

受診者識別番号・
UNIQUE DEPERSONALIZED PATIENT IDENTIFIER

報告日・
DATE REPORTED
yyyy/mm/dd

性別 生年月日 受託日・
SEX DATE OF BIRTH DATE ORDERED
yyyy/mm/dd yyyy/mm/dd

受付番号・
ACCESSION NO.
PLSI-CRC-X_XXXXX

検査名・ TEST NAME	判定・ RESULT	測定結果・ PATIENT'S RESULT	基準値・ REFERENCE RANGE	単位・ UNITS
Phenomenome GTA-446 Test (Cologic™)	高リスク・ HIGH RISK		1.2 or greater	µmol/L

検査の結果、GTA-446 の値は、正常値未満で、高リスクです。

説明：

低リスクとは、GTA-446 の値が正常の範囲内です（1.2 µmol/L 以上）

高リスクとは、GTA-446 の値が正常値未満です（1.2 µmol/L 未満）

Cologic 検査では、GTA-446 という大腸がんに対して防御作用があり抗炎症性の脂肪酸の濃度を測定しています。GTA-446 が低下すると、大腸がんのリスク因子になります。臨床研究から、GTA-446 の値が正常の範囲より低い被験者は、大腸がんのリスクが高いこと、GTA-446 の値が正常範囲内の被験者は、大腸がんのリスクが低いことが示されています。

Cologic は未保険検査であり、独立した検査ではなく、確立されている他の医療技術の結果と共に大腸がんのリスクを評価する必要があります。Cologic 検査は医師のアドバイスを置き換えるものではありません。

測定責任者・ Lab Director: Dr. Dayan Goodenowe



Testing performed by Phenomenome Laboratories Services Inc.
103-407 Downey Road, Saskatoon, SK, Canada, S7N 4L8