

Un menu exceptionnel pour une réelle consolidation

Le menu chimie

Substrats

Acide urique
Albumine (colorimétrique)
Ammoniémie
Bicarbonate
Bilirubine directe
Bilirubine totale
Calcium
Cholesterol
HDL cholesterol
LDL cholesterol
Créatinine enzymatique
Créatinine Jaffé
Fructosamine
Glucose
Fer
Lactate
Magnesium
Phosphore
Protéine totale
Protéine totale U/CSF
Triglycérides
UIBC
Urée

Enzymes

ACP
ALP
ALT/GPT
Amylase-tot.
Amylase-pancr.
AST/GOT
Cholinesterase
CK
CK-MB
GGT
GLDH
HBDH
LDH
Lipase

ISE

Sodium
Potassium
Chlore

Protéines

α 1-Antitrypsine
 α 1-Microglobuline
 β 2-Microglobuline
Albumine
APO A1
APO B
ASLO
ATIII
C3c
C4
Ceruleplasmine
CRP
CRP Ultra Sensible
Haptoglobine
HbA1 c (sang total)
Homocystéine
IgA
IgG
IgM
Chaînes légères Kappa
Chaînes légères Lambda
Lipoprotéine (a)
Myoglobine
Orosomucoïde
Préalbumine
RF
Transferrine
Récepteur soluble
de la transferrine

Médicaments

Acétaminophène
Amikacine
Carbamazépine
Digitoxine
Digoxine
Gentamicine
Lithium
MPA
Phénobarbital
Phénytoïne
Salicylés
Théophylline
Tobramycine
Acide valproïque
Vancomycine

Toxiques

Amphétamines
Barbituriques
Benzodiazépines
Cannabis
Cocaïne
Ethanol
Methadone
Opiacés
Phencyclidine
Propoxyphène

Le menu immuno-analyse en ECL

Cardiologie

NT-proBNP
Troponine T Hs
Troponine T
Troponine I
CK-MB
Myoglobine

Médicaments

Digitoxine
Digoxine

Sepsis

Procalcitonine
IL-6

Oncologie

AFP
ACE
CA 125
CA 15-3
CA 19-9
CA 72-4
PSA total
PSA libre
CYFRA 21-1
NSE
S-100

Fertilité/Hormones

Oestradiol
FSH
LH
SDHEA
HCG+ β
Progesterone
Prolactine
Testostérone
SHBG
ACTH
Cortisol
Peptide C
Insuline

Trisomie 21

AFP
HCG+ β
Free β HCG⁽¹⁾
PAPP-A

Pré-éclampsie

sFLT-1
PIGF

Fonction thyroïdienne

TSH
FT4
FT3
T4
T3
T-uptake
TG
Anti-Tg
Anti-TPO
Anti-TSHR

Métabolisme osseux

PTH intacte
PTH bio-intacte⁽²⁾
25-OH Vitamine D3
 β -Crosslaps (CTX)
P1NP
Ostéocalcine

Polyarthrite rhumatoïde

Anti-CCP

Anémie

Ferritine
Folate
Folate erythrocytaire
Vitamine B12

Autres

IgE

Infectiologie

Anti-HAV
Anti-HAV IgM
Anti-HBc
Anti-HBc IgM
Anti-HBe
Anti-HBs
Ag HBe
Ag HBs + confirmation
Anti-HCV
HIV combi
HIV Ag p24 + confirmation
Toxo IgG
Toxo IgM
Rub IgG
Rub IgM
CMV IgG
CMV IgM

(1) Développement 2010 - (2) Disponibilité Janvier 2010