

DESCRIPCIÓ	CODI	UNITATS	MOSTRA	Temps lliurament Hores
Àcid VALPROIC	235672	mcg/mL	SÈRUM	1h 30m
Ag Virus Respiratori Sincitial	236103		ASPIRAT NASOFARINGI	1h
Ag SARS-CoV2 Exsudat nasofaringi	245872		Exsudat nasofaringi	30m
ALT-ALANINA AMINOTRANSFERASA	235685	UI/L	SÈRUM	1h
ADA / líquid cèfalo-raquidi	235676	U/L	LÍQUID CEFALO-RAQUIDI	1h
ADA/ líquid peritoneal	235680	U/L	LÍQUID PERITONEAL	1h 30m
ADA/ líquid pericàrdic	244678	U/L	LÍQUID PERICÀRDIC	1h 30m
ADA/líquid pleural	235678	U/L	LÍQUID PLEURAL	1h 30m
ADA/líquid sinovial	239374	U/L	LÍQUID ARTICULAR	1h 30m
AMILASA	235699	UI/L	SÈRUM	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
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
CREATININA	235745	mg/dL	SÈRUM	1h
CREATININA / líquid peritoneal	244469	mg/dL	LÍQUID PERITONEAL	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
ETANOL	236513		SANG TOTAL (HEPARINA LITI)	12h
FENITOÏNA	235760	mcg/mL	SÈRUM	1h 30m
FERRITINA	235761	ng/mL	SÈRUM	2h
FIBRINOGEN derivat (calculat)	235981	mg/dL	PLASMA CITRATAT	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
INTERLEUCINA6	239406	pg/mL	SÈRUM	1h 30m
IONOGRAMA/orina espontània	244324	mmol/L	ORINA espontània	1h 30m
IONOGRAMA/sèrum	244323	mmol/L	SÈRUM	1h
LACTAT	239653	mmol/L	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT	30m
LACTAT /líquid cèfalo-raquidi	243945	mmol/L	LÍQUID CEFALO-RAQUIDI	1h
LDH / líquid peritoneal	245077	UI/L	LÍQUID PERITONEAL	1h
LDH /líquid cèfalo-raquidi	245076	UI/L	LÍQUID CEFALO-RAQUIDI	1h
LDH /líquid pleural	245078	UI/L	LÍQUID PLEURAL	1h
LDH / sèrum	245084	UI/L 37C	SÈRUM	1h
Lipasa / sèrum	236628	U/L	SÈRUM	1h
Lipasa / líquid peritoneal	250854	U/L	LÍQUID PERITONEAL	1h
Lipasa / líquid pleural	250855	U/L	LÍQUID PLEURAL	1h
LITI	235871	mmol/L	SÈRUM	1h
MAGNESI	235873	mg/dL	SÈRUM	1h
MAGNESI/orina espontània	236639	mg/dL	ORINA espontània	1h
METAHEMOGLOBINA	236645	%	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT VENÓS	30m
OSMOLALITAT/orina espontània	236662	mOsm/Kg H2	ORINA espontània	1h
OSMOLALITAT/sèrum	236663	mOsm/Kg H2	SÈRUM	1h

DESCRIPCIÓ	CODI	UNITATS	MOSTRA	Temps lliurament Hores
PARACETAMOL	236667	mcg/mL	SÈRUM	1h 30m
PARATHORMONA-PTH	239373	pg/mL	SÈRUM	1h
PAUL BUNNELL	236193		SÈRUM	1h
PCR SARS-CoV2 Exsudat nasofaringi	246089		Exsudat nasofaringi	1h 30m
PCR SARS-CoV2+GRIP Exsudat nasofaringi	246089		Exsudat nasofaringi	1h 30m
PCR SARS-CoV2+GRIP + VRS Exsudat nasofaringi	246089		Exsudat nasofaringi	1h 30m
PDF	236002	mcg/mL	PLASMA CITRATAT	1h
pH / líquid pleural	236197		XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT	30m
PLAQUETES CITRAT	236004	10 ³ /uL	SANG TOTAL (CITRAT)	30m
PROCALCITONINA	236697	ng/mL	SÈRUM	1h 30m
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 espontània	244361	mg/g creat	ORINA espontània	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
RECOMPTE i FÓRMULA / Líquid amniòtic	244487	/mm ³	LÍQUID AMNIÒTIC	1h 30m
RECOMPTE i FÓRMULA / líquid cèfalo-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
ROSA DE BENGALA	236221		SÈRUM	1h
SEDIMENT URINARI	238813		ORINA espontània	1h 30m
T.PROTROMBINA-RATI	236015	RATI	PLASMA CITRATAT	1h
T.TROMBOPLASTINA-RATI	236018	RATI	PLASMA CITRATAT	1h
TEST EMBARÀS	235920		ORINA espontània	1h
TOXICS ORINA	236228		ORINA espontània	1h



DESCRIPCIÓ	CODI	UNITATS	MOSTRA	Temps lliurament Hores
<i>TOXICS ORINA Ketamicina+GBH</i>	236228		<i>ORINA espontània</i>	48h
<i>TROPONINA T (Ultra Sensible)</i>	243631	ng/L	<i>SÈRUM</i>	1h
<i>UREA</i>	235942	mg/dL	<i>SÈRUM</i>	1h
<i>UREA / líquid peritoneal</i>	244468	mg/dL	<i>LÍQUID PERITONEAL</i>	1h 30m
<i>VIH Ac (1+2) + Ag p24</i>	235674		<i>SÈRUM</i>	1h 30m

Dra. M. Carme Villà

Directora de Servei del Laboratori Clínic