

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
5043	Ag Estreptococ A exs. faringic	EXSUDAT FARINGE	1 dia	Frotis amb escovilló sec específic de les zones amb exsudat, membranes o inflamació	
3520	Antibiograma biòpsia Antral	BIOPSIA ANTRAL	21 dies	Mostra recollida durant una fibrogastrosccòpia. Col·locar en un tub estèril amb 1-2 mL de sèrum fisiològic	
5032	Antigen E.histolytica_dispar	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril. No son aptes mostres recollides amb escovilló.	
6100	Baciloscòpia abscess	ABSCÉS	1 dia	Recollir la mostra per punció-aspiració o biòpsia.	
6035	Baciloscòpia aspirat bronquial	ASPIRAT BRONQUIAL	1 dia	Obtenció amb sonda d'aspiració	
6135	Baciloscòpia aspirat gàstric	ASPIRAT GASTRIC	1 dia	Aspiració amb sonda gàstrica en dejú de 8 hores.	
6033	Baciloscòpia BAR	RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	1 dia	Fibrobroncoscòpia	
6032	Baciloscòpia BAS	BRONCOASPIRAT SELECTIU	1 dia	Fibrobroncoscòpia	
6500	Baciloscòpia biòpsia	BIOPSIA, BIÒPSIA MOLL D'ÒS, MOSTRA SIGMOIDOSCÒPIA	1 dia	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació No introduir mai la mostra en formol	
6030	Baciloscòpia esput	ESPUT	1 dia	Recollir la mostra després de una expectoració profunda, preferentment matinal	
6031	Baciloscòpia esput induït	ESPUT INDUÏT	1 dia	Induir el esput amb nebulitzacions de sèrum fisiològic estèril a 37° C Es útil el drenatge postural o fisioteràpia respiratòria	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
6130	Bacilosscòpia exsudat fístula	EXSUDAT FÍSTULA	1 dia	Aspiració amb xeringa i agulla de la part profunda.	
6320	Bacilosscòpia LCR	LCR	1 dia	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
6300	Bacilosscòpia líquid articular	LÍQUID SINOVIAL	1 dia	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril. Es poden utilitzar tubs amb heparina per evitar la coagulació.	
6310	Bacilosscòpia líquid ascític	LÍQUID PERITONEAL	1 dia	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril.	
6330	Bacilosscòpia líquid pericàrdic	LÍQUID PERICARDÍAC	1 dia	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
6340	Bacilosscòpia líquid pleural	LÍQUID PLEURAL	1 dia	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
6001	Bacilosscòpia orina	ORINA CATÉTER URETERAL,ORINA CATETERISME,ORINA ESPONTÀNIA,ORINA NEFROSTOMIA,ORINA POST MAS. PROSTATIC,ORINA PUNCIÓ VESICAL,ORINA RENTAT VESICAL,ORINA SONDA PERMANENT	1 dia	Neteja de la zona genital. Recollir la part mitja de la micció (despreciant el primer raig), en un contenidor estèril	
6370	Bacilosscòpia punció	PUNCIÓ	1 dia	Punció aspiració	
6010	Bacilosscòpia punció renal	PUNCIÓ RENAL	1 dia	Aplicar el mateix procediment que en la punció suprapubica o obtenir mostra durant l'acte quirúrgic	
6900	Bacilosscòpia semen	SEMEN	1 dia	Obtenir la mostra per masturbació. Recollir en un recipient estèril.	
6570	Bacilosscòpia teixit	TEIXIT	1 dia	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació No introduir mai la mostra en formol	
6027	Bacilosscòpia tràquea	EXSUDAT TRAQUEAL	1 dia	Obtenció amb sonda d'aspiració	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
4002	Bordetella parapertussis - PCR	ASPIRAT NASOFARINGIC, EXSUDAT FARINGIC i NASAL	1 dia	ASPIRAT: Aspirar secrecions passant una sonda de tefló connectada a una xeringa per via pernasal. FROTIS: Passar un escovilló fi sense medi de transport pel nas suaument fins a arribar a nasofaringe.	
4001	Bordetella pertussis - PCR	ASPIRAT NASOFARINGIC, EXSUDAT FARINGIC i NASAL	1 dia	ASPIRAT: Aspirar secrecions passant una sonda de tefló connectada a una xeringa per via pernasal. FROTIS: Passar un escovilló fi sense medi de transport pel nas suaument fins a arribar a nasofaringe.	
5022	C difficile Toxina i Ag (GDH)	FEMTA, MOSTRA SIGMOIDOSCÒPIA	1 dia	Recollir en un recipient estèril No son aptes mostres recollides amb escovilló	
4720	Carbapenemasa PCR	EXSUDAT RECTAL, FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril. Recollir femtes formades. Igualment es poden recollir mostres de exsudat rectal amb escovilló sense medi de transport.	
4010	Chlamydia trachomatis PCR	BIOPSIA, EXSUDAT CONJUNTIVAL, EXSUDAT ENDOCERVICAL, EXSUDAT RECTAL, EXSUDAT TROMPA UTERINA, EXSUDAT URETRAL, EXSUDAT VAGINAL, ORINA CATETERISME, ORINA ESPONTÀNIA, ORINA URETRAL, SEMEN	1 dia	Recollir orina en un pot estèil. Utilitzar escovillons secs (sense medi de transport) introduïts en un tub amb 1-2 mL de sèrum fisiològic.	
4005	Clostridium difficile toxina PCR	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril. Intentar recollir femtes no formades (mostres líquides de preferència). No son aptes mostres recollides amb escovilló.	
2020	Coprocultiu	EXSUDAT RECTAL, FEMTA, MOSTRA SIGMOIDOSCÒPIA	3-4 dies	Recollir en un recipient estèril Escollir les zones amb sang, moc o pus	
2800	Cultiu aigua diàlisi	AIGUA DIÀLISI	5 dies	Recollir la mostra en un recipient estèril	
2035	Cultiu aspirat bronquial	ASPIRAT BRONQUIAL	2-3 dies	Obtenció amb sonda d'aspiració	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2042	Cultiu aspirat nasofaringic	ASPIRAT NASOFARINGIC	2-3 dies	- Frotis: Passar un escovilló fi amb medi de transport pel nas suaument fins a arribar a nasofaringe - Aspirat: Aspirar secrecions passant una sonda de tefló connectada a una xeringa per via pernasal	
2500	Cultiu biòpsia	BIOPSIA	3-4 dies	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació No introduir mai la mostra en formol	
2520	Cultiu biòpsia antral	BIOPSIA ANTRAL	7-10 dies	Mostra recollida durant una fibrogastrosccòpia. Col·locar en un tub estèril amb 1-2 mL de sèrum fisiològic	
2501	Cultiu biòpsia ganglionar	GANGLI	3-4 dies	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació No introduir mai la mostra en formol	
2560	Cultiu biòpsia moll d'òs	BIÒPSIA MOLL D'ÒS	3-4 dies	Recollir la mostra per punció-aspiració	
7100	Cultiu BK abscess	ABSCÉS	60 dies	Recollir la mostra per punció-aspiració o biòpsia.	
7035	Cultiu BK aspirat bronquial	ASPIRAT BRONQUIAL	60 dies	Obtenció amb sonda d'aspiració	
7135	Cultiu BK aspirat gàstric	ASPIRAT GASTRIC	60 dies	Aspiració amb sonda gàstrica en dejú de 8 hores.	
7033	Cultiu BK BAR	RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	60 dies	Fibrobroncoscòpia	
7032	Cultiu BK BAS	BRONCOASPIRAT SELECTIU	60 dies	Fibrobroncoscòpia	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
7500	Cultiu BK biopsia	BIOPSIA, BIÒPSIA MOLL D'ÒS, MOSTRA SIGMOIDOSCÒPIA	60 dies	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació No introduir mai la mostra en formol	
7030	Cultiu BK esput	ESPUT	60 dies	Recollir la mostra després de una expectoració profunda, preferentment matinal	
7031	Cultiu BK esput induït	ESPUT INDUÏT	60 dies	Induir el esput amb nebulitzacions de sèrum fisiològic estèril a 37° C Es útil el drenatge postural o fisioteràpia respiratòria	
7130	Cultiu BK exsudat fístula	EXSUDAT FÍSTULA	60 dies	Aspiració amb xeringa i agulla de la part profunda.	
7320	Cultiu BK LCR	LCR	60 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
7310	Cultiu BK líquid ascític	LÍQUID PERITONEAL	60 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril.	
7330	Cultiu BK líquid pericàrdic	LÍQUID PERICARDÍAC	60 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
7340	Cultiu BK líquid pleural	LÍQUID PLEURAL	60 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
7300	Cultiu BK líquid sinovial	LÍQUID SINOVIÀL	60 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril. Es poden utilitzar tubs amb heparina per evitar la coagulació.	
7001	Cultiu BK orina	ORINA CATÉTER URETERAL, ORINA CATETERISME, ORINA ESPONTÀNIA, ORINA NEFROSTOMIA, ORINA POST MAS. PROSTATIC, ORINA PUNCIÓ VESICAL, ORINA RENTAT VESICAL, ORINA SONDA PERMANENT	60 dies	Neteja de la zona genital. Recollir la part mitja de la micció (despreciant el primer raig), en un contenidor estèril	
7370	Cultiu BK punció	PUNCIÓ	60 dies	Punció aspiració	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
7010	Cultiu BK punció renal	PUNCIÓ RENAL	60 dies	Aplicar el mateix procediment que en la punció suprapubica o obtenir mostra durant l'acte quirúrgic	
7900	Cultiu BK semen	SEMEN	60 dies	Obtenir la mostra per masturbació. Recollir en un recipient estèril.	
7570	Cultiu BK teixit	TEIXIT	60 dies	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació No introduir mai la mostra en formol	
7027	Cultiu BK tràquea	EXSUDAT TRAQUEAL	60 dies	Obtenció amb sonda d'aspiració	
2032	Cultiu bronco-aspirat selectiu	BRONCOASPIRAT SELECTIU	3-4 dies	Fibrobroncoscòpia	
2700	Cultiu clau nutri. parenteral	CLAU NUTRICIÓ PARENTERAL	2-3 dies	Tallar connexió i introduir-la en un recipient estèril.	
2602	Cultiu connexió catéter	CONNEXIÓ CATÉTER	2-3 dies	Tallar la connexió i introduir-la en un recipient estèril	
2813	Cultiu control esterilitat	CONTROL ESTERILITAT	7 dies	Condicions estèrils. Inocular la mostra en un flascó d'hemocultiu.	
8100	Cultiu de fongs abscess	ABSCÉS	30 dies	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
8260	Cultiu de fongs cabells	CABELLS	30 dies si el resultat es negatiu	Escollir els cabells afectats, tallar a 2cm i estirar del fol·licle pilós. Recollir en un recipient estèril.	
8030	Cultiu de fongs esput induït	ESPUT INDUÏT	30 dies	Induir el esput amb nebulitzacions de sèrum fisiològic estèril a 37º C Es útil el drenatge postural o fisioteràpia respiratòria	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2900	Cultiu de semen	SEMEN	4 dies	Obtenir la mostra per masturbació. Recollir en un recipient estèril.	
2030	Cultiu esput	ESPUT	2-3 dies	Recollir la mostra després de una espectoració profunda, preferentment matinal	
2031	Cultiu esput induït	ESPUT INDUÏT	2-3 dies	Induir el esput amb nebulitzacions de sèrum fisiològic estèril a 37º C Es útil el drenatge postural o fisioteràpia respiratòria	
2115	Cultiu exs. ferida operatòria	EXSUDAT FERIDA OPERATÒRIA	3-4 dies	Recollir la mostra preferentment per punció- aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
2120	Cultiu exs. ferida traumàtica	EXSUDAT FERIDA TRAUMÀTICA	3-4 dies	Recollir la mostra preferentment per punció- aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
2100	Cultiu exsudat abscess	ABSCÉS	3-4 dies	Recollir la mostra preferentment per punció- aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
2110	Cultiu exsudat apendicular	EXSUDAT APENDICULAR	3-4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport de les lesions.Si es possible, recollir fragment de teixit en un contenidor estèril.	
2210	Cultiu exsudat balano- prepuci	BALANO-PREPUCIAL	4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2070	Cultiu exsudat conjuntival	EXSUDAT CONJUNTIVAL	2-3 dies	Evitar l'administració previa de coliris, anestèsics o antibiòtics Frotis amb escovilló (humidificat amb sèrum fisiològic) amb medi de transport.	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2250	Cultiu exsudat cremada	EXSUDAT CREMADA	3-4 dies	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
2200	Cultiu exsudat cutani	EXSUDAT CUTANI	2-3 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2400	Cultiu exsudat endocervical	EXSUDAT ENDOCERVICAL	4 dies	Introduir un especulum sense lubricants i netejar les secrecions vaginals amb un escovilló sec. Recollir la mostra amb escovilló amb medi de transport	
2043	Cultiu exsudat faringe	EXSUDAT FARINGE	1-2 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport de les zones amb exsudat, membranes o inflamació	
2130	Cultiu exsudat fístula	EXSUDAT FÍSTULA	3-4 dies	Aspiració amb xeringa i agulla de la part profunda Si no es possible, frotis amb escovilló amb medi de transport	
2121	Cultiu exsudat mossegada	EXSUDAT MOSSEGADA	3-4 dies	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
2040	Cultiu exsudat nasal	EXSUDAT NASAL	2-3 dies	Introduir un escovilló amb medi de transport uns 2 cm en el nas	
2125	Cultiu exsudat ossi	EXSUDAT OSSI	3-4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2060	Cultiu exsudat òtic	EXSUDAT ÒTIC	2-3 dies	Netetja de la oïda amb un antisèptic suau. Frotis amb escovilló amb medi de transport.	
2160	Cultiu exsudat peritoni	EXSUDAT PERITONEAL	3-4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport de les lesions. Si es possible, recollir secrecions en un contenidor estèril.	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2122	Cultiu exsudat peu diabètic	EXSUDAT PEU DIABÈTIC	3-4 dies	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
2041	Cultiu exsudat sinusal	EXSUDAT SINUSAL	3-4 dies	Punició aspiració dels sinus	
2045	Cultiu exsudat traqueal	EXSUDAT TRAQUEAL	2-3 dies	Obtenció amb sonda d'aspiració	
2046	Cultiu exsudat traqueostomia	EXSUDAT TRAQUEOSTOMIA	2-3 dies	Recollir la mostra amb escovilló amb medi de transport	
2415	Cultiu exsudat trompa uterina	EXSUDAT TROMPA UTERINA	4 dies	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
2380	Cultiu exsudat úlcera	ÚLCERA	3-4 dies	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració o fragments de teixit. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
2270	Cultiu exsudat umbilical	EXSUDAT UMBILICAL	2-3 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2015	Cultiu exsudat uretral	EXSUDAT URETRAL	4 dies	Utilitzar escovilló fi amb medi de transport, 2 cm dins de la uretra Recollir la mostra al menys després de 2 hores de la última micció	
2410	Cultiu exsudat uterí	EXSUDAT UTERÍ	4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2405	Cultiu exsudat vaginal	EXSUDAT VAGINAL	4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
8035	Cultiu fongs aspirat bronquial	ASPIRAT BRONQUIAL	30 dies	Obtenció amb sonda d'aspiració	
8510	Cultiu fongs biopsia cutània	BIOPSIA CUTÀNIA	30 dies si el resultat es negatiu	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació No introduir mai la mostra en formol	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
8240	Cultiu fongs escames	ESCAMES	30 dies si el resultat es negatiu	Raspallar les escames amb una fulla de bisturí, en la zona perifèrica de la lesió. Recollir les escames en un recipient estèril i afegir la fulla de bisturí.	
8200	Cultiu fongs exsudat cutani	EXSUDAT CUTANI	30 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
8043	Cultiu fongs exsudat faringic	EXSUDAT FARINGE	2-3 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport de les zones amb exsudat, membranes o inflamació	
2050	Cultiu fongs exsudat oral	EXSUDAT ORAL	2-3 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport de les lesions	
8265	Cultiu fongs ungles	UNGLA	30 dies si el resultat es negatiu	Tallar amb tisores fragments de les ungles afectades. Ocasionalment, amb un bisturí fer raspallat suau subungual. Recollir en un recipient estèril.	
2320	Cultiu LCR	LCR	3-4 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
2350	Cultiu líquid amniòtic	LÍQUID AMNIÒTIC	4-5 dies	Punció aspiració	
2300	Cultiu líquid articular	LÍQUID SINOVIÀL	3-4 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril Es poden utilitzar tubs amb heparina per evitar la coagulació Es pot inocular adicionalment un flascó d'hemocultiu	
2310	Cultiu líquid ascític	LÍQUID PERITONEAL	3-4 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril Es pot inocular adicionalment un flascó d'hemocultiu	
2315	Cultiu líquid biliar	LÍQUID BILIAR	3-4 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2810	Cultiu líquid diàlisi periton.	LÍQUID DIÀLISI PERITONEAL	3-4 dies	Recollir la mostra en un recipient estèril Es pot inocular adicionalment un flascó d'hemocultiu	
2330	Cultiu líquid pericàrdic	LÍQUID PERICARDÍAC	3-4 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
2340	Cultiu líquid pleural	LÍQUID PLEURAL	3-4 dies	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril Es pot inocular adicionalment un flascó d'hemocultiu	
2811	Cultiu líquid rentat endoscopi	LIQUID RENTAT ENDOSCOPI	3 dies	Recollir després del procediment de desinfecció automàtica, seguint instruccions del fabricant. Recollir la mostra en un recipient estèril	
2360	Cultiu loquios	LOQUIOS	4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2365	Cultiu meconi		3-4 dies	Recollir en un recipient estèril	
2550	Cultiu moll d'òs	ASPIRAT MOLL D'ÒS	3-4 dies	Recollir la mostra per punció-aspiració	
2016	Cultiu Mycoplasma ex. uretral	EXSUDAT URETRAL	2 dies	Utilitzar escovilló fi amb medi de transport. Recollir la mostra al menys després de 2 hores de la última micció	
2950	Cultiu necropsia	NECROPSIA	3-4 dies	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació	
2705	Cultiu nutrició enteral	NUTRICIÓ ENTERAL	3 dies	Condicions estèrils Inocular la mostra en un flascó d'hemocultiu	
2710	Cultiu nutrició parenteral	NUTRICIÓ PARENTERAL	3 dies	Condicions estèrils Inocular la mostra en un flascó d'hemocultiu	
2355	Cultiu placenta	PLACENTA	4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2127	Cultiu pròtesi interna	PRÒTESI INTERNA	3-4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2370	Cultiu punció	PUNCIÓ	3-4 dies	Punció aspiració	
2017	Cultiu punció renal	PUNCIÓ RENAL	1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Aplicar el mateix procediment que en la punció suprapubica o obtenir mostra durant l'acte quirúrgic	
2600	Cultiu punt inserció catéter	PUNT INSERCIÓ CATÉTER	2-3 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2601	Cultiu punta catéter	PUNTA DE CATÉTER	2-3 dies	Retirar el catéter i tallar 3-4 cm de la porció més distal (intravascular), introduint el segment en un contenidor estèril.	
2033	Cultiu rentat bronco-alveolar	RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	3-4 dies	Fibrobroncoscòpia	
2034	Cultiu respallat bronquial	RASPALLAT BRONQ (Barlett)	3-4 dies	Fibrobroncoscòpia. Introduir el raspall en un tub amb 1 mL de tioglicolat.	
2570	Cultiu teixit	TEIXIT	3-4 dies	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació No introduir mai la mostra en formol	
5020	Detecció Adenovirus en femta	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril No son aptes mostres recollides amb escovilló	
5003	Detecció Ag Chlamydia orina	ORINA CATÉTER URETERAL,ORINA NEFROSTOMIA,ORINA POST MAS. PROSTATIC,ORINA RENTAT VESICAL,ORINA SONDA PERMANENT,ORINA URETRAL,ORINA VESICAL	1 dia	Neteja de la zona genital. Recollir la primera part de la micció (orina uretral), en un contenidor estèril.	
5031	Detecció Ag Cryptosporidium	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril. No son aptes mostres recollides amb escovilló.	
5023	Detecció Ag H. pylori en femta	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril No son aptes mostres recollides amb escovilló	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
5001	Detecció Ag. Legionella orina	ORINA CATÉTER URETERAL,ORINA CATETERISME,ORINA ESPONTÀNIA,ORINA NEFROSTOMIA,ORINA POST MAS. PROSTATIC,ORINA PUNCIÓ VESICAL,ORINA RENTAT VESICAL,ORINA SONTA PERMANENT	1 dia	Neteja de la zona genital. Recollir la part mitja de la micció (despreciant el primer raig).	
5050	Detecció Ag. Plasmodium sang	SANG	1 dia	Punció venosa amb tub EDTA	
5005	Detecció Ag. Pneumococ orina	ORINA CATÉTER URETERAL,ORINA CATETERISME,ORINA ESPONTÀNIA,ORINA NEFROSTOMIA,ORINA POST MAS. PROSTATIC,ORINA PUNCIÓ VESICAL,ORINA RENTAT VESICAL,ORINA SONTA PERMANENT	1 dia	Neteja de la zona genital. Recollir la part mitja de la micció (despreciant el primer raig), en un contenidor estèril.	
5030	Detecció de antigen de Giardia	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril. No son aptes mostres recollides amb escovilló.	
5025	Detecció Rotavirus en femta	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril No son aptes mostres recollides amb escovilló	
8259	Exàmen en KOH cabells	CABELLS	1 dia	Escollir els cabells afectats, tallar a 2cm i estirar del fol·licle pilós. Recollir en un recipient estèril.	
8264	Exàmen en KOH ungles	UNGLA	1 dia	Tallar amb tisores fragments de les ungles afectades. Ocasionalment, amb un bisturí fer raspallat suau subungual. Recollir en un recipient estèril.	
8239	Exàmen KOH escames	ESCAMES	1 dia	Raspallar les escames amb una fulla de bisturí, en la zona perifèrica de la lesió. Recollir les escames en un recipient estèril i afegir la fulla de bisturí.	
2150	Exsud rectal (multiresistents)	EXSUDAT RECTAL	3-4 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport. Introduir passant el esfinter anal, rotar i esperar 10-30 segons abans de retirar.	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
4045	Grip A (PCR)	ASPIRAT BRONQUIAL,ASPIRAT NASOFARINGIC,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,LÍQUID PERICARDÍAC,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	1 dia	ASPIRAT: Aspirar secrecions passant una sonda de tefló connectada a una xeringa per via pernasal. FROTIS: Passar un escovilló fi sense medi de transport pel nas suaument fins a arribar a nasofaringe.	
4046	Grip B (PCR)	ASPIRAT BRONQUIAL,ASPIRAT NASOFARINGIC,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,LÍQUID PERICARDÍAC,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	1 dia	ASPIRAT: Aspirar secrecions passant una sonda de tefló connectada a una xeringa per via pernasal. FROTIS: Passar un escovilló fi sense medi de transport pel nas suaument fins a arribar a nasofaringe.	
2025	Hemocultiu	SANG	7 dies	Desinfectar els taps de goma. Localitzar la vena i desinfectar una zona de pell de uns 5 cm de diàmetre. Guants estèrils, extreure la sang i inocular els flascons evitant la entrada d'aire al flascó anaerobi. Inocular entre 5-10 mL per flascó.	
4300	HPV (PCR)	EXSUDAT URETRAL	1 dia	Recollir exsudat endocervical amb un escovilló sec (sense medi de transport).	
3001	Mycoplasma orina	BIOPSIA,ORINA CATÉTER URETERAL,ORINA CATETERISME,ORINA ESPONTÀNIA,ORINA NEFROSTOMIA,ORINA POST MAS. PROSTATIC,ORINA PUNCIÓ VESICAL,ORINA RENTAT VESICAL,ORINA SONTA PERMANENT,ORINA URETRAL,ORINA VESICAL	2 dies	Neteja de la zona genital. Recollir la part mitja de la micció (despreciant el primer raig), en un contenidor estèril.	
3003	Mycoplasma orina uretral		2 dies	Neteja de la zona genital.Recollir la primera part de la micció (primer raig), en un contenidor estèril	
4011	Neisseria gonorrhoeae PCR	BIOPSIA,EXSUDAT CONJUNTIVAL,EXSUDAT ENDOCERVICAL,EXSUDAT RECTAL,EXSUDAT TROMPA UTERINA,EXSUDAT URETRAL,EXSUDAT VAGINAL,ORINA CATETERISME,ORINA ESPONTÀNIA,ORINA URETRAL,SEMEN	1 dia	Recollir orina en un pot estèil. Utilitzar escovillons secs (sense medi de transport) introduïts en un tub amb 1-2 mL de sèrum fisiològic.	
4225	Panell gastrointestinal - Adenovirus 40-41 PCR	FEMTA			

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
4221	Panell gastrointestinal - Astrovirus PCR	FEMTA			
4200	Panell gastrointestinal - Campylobacter PCR	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril. Intentar recollir femtes no formades (mostres líquides de preferència). No son aptes mostres recollides amb escovillò.	
4210	Panell gastrointestinal - Cryptosporidium sp PCR	FEMTA			
4211	Panell gastrointestinal - Cyclospora cayetanensis PCR	FEMTA			
4212	Panell gastrointestinal - Entamoeba histolytica PCR	FEMTA			
4205	Panell gastrointestinal - Escherichia coli patogenic PCR	FEMTA			
4213	Panell gastrointestinal - Giardia lamblia PCR	FEMTA			
4222	Panell gastrointestinal - Norovirus PCR	FEMTA			
4201	Panell gastrointestinal - Plesiomonas shigelloides PCR	FEMTA			
4223	Panell gastrointestinal - Rotavirus PCR	FEMTA			
4202	Panell gastrointestinal - Salmonella sp PCR	FEMTA			
4224	Panell gastrointestinal - Sapovirus PCR	FEMTA			

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
4206	Panell gastrointestinal - Shigella sp / E.coli enteroinvasiu PCR	FEMTA			
4203	Panell gastrointestinal - Vibrio sp PCR	FEMTA			
4204	Panell gastrointestinal - Yersinia enterocolitica PCR	FEMTA			
4126	Panell meningo encefalitis (LCR) Citomegalovirus - PCR	ASPIRAT MOLL D'ÒS,BIOPSIA,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT ENDOCERVICAL,LCR,ORINA ESPONTÀNIA,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			
4128	Panell meningo encefalitis (LCR) Cryptococcus neoformans - PCR	LCR			
4110	Panell meningo encefalitis (LCR) Enterovirus - PCR	EXSUDAT FARINGE,EXSUDAT ORAL,LCR			
4120	Panell meningo encefalitis (LCR) Escherichia coli K1 - PCR	LCR			
4121	Panell meningo encefalitis (LCR) Haemophilus influenzae - PCR	LCR,SANG			
4102	Panell meningo encefalitis (LCR) Herpes 6 - PCR	LCR			
4104	Panell meningo encefalitis (LCR) Herpes simple 1 - PCR	BIOPSIA,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT CUTANI,EXSUDAT FARINGE,EXSUDAT NASAL,EXSUDAT ORAL,EXSUDAT URETRAL,EXSUDAT VAGINAL,LCR,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			
4105	Panell meningo encefalitis (LCR) Herpes simple 2 - PCR	BIOPSIA,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT CUTANI,EXSUDAT FARINGE,EXSUDAT NASAL,EXSUDAT ORAL,EXSUDAT URETRAL,EXSUDAT VAGINAL,LCR,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
4122	Panell meningo encefalitis (LCR) <i>Listeria monocytogenes</i> - PCR	LCR,SANG			
4123	Panell meningo encefalitis (LCR) <i>Neisseria meningitidis</i> - PCR	LCR,SANG			
4127	Panell meningo encefalitis (LCR) Parechovirus - PCR	LCR			
4124	Panell meningo encefalitis (LCR) <i>Streptococcus agalactiae</i> - PCR	LCR,SANG			
4125	Panell meningo encefalitis (LCR) <i>Streptococcus pneumoniae</i> - PCR	LCR,SANG			
4100	Panell meningo encefalitis (LCR) Varicela-zoster - PCR	BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT CUTANI,EXSUDAT NASAL,LCR,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	3-4 hores	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
4050	Panell respiratori - Adenovirus (PCR)	ASPIRAT BRONQUIAL,ASPIRAT NASOFARINGIC,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,LÍQUID PERICARDÍAC,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			
4054	Panell respiratori - <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> (PCR)	ASPIRAT NASOFARINGIC,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			
4051	Panell respiratori - Coronavirus (PCR)	ASPIRAT BRONQUIAL,ASPIRAT NASOFARINGIC,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,LÍQUID PERICARDÍAC,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			
4053	Panell respiratori - Enterovirus (PCR)	ASPIRAT BRONQUIAL,ASPIRAT NASOFARINGIC,LÍQUID PERICARDÍAC,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			
4055	Panell respiratori - <i>Mycoplasma pneumoniae</i> (PCR)	ASPIRAT NASOFARINGIC,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
4049	Panell respiratori - Parainfluenza (1_4) (PCR)	ASPIRAT BRONQUIAL,ASPIRAT NASOFARINGIC,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,LÍQUID PERICARDÍAC,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	1 dia	ASPIRAT: Aspirar secrecions passant una sonda de tefló connectada a una xeringa per via pernasal. FROTIS: Passar un escovilló fi sense medi de transport pel nas suaument fins a arribar a nasofaringe.	
4052	Panell respiratori - Rhinovirus (PCR)	ASPIRAT BRONQUIAL,ASPIRAT NASOFARINGIC,LÍQUID PERICARDÍAC,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			
4111	Panell respiratori- Metapneumovirus - PCR	ASPIRAT NASOFARINGIC,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,LCR,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR			
4155	Panell sepsia- Acinetobacter baumannii (PCR)	SANG			
4164	Panell sepsia- Candida albicans (PCR)	SANG			
4165	Panell sepsia- Candida glabrata (PCR)	SANG			
4166	Panell sepsia- Candida krusei (PCR)	SANG			
4167	Panell sepsia- Candida parapsilosis (PCR)	SANG			
4168	Panell sepsia- Candida tropicalis (PCR)	SANG			
4157	Panell sepsia- Enterobacter cloacae (PCR)	SANG			
4156	Panell sepsia- Enterobacteriaceae (PCR)	SANG			
4150	Panell sepsia- Enterococcus sp (PCR)	SANG			
4158	Panell sepsia- Escherichia coli (PCR)	SANG			

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
4159	Panell sepsia- Klebsiella oxytoca (PCR)	SANG			
4160	Panell sepsia- Klebsiella pneumoniae (PCR)	SANG			
4161	Panell sepsia- Proteus sp (PCR)	SANG			
4163	Panell sepsia- Pseudomonas aeruginosa (PCR)	SANG			
4162	Panell sepsia- Serratia marcescens (PCR)	SANG			
4152	Panell sepsia- Staphylococcus aureus (PCR)	SANG			
4151	Panell sepsia- Staphylococcus sp (PCR)	SANG	A partir d'hemoculti u positiu	-	
4154	Panell sepsia- Streptococcus pyogenes (PCR)	SANG			
4153	Panell sepsia- Streptococcus sp (PCR)	SANG			
4701	PCR Mycobacterium tuberculosis	ABSCÉS,ASPIRAT GASTRIC,ASPIRAT MOLL D'ÒS,BIOPSIA,BRONCOASPIRAT SELECTIU,ESPUT,ESPUT INDUÏT,LCR,LÍQUID PERITONEAL,LÍQUID PLEURAL,ORINA ESPONTÀNIA,ORINA SONDA PERMANENT,PUNCIÓ,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR,TEIXIT	1 dia	Veure condicions per cultiu de Micobacteris	
2039	Pneumocystis jiroveci esp ind	ESPUT INDUÏT	1 dia	Induir el esput amb nebulitzacions de sèrum fisiològic estèril a 37º C Es útil el drenatge postural o fisioteràpia respiratòria	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
3002	Recerca Chlamydia	BIOPSIA, EXSUDAT CONJUNTIVAL, EXSUDAT RECTAL, ORINA ESPONTÀNIA	1 dia	Escovilló específic per Chlamydia (consultar Laboratori)	
5400	Recerca Chlamydia ex. endocerv	EXSUDAT ENDOCERVICAL	1 dia	Introduir un especulum sense lubricants i netejar les secrecions vaginals Recollir la mostra amb escovilló específic per Chlamydia (consultar Laboratori)	
5011	Recerca Chlamydia semen	SEMEN	1 dia	Obtenir la mostra per masturbació. Recollir en un recipient estèril.	
5021	Recerca de paràsits en femta	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril No son aptes mostres recollides amb escovilló	
2037	Recerca de Pneumocystis (BAS)	BRONCOASPIRAT SELECTIU	1 dia	Fibrobroncoscòpia	
1020	Recerca leucòcits en femta	FEMTA	1 dia	Recollir en un recipient estèril Escollir les zones amb sang, moc o pus	
2905	Recerca leucòcits en semen	SEMEN	1 dia	Obtenir la mostra per masturbació. Recollir en un recipient estèril.	
2902	Recerca Mycoplasma en semen	SEMEN	2 dies	Obtenir la mostra per masturbació. Recollir en un recipient estèril.	
2401	Recerca Mycoplasma ex. endocer	EXSUDAT ENDOCERVICAL	2 dies	Introduir un especulum sense lubricants i netejar les secrecions vaginals amb un escovilló sec. Recollir la mostra amb escovilló amb medi de transport	
2407	Recerca Mycoplasma ex. vaginal	EXSUDAT VAGINAL	2 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
5315	Recerca paràsits l. biliar	LÍQUID BILIAR	1 dia	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
1026	Recerca Plasmodium microscopia	SANG	1 dia	Punció venosa amb tub EDTA	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2038	Recerca Pneumocystis (BAR)	RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	1 dia	Fibrobroncoscòpia	
2420	S. agalactiae frotis rectal	EXSUDAT RECTAL	2 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport. Introduir passant el esfínter anal, rotar i esperar 10-30 segons abans de retirar.	
2421	S. agalactiae frotis vaginal	EXSUDAT VAGINAL	2 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
2422	S. agalactiae vaginal-rectal	EXSUDAT VAGINAL - RECTAL	2 dies	Frotis amb escovilló amb medi de transport. Recollir primer el frotis vaginal i posteriorment el frotis rectal.	
1140	Test de Graham		1 dia	Recollir la mostra al matí, abans de la higiene. Amb un tros de paper adhesiu transparent (cel·lo) presionar els marges annals. Adherir el tros de cel·lo a un porta i posar en un recipient hermètic.	
1900	Tinció de Gram [Semen]	SEMEN	1 dia	Obtenir la mostra per masturbació. Recollir en un recipient estèril.	
1035	Tinció de Gram asp. bronquial	ASPIRAT BRONQUIAL	1 dia	Obtenció amb sonda d'aspiració	
1033	Tinció de Gram BAR	RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	1 dia	Fibrobroncoscòpia	
1032	Tinció de Gram BAS	BRONCOASPIRAT SELECTIU	1 dia	Fibrobroncoscòpia	
1500	Tinció de Gram biopsia	BIOPSIA	1 dia	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació	
1520	Tinció de Gram biòpsia antral	BIOPSIA ANTRAL	1 dia	Mostra recollida durant una fibrogastroscòpia. Col·locar en un tub estèril amb 1-2 mL de sèrum fisiològic	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
1030	Tinció de Gram esput	ESPUT	1 dia	Recollir la mostra després de una expectoració profunda, preferentment matinal	
1031	Tinció de Gram esput induït	ESPUT INDUÏT	1 dia	Induir el esput amb nebulitzacions de sèrum fisiològic estèril a 37º C Es útil el drenatge postural o fisioteràpia respiratòria	
1110	Tinció de Gram ex. apendicular	EXSUDAT APENDICULAR	1 dia	Frotis amb escovilló amb medi de transport de les lesions. Si es possible, recollir fragment de teixit en un contenidor estèril.	
1100	Tinció de Gram exs. abscess	ABSCÉS	1 dia	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
1160	Tinció de Gram exs. peritoni	EXSUDAT PERITONEAL	1 dia	Frotis amb escovilló amb medi de transport de les lesions. Si es possible, recollir secrecions en un contenidor estèril.	
1250	Tinció de Gram exsudat cremada	EXSUDAT CREMADA	1 dia	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
1125	Tinció de Gram exsudat ossi	EXSUDAT OSSI	1 dia	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
1009	Tinció de Gram exsudat uretral	EXSUDAT URETRAL	1 dia	Utilitzar escovilló fi amb medi de transport, 2 cm dins de la uretra Recollir la mostra al menys després de 2 hores de la última micció	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
1300	Tinció de Gram I. articular	LÍQUID SINOVIÀL	2 hores	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril Es poden utilitzar tubs amb heparina per evitar la coagulació Es pot inocular adicionalment un flascó d'hemocultiu	
1310	Tinció de Gram I. ascític	LÍQUID PERITONEAL	2 hores	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril Es pot inocular adicionalment un flascó d'hemocultiu	
1330	Tinció de Gram I. pericàrdic	LÍQUID PERICARDÍAC	2 hores	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
1340	Tinció de Gram I. pleural	LÍQUID PLEURAL	2 hores	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril Es pot inocular adicionalment un flascó d'hemocultiu	
1320	Tinció de Gram LCR	LCR	2 hores	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
1350	Tinció de Gram líquid biliar	LÍQUID BILIAR	1 dia	Punció, seguint una tècnica rigurosament estèril	
1950	Tinció de Gram necropsia	NECROPSIA	1 dia	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació	
1001	Tinció de Gram orina	ORINA CATÉTER URETERAL,ORINA CATETERISME,ORINA ESPONTÀNIA,ORINA NEFROSTOMIA,ORINA POST MAS. PROSTATIC,ORINA PUNCIÓ VESICAL,ORINA RENTAT VESICAL,ORINA SONDA PERMANENT,PUNCIÓ RENAL	1 dia	Neteja de la zona genital. Recollir la part mitja de la micció (despreciant el primer raig), en un contenidor estèril.	
1335	Tinció de Gram punció	PUNCIÓ	1 dia	Punció aspiració	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
1570	Tinció de Gram teixit		1 dia	Escisió quirúrgica, introduint la mostra en un recipient estèril. En mostres de petit tamany, afegir aigua destilada estèril (1 mL) per evitar la dessecació	
1380	Tinció de Gram úlcera	ÚLCERA	1 dia	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració o fragments de teixit.. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
1040	Tinció Gram aspirat traqueal	EXSUDAT TRAQUEAL	1 dia	Obtenció amb sonda d'aspiració	
1400	Tinció Gram exs. endocervical	EXSUDAT ENDOCERVICAL	1 dia	Introduir un especulum sense lubricants i netejar les secrecions vaginals amb un escovilló sec. Recollir la mostra amb escovilló amb medi de transport	
1405	Tinció gram exsudat vaginal	EXSUDAT VAGINAL	1 dia	Frotis amb escovilló amb medi de transport	
1115	Tinció Gram ferida operatòria	EXSUDAT FERIDA OPERATÒRIA	1 dia	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
1120	Tinció Gram ferida traumàtica	EXSUDAT FERIDA TRAUMÀTICA	1 dia	Recollir la mostra preferentment per punció-aspiració. Si no es possible, recollir amb escovilló amb medi de transport.	
1990	Ureasa biòpsia antral	BIOPSIA ANTRAL	1 dia	Mostra recollida durant una fibrogastrosccòpia. Col·locar en un tub estèril amb 1-2 mL de sèrum fisiològic	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2002	Urocultiu cateterisme	ORINA CATETERISME	1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Neteja de la zona genital. Obtenir la mostra per sondatge, despreciant la primera part de l'orina	
2004	Urocultiu cateterisme ureteral	ORINA CATÉTER URETERAL	1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Desinfecció i punció del dispositiu previ a la bossa col·lectora. En cas de absència de dispositiu, desconectar la bossa, deixar gotejar 1 minut i recollir orina en un flascó estèril durant 10 minuts	
2011	Urocultiu nens <7 dies		1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Rentar la zona genital i perineal. Col·locar la bossa de plàstic (1 hora màxim) i recollir la orina. Transferir a un contenidor estèril.	
2001	Urocultiu orina espontània	ORINA ESPONTÀNIA	1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Neteja de la zona genital. Recollir la part mitja de la micció (despreciant el primer raig), en un contenidor estèril	
2005	Urocultiu orina nefrostomia	ORINA NEFROSTOMIA	1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Desinfecció i punció del dispositiu previ a la bossa col·lectora. En cas de absència de dispositiu, desconectar la bossa, deixar gotejar 1 minut i recollir orina en un flascó estèril durant 10 minuts	
2009	Urocultiu orina uretral	ORINA URETRAL	2-3 dies	Neteja de la zona genital. Recollir la primera part de la micció (primer raig), en un contenidor estèril	
2010	Urocultiu orina vesical	ORINA VESICAL	2-3 dies	Neteja de la zona genital. Recollir la part mitja de la micció, en un contenidor estèril	
2006	Urocultiu post-mas. prostàtic	ORINA POST MAS. PROSTATIC	1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Recollir l'orina després de practicat el massatge prostàtic	

Laboratori Clínic

Catàleg Laboratori de Microbiologia

Data darrera actualització: 2018/05/24 2:19:21

Codi	Prova	Mostra	Termini	Condicions d'obtenció	LBE
2003	Urocultiu punció vesical	ORINA PUNCIÓ VESICAL	1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Seguir una asèpsia quirúrgica Orina obtinguda per punció (suprapubica o quirúrgica)	
2008	Urocultiu sonda permanent	ORINA SONDA PERMANENT	1 dia si negatiu; 2-3 dies si positiu.	Desinfectar el cono de la sonda. Recollir amb xeringa i agulla uns 10 mL de orina i transferir a un tub estèril.	
4048	VRS (PCR) - Panell respiratori VRS / GeneXpert	ASPIRAT BRONQUIAL,ASPIRAT NASOFARINGIC,BRONCOASPIRAT SELECTIU,EXSUDAT FARINGIC i NASAL,LÍQUID PERICARDÍAC,RENTAT BRONCO-ALVEOLAR	1 dia	ASPIRAT: Aspirar secrecions passant una sonda de tefló connectada a una xeringa per via pernasal. FROTIS: Passar un escovilló fi sense medi de transport pel nas suaument fins a arribar a nasofaringe.	

Facultius responsables tècnics:

Microbiologia i Parasitologia: Javier Casal Martínez xcasal@saas.ad , Mercedes Andonegui
Navarro mmandonegui@saas.ad