

# Área de Suero

## Menú de Ensayos

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e	COBAS INTEGRA® 400 plus
<b>Anemia</b>			
Ferritina	•	•	•
Folato		•	
Folato RBC		•	
Capacidad no saturada de fijación de hierro (UIBC)	•		•
Hierro	•		•
Lactato Deshidrogenasa (LDH)	•		•
Receptor soluble de transferrina (sTfR)	•		•
Transferrina	•		•
Vitamina B12		•	
<b>Coagulación</b>			
AT III	•		•
D-Dímero	•		•
<b>Drogas de Abuso</b>			
Anfetaminas (Ecstasy)	•		•
Barbitúricos	•		•
Benzodiazepinas	•		•
Cannabinoides	•		•
Cocaína	•		•
Etanol	•		•
Fenciclidina	•		•
LSD	• <sup>2</sup>		•
Metanfetamina	•		•
Metadona	•		•
Metabolitos de la metadona (EDDP)	•		•
Metacualona	•		•
Opiáceos	•		•
<b>Endocrinología</b>			
Amilasa – pancreática	•		•
Amilasa – total	•		•

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e	COBAS INTEGRA® 400 plus
<b>Endocrinología</b>			
ACTH		•	
Anti-Tg		•	
Anti-TPO		•	
Anti-TSH-R		•	
Calcitonina		•	
Cortisol		•	
Factor de crecimiento similar a la insulina <sup>4</sup>		•	
FT3		•	
FT4		•	
hGH		•	
Hidroxibutirato Deshidrogenasa (HBDH)	•		•
Insulina		•	
Lipasa	•		•
Péptido-C		•	
PTH STAT		•	
T3		•	
T4		•	
Tiroglobulina (TG II)		•	
Tiroglobulina confirmatoria		•	
TSH		•	
<b>Enfermedades infecciosas</b>			
Anti-HAV		•	
Anti-HAV IgM		•	
Anti-HBc		•	
Anti-HBc IgM		•	
Anti-HBe		•	
HBeAg		•	
Anti-HBs		•	
HBsAg		•	
HBsAg confirmatoria		•	



Life needs answers

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e	COBAS INTEGRA® 400 plus
<b>Enfermedades infecciosas</b>			
HBsAg cuantitativa		•	
Anti-HCV		•	
Chagas <sup>4</sup>		•	
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 <sup>5</sup>		•	
Rubeola IgG		•	
Rubeola IgM		•	
Sífilis		•	
Toxo IgG		•	
Toxo IgG Avidéz		•	
Toxo IgM		•	
TPLA (Sífilis)		• <sup>6</sup>	
<b>Fertilidad</b>			
DHEA-S		•	
Estradiol		•	
FSH		•	
hCG + beta		•	
hCG		•	
Hormona Antimulleriana (AMH)		•	
LH		•	
Progesterona		•	
Prolactina		•	
SHBG		•	
Testosterona		•	
<b>Hepatología</b>			
Acetil Colinesterasa (CHE)	• <sup>3</sup>		
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)	•		•
<b>Inflamación</b>			
Anti-CCP		•	
ASLO	•		•
C3c	•		•

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e	COBAS INTEGRA® 400 plus
<b>Inflamación</b>			
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	• <sup>3</sup>		•
Lambda cadenas ligeras	•		•
Lambda cadenas ligeras libres	• <sup>3</sup>		•
Prealbúmina	•		•
Procalcitonina		•	
α1-Antitripsina	•		•
α1-Glicoproteína ácida	•		•
<b>Marcadores Cardíacos</b>			
Apolipoproteína A1	•		•
Apolipoproteína B	•		•
Cistatina C	•		•
CK	•		•
CK-MB	•		•
CK-MB (masa)		•	
CK-MB (masa) STAT		•	
Colesterol	• <sup>3</sup>		•
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		• <sup>1</sup>	
Troponina T hs		•	
Troponina T hs STAT		•	
<b>Marcadores Oncológicos</b>			
AFP		•	
CA 125		•	
CA 15-3		•	
CA 19-9		•	
CA 72-4		•	
Calcitonina		•	

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e	COBAS INTEGRA® 400 plus
<b>Marcadores Oncológicos</b>			
CEA		•	
Cyfra 21-1		•	
Fosfatasa ácida	•		•
hCG + beta		•	
HE4		•	
Kappa cadenas ligeras libres	• <sup>3</sup>		•
Lambda cadenas ligeras libres	• <sup>3</sup>		•
NSE		•	
proGRP		•	
PSA libre		•	
PSA total		•	
SCC <sup>4</sup>		•	
S-100		•	
Tiroglobulina (TG II)		•	
Tiroglobulina confirmatoria		•	
β2-Microglobulina	•		
<b>Marcadores Óseos</b>			
Fósforo	•		•
N-MID Osteocalcina		•	
P1NP		•	
PTH		•	
PTH (1-84)		•	
PTH STAT		•	
Vitamina D total		•	
β-CrossLaps		•	
<b>Metabólico</b>			
Bicarbonato (CO2)	•		•
Calcio	•		•
Cloruro	•		•
Fructosamina	•		•
Glucosa	•		•
HbA1c (sangre total)	• <sup>3</sup>		•
Insulina		•	
Lactato	•		•
LDL Colesterol directo	•		•
Magnesio	•		•
Potasio	•		•
Sodio	•		•
Proteína total	•		•
Triglicéridos	•		•
Vitamina D		•	
<b>Monitorización de fármacos terapéuticos (TDM)</b>			
Acetaminofeno (Paracetamol)	•		•
Ácido Micofenólico (MPA)	•		•
Ácido Valproico	•		•
Amikacina	•		•
Barbitúricos	•		•
Carbamacepina	•		•
Ciclosporina A		•	•

	Plataforma cobas módulo c	Plataforma cobas módulo e	COBAS INTEGRA® 400 plus
<b>Monitorización de fármacos terapéuticos (TDM)</b>			
Digoxina	•	•	•
Everolimus <sup>5</sup>		•	
Fenitoína	•		•
Fenobarbital	•		•
Gentamicina	•		•
Lidocaína			•
Litio	•		ISE
NAPA	•		•
Primidona			•
Procainamida	•		•
Quinidina	•		•
Salicilato	•		•
Sirolimus <sup>5</sup>		•	
Tacrolimus		•	
Teofilina	•		•
Tobramicina	•		•
Vancomicina	•		•
<b>Renal</b>			
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	•		
<b>Salud de la Mujer</b>			
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	COBAS INTEGRA® 400 plus
<b>Salud de la mujer</b>			
P1NP		•	
Progesterona		•	
Prolactina		•	
SHBG		•	
Testosterona		•	
CMV IgG		•	
CMV IgG Avidez		•	
CMV IgM		•	
Rubeola IgG		•	
Rubeola IgM		•	
Toxo IgG		•	
Toxo IgG Avidez		•	
Toxo IgM		•	

<sup>1</sup> no disponible en cobas e 411

<sup>2</sup> no disponible en cobas c 311

<sup>3</sup> no disponible en cobas c 701 y c 702

<sup>4</sup> en desarrollo

<sup>5</sup> lanzamiento en 2015

<sup>6</sup> sólo disponible en cobas c 501 y c 502

COBAS y LIFE NEEDS ANSWERS son marcas registradas de Roche

©2014 Roche

Roche Diagnostics S.L.  
Av. Generalitat 171-173  
E-08174 Sant Cugat del Vallès  
España  
www.cobas.com