

Área de Suero

Menú de Ensayos

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e
Anemia		
Ferritina	•	•
Folato		•
Folato RBC		•
Capacidad no saturada de fijación de hierro (UIBC)	•	
Hierro	•	
Lactato Deshidrogenasa (LDH)	•	
Receptor soluble de transferrina (sTfR)	•	
Transferrina	•	
Vitamina B12		•
Coagulación		
AT III	•	
D-Dímero	•	
Drogas de Abuso		
Anfetaminas (Ecstasy)	•	
Barbitúricos	•	
Benzodiazepinas	•	
Cannabinoides	•	
Cocaína	•	
Etanol	•	
Fenciclidina	•	
LSD	• ²	
Metanfetamina	•	
Metadona	•	
Metabolitos de la metadona (EDDP)	•	
Metacualona	•	
Opiáceos	•	
Endocrinología		
Amilasa – pancreática	•	
Amilasa – total	•	

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e
Endocrinología		
ACTH		•
Anti-Tg		•
Anti-TPO		•
Anti-TSH-R		•
Calcitonina		•
Cortisol		•
Factor de crecimiento similar a la insulina ⁴		•
FT3		•
FT4		•
hGH		•
Hidroxibutirato Deshidrogenasa (HBDH)	•	
Insulina		•
Lipasa	•	
Péptido-C		•
PTH STAT		•
T3		•
T4		•
Tiroglobulina (TG II)		•
Tiroglobulina confirmatoria		•
TSH		•
Enfermedades infecciosas		
Anti-HAV		•
Anti-HAV IgM		•
Anti-HBc		•
Anti-HBc IgM		•
Anti-HBe		•
HBeAg		•
Anti-HBs		•
HBsAg		•
HBsAg confirmatoria		•

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e
Enfermedades infecciosas		
HBsAg cuantitativa		•
Anti-HCV		•
Chagas ⁴		•
CMV IgG		•
CMV IgG Avidéz		•
CMV IgM		•
CRP (Latex)	•	
HIV combi PT		•
HIV-Ag		•
HIV-Ag confirmatoria		•
HSV-1 IgG		•
HSV-2 IgG		•
HTLV 1 & 2 ⁵		•
Rubeola IgG		•
Rubeola IgM		•
Sífilis		•
Toxo IgG		•
Toxo IgG Avidéz		•
Toxo IgM		•
Fertilidad		
DHEA-S		•
Estradiol		•
FSH		•
hCG + beta		•
hCG		•
Hormona Antimulleriana (AMH)		•
LH		•
Progesterona		•
Prolactina		•
SHBG		•
Testosterona		•
Hepatología		
Acetil Colinesterasa (CHE)	• ³	
ALT/GPT	•	
Amonio	•	
Anti-HCV		•
AST/GOT	•	
Bilirrubina – directa	•	
Bilirrubina – total	•	
Butiril Colinesterasa	•	
Fosfatasa alcalina (IFCC)	•	
Gamma Glutamil Transferasa (GGT)	•	
HBeAg		•
HBsAg		•
Lactato Deshidrogenasa (LDH)	•	
Inflamación		
Anti-CCP		•
ASLO	•	
C3c	•	

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e
Inflamación		
C4	•	
Ceruloplasmina	•	
CRP (Latex)	•	
Factor reumatoide	•	
Haptoglobina	•	
IgA	•	
IgE		•
IgG	•	
IgM	•	
Inmuglobulina A LCR	•	
Inmuglobulina M LCR	•	
Interleukina 6		•
Kappa cadenas ligeras	•	
Kappa cadenas ligeras libres	• ³	
Lambda cadenas ligeras	•	
Lambda cadenas ligeras libres	• ³	
Prealbúmina	•	
Procalcitonina		•
α1-Antitripsina	•	
α1-Glicoproteína ácida	•	
Marcadores Cardíacos		
Apolipoproteína A1	•	
Apolipoproteína B	•	
Cistatina C	•	
CK	•	
CK-MB	•	
CK-MB (masa)		•
CK-MB (masa) STAT		•
Colesterol	•	
CRP hs	•	
D-Dímero	•	
Digoxina	•	•
HDL Colesterol directo	•	
Hidroxibutirato Deshidrogenasa (HBDH)	•	
Homocisteína	•	
LDL Colesterol directo	•	
Lipoproteína (a)	•	
Mioglobina	•	•
Mioglobina STAT		•
NT-proBNP		•
NT-proBNP STAT		• ¹
Troponina T hs		•
Troponina T hs STAT		•
Marcadores Oncológicos		
AFP		•
CA 125		•
CA 15-3		•
CA 19-9		•
CA 72-4		•
Calcitonina		•

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e
Marcadores Oncológicos		
CEA		•
Cyfra 21-1		•
Fosfatasa ácida	•	
hCG + beta		•
HE4		•
Kappa cadenas ligeras libres	• ³	
Lambda cadenas ligeras libres	• ³	
NSE		•
proGRP		•
PSA libre		•
PSA total		•
SCC ⁴		•
S-100		•
Tiroglobulina (TG II)		•
Tiroglobulina confirmatoria		•
β2-Microglobulina	•	
Marcadores Óseos		
Fósforo	•	
N-MID Osteocalcina		•
P1NP		•
PTH		•
PTH (1-84)		•
PTH STAT		•
Vitamina D total		•
β-CrossLaps		•
Metabólico		
Bicarbonato (CO2)	•	
Calcio	•	
Cloruro	•	
Fructosamina	•	
Glucosa	•	
HbA1c (sangre total)	• ³	
Insulina		•
Lactato	•	
LDL Colesterol directo	•	
Magnesio	•	
Potasio	•	
Sodio	•	
Proteína total	•	
Triglicéridos	•	
Vitamina D		•
Monitoreo de fármacos terapéuticos (TDM)		
Acetaminofeno (Paracetamol)	•	
Ácido Micofenólico (MPA)	•	
Ácido Valproico	•	
Amikacina	•	
Barbitúricos	•	
Carbamacepina	•	
Ciclosporina A		•

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e
Monitoreo de fármacos terapéuticos (TDM)		
Digoxina	•	•
<i>Everolimus</i> ⁵		•
Fenitoína	•	
Fenobarbital	•	
Gentamicina	•	
Lidocaína		
Litio	•	
NAPA	•	
Primidona		
Procainamida	•	
Quinidina	•	
Salicilato	•	
<i>Sirolimus</i> ⁵		•
Tacrolimus		•
Teofilina	•	
Tobramicina	•	
Vancomicina	•	
Renal		
Albúmina (BCG)	•	
Albúmina (BCP)	•	
Ácido úrico	•	
Cistatina C	•	
Creatinina (enzimática)	•	
Creatinina (Jaffé)	•	
Microalbúmina (TQ)	•	
PTH		•
PTH (1-84)		•
Proteína total	•	
Proteína total, Orina /LCR	•	
Urea/BUN	•	
α1-Microglobulina	•	
β2-Microglobulina	•	
Salud de la Mujer		
AFP		•
β-Crosslaps		•
Estradiol		•
FSH		•
βhCG libre		•
βhCG + beta		•
hCG		•
hCG STAT		•
HE4		•
Hormona antimulleriana (AMH)		•
LH		•
N-MID Osteocalcina		•
PAPP-A		•
PIGF		•
sFlt-1		•
Estradiol		•

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e
Salud de la mujer		
P1NP		•
Progesterona		•
Prolactina		•
SHBG		•
Testosterona		•
CMV IgG		•
CMV IgG Avidéz		•
CMV IgM		•
Rubeola IgG		•
Rubeola IgM		•
Toxo IgG		•
Toxo IgG Avidéz		•
Toxo IgM		•

¹ no disponible en cobas e 411

² no disponible en cobas c 311

³ no disponible en cobas c 701 y c 702

⁴ en desarrollo

⁵ lanzamiento estimado 2016

⁶ sólo disponible en cobas c 501 y c 502

COBAS y LIFE NEEDS ANSWERS son marcas registradas de Roche

©2015 Roche

Productos Roche S.A.Q. e I.
Rawson 3150
Ricardo Rojas, Tigre
Argentina
www.roche.com.ar