

DESCRIPCIÓ	CODI	UNITATS	MOSTRA	Temps lliurament Hores
Àcid VALPROIC	235672	mcg/mL	SÈRUM	1h 30m
Ag Virus Respiratori Sincitial	236103		ASPIRAT NASOFARINGI	1h
ALT-ALANINA AMINOTRANSFERASA	235685	UI/L	SÈRUM	1h
AMILASA	235699	UI/L	SÈRUM	1h
AMILASA / líquid peritoneal	235700	UI/L	LÍQUID PERITONEAL	1h 30m
AMILASA/líquid pleural	236104	UI/L	LÍQUID PLEURAL	1h 30m
AMILASA/micció	235701	UI/L	ORINA esporádica	1h 30m
AMONI	235703	mcg/dL	EDTA	1h
AST-ASPARTAT AMINOTRANSFERASA	235706	UI/L	SÈRUM	1h
B-HCG CORIOGONADOTROPINA	235737	mUI/mL	SÈRUM	1h 30m
BILIRRUBINA DIRECTE	235714	mg/dl	SÈRUM	1h
BILIRUBINA TOTAL	235714	mg/dL	SÈRUM	1h
CALCI	235720	mg/dL	SÈRUM	1h
CALCI IÒNIC	235722	mmol/L	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT	30m
CARBAMAZEPINA (TEGRETOL)	235725	mcg/mL	SÈRUM	1h 30m
CARBOXIHEMOGLOBINA	236394	%	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT VENÒS	30m
CK-CREATINQUINASA TOTAL	235747	UI/L	SÈRUM	1h 30m
CREATINA KINASA 2 (CKMB) Sèrum	244353	UI/L	SÈRUM	1h
CREATININA	235745	mg/dL	SÈRUM	1h
CREATININA / líquid peritoneal	244469	mg/dL	LÍQUID PERITONEAL	1h 30m
CREATININA/micció	235744	mg/dL	ORINA esporádica	1h 30m
DETECCIÓ ANTIGEN PLASMODIUM Sang	238910		EDTA	1h
DIGOXINA	235753	ng/mL	SÈRUM	1h 30m
DÍMER-D Plasma	236139	ng/mL	PLASMA CITRATAT	1h
EQUILIBRI ÀCID BASE	214148		XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT VENÒS	30m
EQUILIBRI VENOS CORDO	239661		XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT VENÒS	30m
FENITOÏNA	235760	mcg/mL	SÈRUM	1h 30m
FERRITINA	235761	ng/mL	SÈRUM	2
FIBRINOGEN	235981	mg/dL	PLASMA CITRATAT	1h
FILTRAT GLOMERULAR ESTIMAT (CKD-EPI)	244648	mL/min/1.7	SÈRUM	1h

DESCRIPCIÓ	CODI	UNITATS	MOSTRA	Temps lliurament Hores
GASOMETRIA ARTERIAL	214163		XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT ARTERIAL	30m
GASOMETRIA ARTERIAL CORDÓ	239827		XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT ARTERIAL	30m
GLUCOSA	235794	mg/dL	SÈRUM	1h
GLUCOSA / Líquid amniòtic	244486	mg/dL	LÍQUID AMNIÒTIC	1h 30m
GLUCOSA / líquid peritoneal	235815	mg/dL	LÍQUID PERITONEAL	1h 30m
GLUCOSA/líquid cèfalo-raquidi	235813	mg/dL	LÍQUID CEFALO-RAQUIDI	1h 30m
GLUCOSA/Líquid pericàrdic	244681	mg/dL	LÍQUID PERICÀRDIC	1h 30m
GLUCOSA/líquid pleural	235816	mg/dL	LÍQUID PLEURAL	1h 30m
GLUCOSA/líquid sinovial	239376	mg/dL	LÍQUID ARTICULAR	1h 30m
HEMOGRAMA amb FORMULA	235987		EDTA	30m
HEMOGRAMA sense Fórmula	236160		EDTA	30m
INR (T. PROTROMBINA)	236013	RATIO	PLASMA CITRATAT	1h
INTERLEUCINA 6	239406		SÈRUM	1
IONOGRAMA/micció	244324	mmol/L	ORINA esporádica	1h 30m
IONOGRAMA/sèrum	244323	mmol/L	SÈRUM	1h
LACTAT	239653	mmol/L	FLUORUR EDTA	30m
LACTAT / LCR	243945	mmol/L	LÍQUID CEFALO-RAQUIDI	1h
LDH / Sèrum	245084	UI/L 37C	SÈRUM	1
LITI	235871	mmol/L	SÈRUM	1h
MAGNESI	235873	mg/dL	SÈRUM	1h
METAHEMOGLOBINA	236645	%	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT VENÒS	30m
MORFOLOGIA SANG PERIFÈRICA	235997	%	EXTENSIÓ PORTAOBJECTES	1h 30m
OSMOLALITAT Orina esporádica	236662	mOsm/Kg H2	ORINA esporádica	1h
OSMOLALITAT Sèrum	236663	mOsm/Kg H2	SÈRUM	1h
PARACETAMOL	236667	mcg/mL	SÈRUM	1h 30m
PARATHORMONA-PTH	239373	pg/mL	SÈRUM	1h
PAUL BUNNELL	236193		SÈRUM	1h
PDF	236002	mcg/mL	PLASMA CITRATAT	1h
pH / líquid peritoneal	236196		XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT	30 m
pH / líquid pleural	236197		XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT	30m

DESCRIPCIÓ	CODI	UNITATS	MOSTRA	Temps lliurament Hores
PLAQUETES CITRAT	236004	10 ³ /uL	PLASMA CITRATAT	30m
PROCALCITONINA	236697	ng/mL	SÈRUM	1h
PROTEÏNA C REACTIVA	235888	mg/L	SÈRUM	1h
PROTEÏNES / líquid peritoneal	235893	g/dL	LÍQUID PERITONEAL	1h 30m
PROTEÏNES TOTALS/sèrum	235887	g/dL	SÈRUM	1h
PROTEÏNES/CREATININA Orina esporàdica	244361	mg/g creat	ORINA esporàdica	1h 30m
PROTEÏNES/líquid cèfalo-raquidi	235892	mg/dL	LÍQUID CEFALO-RAQUIDI	1h 30m
PROTEÏNES/Líquid pericàrdic	244682	g/dL	LÍQUID PERICÀRDIC	1h 30m
PROTEÏNES/líquid pleural	235891	g/dL	LÍQUID PLEURAL	1h 30m
PROTEÏNES/líquid sinovial	239377	g/dL	LÍQUID ARTICULAR	1h 30m
PROTEÏNES/micció	235895	mg/dL	ORINA esporàdica	1h 30m
RECOMPTE i FÓRMULA / Líquid amniòtic	244487		LÍQUID AMNIÒTIC	1h 30m
RECOMPTE i FÓRMULA / líquid céfalo-raquidi	236164	/mm ³	LÍQUID CEFALO-RAQUIDI	1h
RECOMPTE i FÓRMULA / líquid peritoneal	236163	/mm ³	LÍQUID PERITONEAL	1h
RECOMPTE i FÓRMULA / líquid pleural	236162	/mm ³	LÍQUID PLEURAL	1h
RECOMPTE i FÓRMULA / líquid sinovial	236166	/mm ³	LÍQUID ARTICULAR	1h
RECOMPTE i FÓRMULA /Líquid pericàrdic	244680	/mm ³	LÍQUID PERICÀRDIC	1h
RETICULOCITS	236783	%	EDTA	1h
ROSA DE BENGALA	236221		SÈRUM	1h
SEDIMENT URINARI	238813		ORINA esporàdica	1h 30m
T.PROTROMBINA-RATI	236015	RATI	PLASMA CITRATAT	1h
T.TROMBOPLASTINA-RATI	236018	RATI	PLASMA CITRATAT	1h
TEST EMBARÀS	235920		ORINA esporàdica	1h
TOXICS ORINA	236228		ORINA esporàdica	1h
TROPONINA T (Ultra Sensible)	243631	ng/L	HEPARINA LITI	1h
UREA	235942	mg/dL	SÈRUM	1h
UREA / líquid peritoneal	244468	mg/dL	LÍQUID PERITONEAL	1h 30m
VIH Ac (1+2) + Ag p24	235674		SÈRUM	1h 30m



<i>DESCRIPCIÓ</i>	<i>CODI</i>	<i>UNITATS</i>	<i>MOSTRA</i>	<i>Temps lliurament</i> <i>Hores</i>
--------------------------	--------------------	-----------------------	----------------------	---

Dra. M. Carme Villà

Directora de Servei del Laboratori Clínic