

Demande n°
Prélèvement du

5-118-1049 18/
04/2016 08:03

Analyses réalisées au laboratoire

Chimie clinique

| | | | | | | | |
|------------------------------------|--|--------|------|--|--|--|--|
| * Cholestérol total | 5.3 | mmol/L | <5.2 | | | | |
| | <i>prévention primaire : < 6.5 mmol/l</i> <i>prévention secondaire : < 5.0 mmol/l</i> | | | | | | |
| Cholestérol HDL | 1.7 | mmol/L | >1.0 | | | | |
| Rapport cholestérol / HDL | 3.2 | ratio | <5.0 | | | | |
| Triglycérides | 0.8 | mmol/L | <2.3 | | | | |
| * Cholestérol LDL (calculé) | 3.27 | mmol/L | <3 | | | | |