

Área de Suero

Inmunoensayos heterogéneos

	Analizador cobas e 411	Módulos cobas e 601 y e 602
Anemia		
Ferritina	•	•
Folato	•	•
Folato RBC	•	•
Vitamina B12	•	•
Endocrinología		
ACTH	•	•
Anti-Tg	•	•
Anti-TPO	•	•
Anti-TSH-R	•	•
Calcitonina	•	•
Cortisol	•	•
<i>Factor de crecimiento similar a la insulina^a</i>	•	•
FT3	•	•
FT4	•	•
hGH	•	•
Insulina	•	•
Péptido-C	•	•
PTH STAT	•	•
T3	•	•
T4	•	•
Tioglobulina (TG II)	•	•
Tioglobulina confirmatoria	•	•
TSH	•	•
Enfermedades infecciosas		
Anti-HAV	•	•
Anti-HAV IgM	•	•
Anti-HBc	•	•
Anti-HBc IgM	•	•
Anti-HBe	•	•
HBeAg	•	•

	Analizador cobas e 411	Módulos cobas e 601 y e 602
Enfermedades infecciosas		
Anti-HBs	•	•
HBsAg	•	•
HBsAg confirmatoria	•	•
HBsAg cuantitativa	•	•
Anti-HCV	•	•
<i>Chagas^a</i>	•	•
CMV IgG	•	•
CMV IgG Avidéz	•	•
CMV IgM	•	•
HIV combi PT	•	•
HIV-Ag	•	•
HIV-Ag confirmatoria	•	•
HSV-1 IgG	•	•
HSV-2 IgG	•	•
<i>HTLV 1 & 2^b</i>	•	•
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	•	•



Life needs answers

Analizador
cobas e 411
Módulos cobas e
601 y e 602

Fertilidad	
Prolactina	• •
SHBG	• •
Testosterona	• •
Hepatología	
Anti-HCV	• •
HBeAg	• •
HBsAg	• •
Inflamación	
Anti-CCP	• •
IgE	• •
Interleukina 6	• •
Procalcitonina	• •
Marcadores Cardiacos	
CK-MB (masa)	• •
CK-MB (masa) STAT	• •
D-Dímero	• •
Digoxina	• •
Mioglobina	• •
Mioglobina STAT	• •
NT-proBNP	• •
NT-proBNP STAT	• •
Troponina T hs	• •
Troponina T hs STAT	• •
Marcadores Oncológicos	
AFP	• •
CA 125	• •
CA 15-3	• •
CA 19-9	• •
CA 72-4	• •
Calcitonina	• •
CEA	• •
Cyfra 21-1	• •
hCG + beta	• •
HE4	• •
NSE	• •
proGRP	• •
PSA libre	• •
PSA total	• •
SCC ⁶	• •
S-100	• •
Tioglobulina (TG II)	• •
Tioglobulina confirmatoria	• •

Analizador
cobas e 411
Módulos cobas e
601 y e 602

Marcadores Óseos	
N-MID Osteocalcina	• •
P1NP	• •
PTH	• •
PTH (1-84)	• •
PTH STAT	• •
Vitamina D total	• •
β-CrossLaps	• •
Metabólico	
Insulina	• •
Vitamina D	• •
Monitorización de fármacos terapéuticos (TDM)	
Ciclosporina A	• •
Digoxina	• •
Everolimus ⁵	• •
Sirolimus ⁵	• •
Tacrolimus	• •
Renal	
PTH	• •
PTH (1-84)	• •
Salud de la Mujer	
AFP	• •
β-Crosslaps	• •
Estradiol	• •
FSH	• •
βhCG libre	• •
hCG + beta	• •
hCG	• •
hCG STAT	• •
HE4	• •
Hormona antimulleriana (AMH)	• •
LH	• •
N-MID Osteocalcina	• •
PAPP-A	• •
PIGF	• •
sFlt-1	• •
P1NP	• •
Progesterona	• •
Prolactina	• •
SHBG	• •
Testosterona	• •
CMV IgG	• •
CMV IgG Avidex	• •

Analizador
cobas e 411
Módulos **cobas e**
601 y e 602

Salud de la Mujer		
CMV IgM	•	•
Rubeola IgG	•	•
Rubeola IgM	•	•
Toxo IgG	•	•
Toxo IgG avidéz	•	•
Toxo IgM	•	•

⁴ en desarrollo

⁵ lanzamiento en 2015

Última Actualización 08/2014

COBAS y LIFE NEEDS ANSWERS
son marcas registradas de Roche

©2014 Roche

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