



ADMED
Laboratoires

Modification du rendu des lipides dès le 14 mai 2020

Madame, Monsieur,

Dans le but d'harmoniser en Suisse la diffusion des résultats du bilan lipidique et pour répondre aux recommandations du Groupe Suisse Lipides et Athérosclérose (www.gsla.ch), les modifications suivantes seront apportées aux comptes rendus de chimie dès le 14 mai 2020:

1. Abandon du rapport cholestérol/cholestérol-HDL
2. Calcul du cholestérol non-HDL
3. Modification des intervalles de références et valeurs d'alertes:

Paramètre	Unité	Valeur d'alerte ^{a)}	Intervalle de référence ^{b)}
Cholestérol total	mmol/l	≥ 5.0	www.gsla.ch
Cholestérol HDL	mmol/l	≤ 1.0	www.gsla.ch
Cholestérol non-HDL	mmol/l	≥ 3.8	www.gsla.ch
Triglycérides	mmol/l	≥ 2.0	www.gsla.ch
Cholestérol LDL	mmol/l	≥ 3.0	www.gsla.ch

a) La classification du résultat sera effectuée selon ces valeurs d'alertes qui correspondent à un risque cardiovasculaire modéré selon AGLA/GSLA.

b) Pour le bilan lipidique standard, le prescripteur sera référé au site internet de l'AGLA/GSLA, les intervalles de référence n'étant pas pertinents pour l'évaluation du risque cardiovasculaire.

NB: Le commentaire suivant accompagnera automatiquement le compte-rendu: " Bilan lipidique: les valeurs seuils utilisées pour la classification sont les valeurs proposées pour un risque modéré de maladie cardiovasculaire (www.gsla.ch)."

Remarques:

Abandon du rapport cholestérol/cholestérol-HDL: L'utilisation de ce rapport n'est plus recommandée par les experts.

Calcul du cholestérol non-HDL: cholestérol total-cholestérol HDL. Ce paramètre est une mesure du cholestérol transporté par les lipoprotéines athérogènes contenant l'apolipoprotéine B. Il sera automatiquement effectué lorsque les deux analyses seront disponibles.

Prélèvement à jeun ou non:

Un prélèvement à jeun n'est plus nécessaire pour réaliser un bilan lipidique lors d'un dépistage. Toutefois, un commentaire sera automatiquement ajouté aux résultats de triglycérides ≥ 5.0 mmol/l: " En présence de triglycérides ≥ 5.0 mmol/l, il est recommandé de répéter le bilan lipidique sur un prélèvement à jeun."

Recommandations suisses du GSLA 2018: www.gsla.ch

- 2019 ESC/EAS Guidelines for the management of dyslipidaemias: lipid modification to reduce cardiovascular risk: The task Force for the management of dyslipidaemias of the European Society of Cardiology (ESC) and European Atherosclerosis Society (EAS), European Heart Journal 2019.
- 2016 ESC Guidelines for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure: The Task Force for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure of the European Society of Cardiology (ESC), European Heart Journal 2016.

Dr. Véronique Viette, directrice (veronique.viette@ne.ch)
Mme Christine Monnier, FAMH (christine.monnier@ne.ch)