

QUIZ BILANS BIOLOGIQUES



1/Vous regardez le bilan biologique d'une patiente de 38 ans, 1m70 et 68kg.
Indiquez si les résultats suivants sont normaux.
Répondez par vrai ou faux.

Sodium (Na)

142 mmol/L

Potassium (K)

3,7 mmol/L

Réponse correcte

VRAI

2/Vous regardez le bilan biologique d'une patiente de 38 ans, 1m70 et 68kg.
Indiquez si les résultats suivants sont normaux.

Répondez par vrai ou faux.

Glycémie

A jeun : 8,1 mmol/L

Réponse correcte

FAUX

3/Vous regardez le bilan biologique d'une patiente de 38 ans, 1m70 et 68kg.
Indiquez si les résultats suivants sont normaux.
Répondez par vrai ou faux.

CRP

18 mg/L

Réponse correcte

FAUX

4/Vous regardez le bilan biologique d'une patiente de 38 ans, 1m70 et 68kg.
Indiquez si les résultats suivants sont normaux.
Répondez par vrai ou faux.

pH

7,40

PO2

90 mmHg

PCO2

37 mmHg

HCO3-

26 mmol/L

Sat O2

95 %

Réponse correcte

VRAI

5/Vous regardez le bilan biologique d'une patiente de 38 ans, 1m70 et 68kg. Cochez les résultats normaux.

1-ASAT: 44 UI/L

2-ALAT: 50 UI/L

3-Amylase: 60 UI/L

4-CPK: 300 UI/L

Réponse correcte

1, 2