## **Exploration des Lipides**

Cholestérol	5,62 2,17	mmol/L g/L	Inf à 5.2	28/05/13 5,33 2,06 28/05/13
Triglycérides	1,44 1,26	mmol/L g/L	0.40 à 1.80	1,91 1,67
Aspect du sérum : limpide.			*	
200 Boronia realizatione de Constantino				28/05/13
	1,14	mmol/L	Sup à 1.0	1,30
Elimination-Catalase Advia/Siemens	0,44	g/L	Sup à 0.40	0,50
Rapport Cholestérol total / H.D.L 4,93			Inf à 4.50	4,10
Cholestérol LDL calculé		mmol/L	inf à 4.10	3,16
1,48			inf à 1.60	1,22
	Enzymatique Advia/Siemens  Triglycérides GPO Trinder Advia/Siemens  Aspect du sérum : limpide.  Cholestérol HDL	Enzymatique Advia/Siemens  2,17  Triglycérides	Enzymatique Advia/Siemens  2,17 g/L  Triglycérides 1,44 mmol/L GPO Trinder Advia/Siemens 1,26 g/L  Aspect du sérum : limpide.  Cholestérol HDL 1,14 mmol/L Elimination-Catalase Advia/Siemens 0,44 g/L  Rapport Cholestérol total / H.D.L 4,93  Cholestérol LDL calculé 3,83 mmol/L	Enzymatique Advia/Siemens  2,17 g/L  Triglycérides GPO Trinder Advia/Siemens 1,26 g/L  Aspect du sérum : limpide.  Cholestérol HDL

LDL : Seuil à ne pas dépasser en fonction des facteurs de risques cardiovasculaires

Aucun facteur de risque	1 facteur de risque	2 facteurs de risque	3 facteurs de risque ou plus	Patient à haut risque cardiovasculaire *
LDL inf à 2,2 g/L	LDL inf à 1,9 g/L	LDL inf à 1,6 g/L	LDL inf à 1,3 g/L	LDL inf à 1,0 g/L

Facteurs de risque cardio-vasculaire :

- Age : homme de 50 ans ou plus, femme de 60 ans ou plus
- Antécédents de maladie coronaire précoce :
  - IDM ou mort subite avant 55 ans chez le père ou chez un parent du 1er degré de sexe masculin IDM ou mort subite avant 65 ans chez la mère ou chez un parent du 1er degré de sexe féminin
- Tabagisme actuel ou arrêté depuis moins de 3 ans
- HTA permanente traitée ou non
- Diabète de type II traité ou non
- HDL-cholestérol < 0,40 g/L (1,0 mmol/L) quel que soit le sexe.

Facteur protecteur

- HDL-cholestérol > 0,60 g/L (1,5 mmol/L) : soustraire un facteur de risque.

Rapport L.D.L./H.D.L ...... 3,36

inf à 3.50

2,43

## Chimie des urines

V	Créatinine urinaire	mmol/L	3.5 à 23.0	
				17/04/12
	Microalbuminurie	mg/L	Inf à 30	7

Validé le 22/04/14 à 11:19

ANELLI André

Page 2/2

e: 78, avenue du Général de Gaulle 97425 LES AVIRONS - Bio: E. Brochot f: 113, rue du Général de Gaulle 97434 ST GILLES LES BAINS - Bio: M. Anelli g: 183, rue Jean Albany 97422 LA SALINE - Bio: F.Chaurand

<sup>\*</sup> Trois catégories de patients à haut risque cardiovasculaire: |Antécédents de maladie coronaire avérée, de maladie vasculaire avérée| diabète de type 2 avec atteinte rénale (protéinurie > 300 mg/24H, clairance < 60 mL/mn ou diabète de type 2 avec 2 facteurs de risque)| Ces patients ont un risque >20% de faire un événement coronarien dans les 10 ans