

## Chimie clinique K01/K02



Albumine, acide urique, phosphatase alcaline (AP), amylase, amylase pancréatique, AST/GOT, ALT/GPT, bilirubine directe/totale, calcium, chlorure, cholestérol, cholestérol HDL, cholestérol LDL, créatine kinase (CK), créatinine, DFG, fer, GGT, glucose, lactate, LDH, lithium, magnésium, phosphate, potassium, protéines totales, sodium, triglycérides, urée.

### Matériel

1.50 ml de plasma (K1)

0.50 ml de plasma (K2 pour le glucose)

### Analyses

Albumine, acide urique, phosphatase alcaline (AP), amylase, amylase pancréatique, AST/GOT, ALT/GPT, bilirubine directe/totale, calcium, chlorure, cholestérol, cholestérol HDL, cholestérol LDL, créatine kinase (CK), créatinine, DFG, fer, GGT, glucose, lactate, LDH, lithium, magnésium, phosphate, potassium, protéines totales, sodium, triglycérides, urée.

### Participants

3000 - 4000

### Prix

K1: CHF40.- pour 4 échantillons par an

K2: CHF 20.- pour 4 échantillons par an

K2 (flacon compte-goutte): CHF 40.- pour 4 échantillons par an

### Remarques

Si vous mesurez seulement le glucose, vous pouvez commander le matériel K2.

Nous avons des échantillons spéciaux pour les analyses suivantes:

Lipides sur Afinion, Cobas b101, CardioCheck: K30

Bicarbonate, cholinestérase, cuivre, fructosamine, lipase, zinc: K34