

TIPUS MOSTRA	DETERMINACIÓ	RECIPIENT RECOLLIDA	T <sup>a</sup> CONSERVACIÓ	TEMPS DE CONSERVACIÓ	Mostres del divendres
<b>ORINA</b>	Cultiu	2TUBS/POT estèril	Nevera	24 hores	No procedeix
<b>ORINA</b>	Bioquímica	2TUBS/POT estèril	Nevera	24 hores	No procedeix
<b>ORINA</b>	Drogues abús	2TUBS/POT estèril	Nevera	24 hores	No procedeix
<b>ESPUT</b>	Cultiu	POT estèril	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>EXSUDAT (òtic, nafra etc...)</b>	Cultiu	ESCOVILLÓ GELATINA	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>EXSUDAT NASAL O NASOFARINGI</b>	PCR Covid19	ESCOVILLÓ ESPECIAL COVID-19	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>EXSUDAT FARINGO-AMIGDALAR</b>	Cultiu	ESCOVILLÓ GELATINA	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>EXSUDAT VAGINAL EMBARASADA</b>	Cultiu <i>S.agalactiae</i>	ESCOVILLÓ GELATINA	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>EXSUDAT VAGINAL/ ENDOCERVICAL/ URETRAL</b>	Cultiu	ESCOVILLÓ GELATINA	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>EXSUDAT URETRAL/ ENDOCERVICAL/ VAGINAL amb sospita de <i>Chlamydia trachomatis</i> y/o gonococ</b>	PCR	ESCOVILLÓ ESPECIAL (només disponible a l'ASSIR)	T <sup>a</sup> ambient	14 dies	14 dies
<b>ORINA amb sospita de <i>Chlamydia trachomatis</i> y/o gonococ</b>	PCR	Orina recollida en el contenidor especial indicat per aquest ús	T <sup>a</sup> ambient	14 dies	14 dies

		(tap taronja)			
<b>ULCERA GENITAL SOSPITA D'HERPES</b>	PCR	ESCOVILLÓ EN SEC (SENSE GELATINA) EN UN POT estèril	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>LLET MATERNA</b>	Cultiu	POT estèril	Nevera	12 hores	No procedeix
<b>FEMTA</b>	Coprocultiu	POT estèril	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>FEMTA</b>	Virus (Rotavirus i Adenovirus)	POT estèril	Nevera	48 hores	Nevera fins dilluns
<b>FEMTA</b>	Toxina <i>Clostridium difficile</i>	POT estèril	Nevera	72 hores	Nevera fins dilluns
<b>FEMTA</b>	Paràsits	POT MIF	T <sup>a</sup> ambient	Indefinit	Indefinit
<b>FEMTA</b>	Calprotectina	POT estèril	Nevera	6 dies	6 dies
<b>FEMTA</b>	<i>H. pylori</i>	POT estèril	Nevera	72 hores	72 hores
<b>FEMTA</b>	Sang Oculta Femta	Col·lector sang en femta	Nevera	3 dies	3 dies
<b>LÍQUID ARTICULAR</b>	Cultiu	POT estèril	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>EXSUDAT PER PUNCIÓ-ASPIRACIÓ NAFRA</b>	Cultiu	POT estèril	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>PORTADORS: NASAL/ RECTAL</b>	Cultiu	ESCOVILLÓ GELATINA	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns

<b>EXSUDAT/ASPIRAT NASOFARINGI (TOS FERINA)</b>	PCR <i>Bordetella pertussis</i>	ESCOVILLÓ EN SEC / UN POT estèril	Nevera	24 hores	Nevera fins dilluns
<b>PELL, PÈLS, UNGLES</b>	Cultiu	POT estèril	T <sup>a</sup> ambient	24 hores	T <sup>a</sup> ambient fins dilluns
<b>BIÒPSIES</b>	Estudi histològic	Pot preomplert amb formol 4 %.	T <sup>a</sup> ambient	La mostra es podria conservar indefinidament, però l'ideal és un màxim de 72 hores. En cas necessari, per realitzar tècniques immunohistoquímiques no s'hauria de sobrepassar aquest temps de fixació.	T <sup>a</sup> Ambient fins dilluns
<b>CITOLOGIES</b>	Estudi citològic	<p>En el cas de citologia cervico vaginal, s'estén la mostra en un portaobjectes i es fixa amb fixador en spray.</p> <p>En la resta de mostres citològiques (esput, orina...), es recomana fixar la mostra en alcohol al 50% a igual quantitat de líquid i fixador en un pot.</p>	<p>La citologia cervico vaginal es conserva temperatura ambient.</p> <p>La resta de citologies en nevera amb el fixador.</p>	<p>La citologia cervico vaginal 1 mes i la resta de citologies 72 hores amb fixador.</p> <p>El més recomanable però és enviar tan aviat com sigui possible al servei d'anatomia patològica.</p>	<p>La cervico-vaginal temperatura ambient fins dilluns i la resta a nevera fins dilluns.</p>

Les mostres de sèrum (tub groc) i sang (tub lila, tub blau o tub verd) s'han d'enviar al laboratori al mateix dia per al seu processament, no es poden emmagatzemar en nevera fins el dia següent.

Les mostres de semen per fer seminograma les ha de portar el pacient directament al laboratori seguint les instruccions que se li proporcionen.

**Condicions d'identificació o transports especials:**

<b>DETERMINACIÓ/ PROVA</b>	<b>IDENTIFICACIÓ</b>	<b>TRANSPORT</b>
<b><i>Crioglobulines</i></b>	Transport a 37 °C, tub retolat "CRIO"	En un sobre a part
<b><i>Plaquetes en citrat</i></b>	Tub retolat "PLAQ" i el tap marcat de color negre	
<b><i>Punts corbes funcionals</i></b>	Tub retolat amb el temps, amb etiqueta amb el temps	En un sobre a part
<b><i>Amoni</i></b>	Tub retolat "AMONI"	Enviar ràpidament al laboratori i avisar
<b><i>Líquids biològics (pex: sinovials)</i></b>		Enviar al laboratori el mateix dia, no guardar
<b><i>Gasometries i equilibris àcid base</i></b>		Enviar ràpidament al laboratori
<b><i>DNA fetal lliure en sang materna</i></b>	Adjuntar Sol·licitud de la prova del DNA fetal lliure en sang materna.	A temperatura ambient.