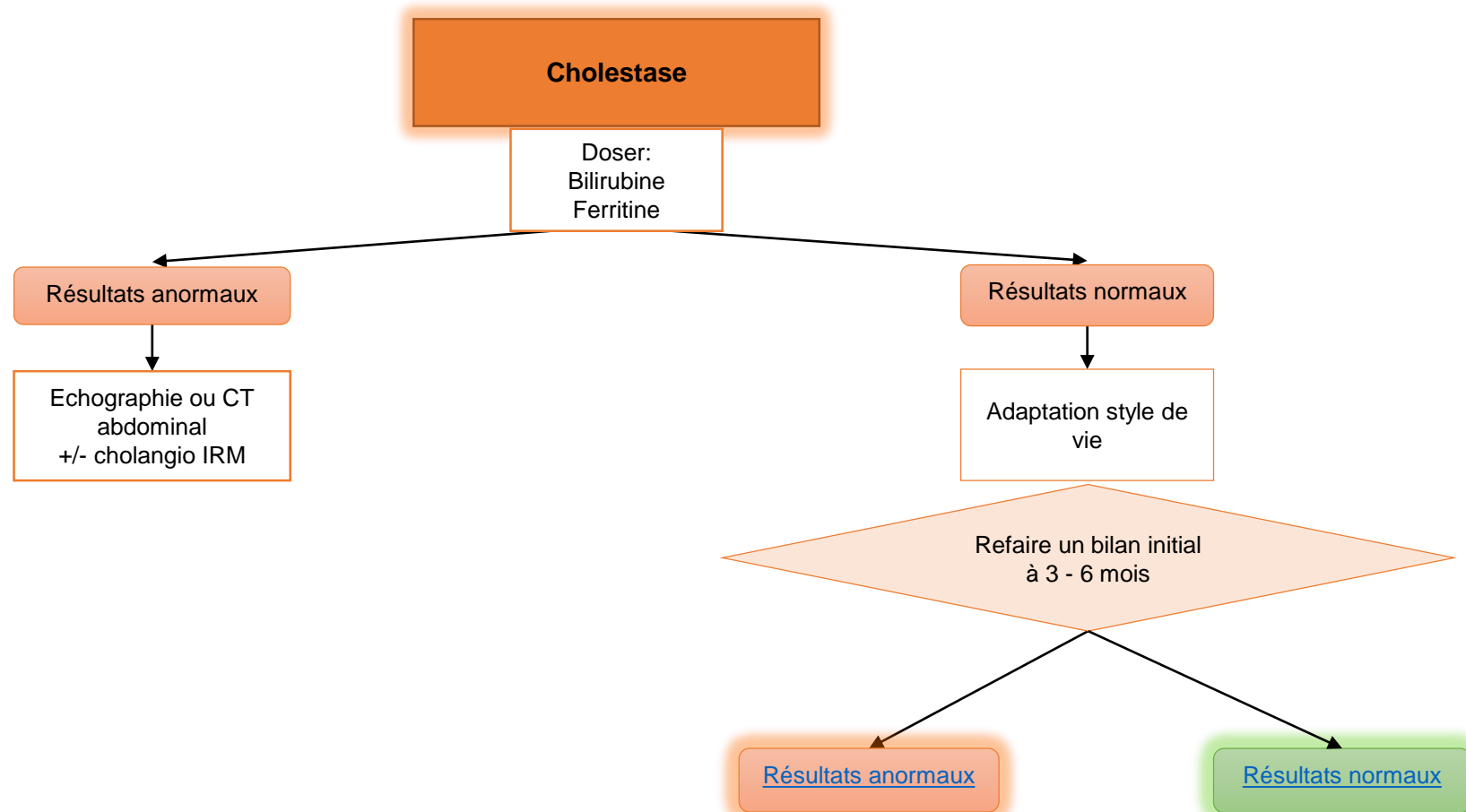
### DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES



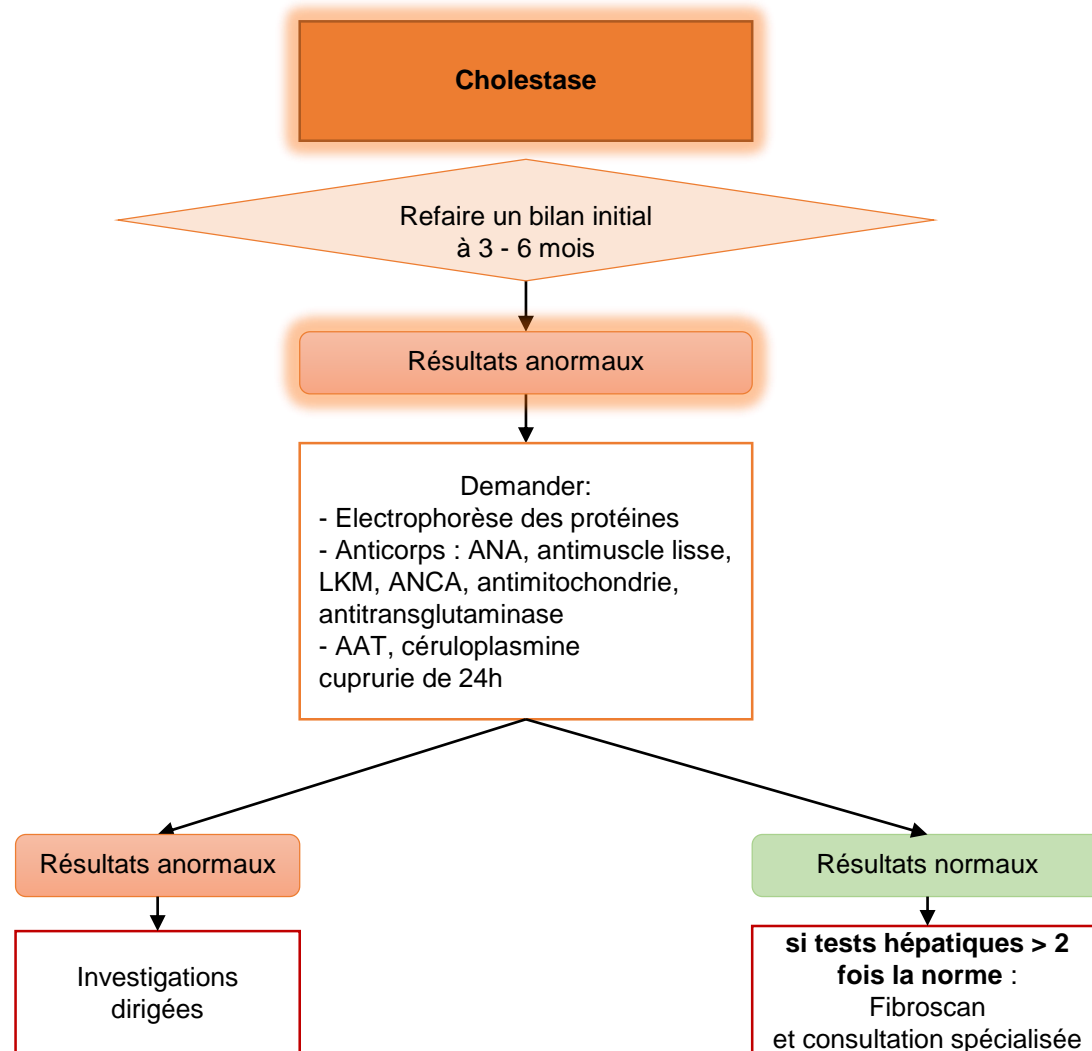
## DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES



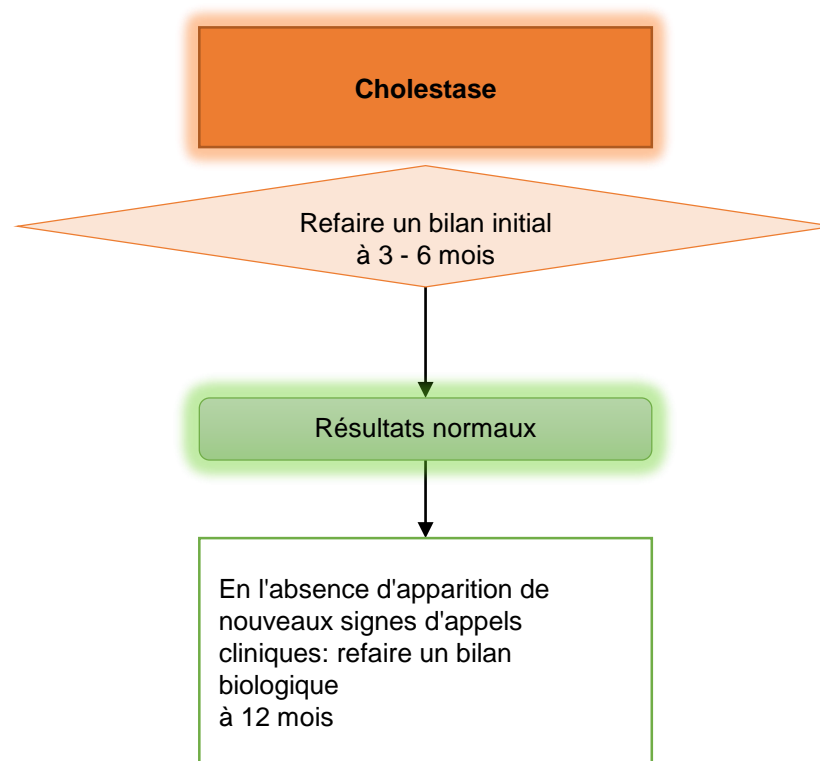
## DÉMARCHE DIAGNOSTIQUE À SUIVRE LORS D'UNE SUSPICION D'ANOMALIE DES FONCTIONS HÉPATIQUES



## 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.