

## NOTA INFORMATIVA

DATA : 02/10/2019

### DISTRIBUIR:

Medicina Interna, Urgències, Unitat ITS, Atenció Primària

### ASSUMPTE:

Nota informativa sobre el canvi de kit de recollida de mostres *Alinity m multi-Collect Specimen Collection Kit*

Degut a un canvi de plataforma, a partir d'ara, disposem d'un nou kit de recollida de mostres urogenital per la detecció per PCR (reacció en cadena de la polimerasa) de *Chlamydia trachomatis* i *Neisseria gonorrhoeae*.

Tot i el canvi format, el procediment per a la recollida de les mostres és el mateix.

L'assaig *Alinity m STI* està validat per frotis endocervicals, frotis vaginals i mostres d'orina de dones i homes. La resta de mostres utilitzades habitualment pel diagnòstic de les ITS (inclòs el frotis uretral) es processaran tot i no estar, encara, validades amb aquest assaig.

Per qualsevol dubte o consulta es pot contactar amb el laboratori de Microbiologia.



### Signat:

Clara Marcó de Mas

Facultatiu especialista en Microbiologia

Consorci del Laboratori Intercomarcal de l'Alt Penedès, l'Anoia i el Garraf

Hospital Comarcal de l'Alt Penedès

## RECOLLIDA DE FROTIS VAGINAL PER A LA PACIENT

### ATENCIÓ:

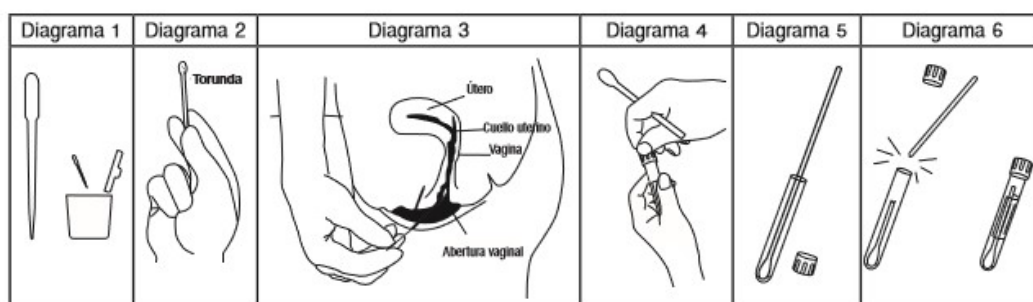
NO toqui la punta blanca de la tampó ni la recolzi enlloc. Si es toca la punta blanca, es recolza a la turunda en una superfície o cau, els resultats poden no ser exactes. Haurà de sol·licitar un nou kit de recollida d'espècimens Alinity m multi-Collect.

NO humitegi la turunda de recollida amb el líquid del tub de transport abans de recollir la mostra.

NO ingereixi ni exposi la pell / ulls al líquid del tub de transport.

En cas d'exposició manifesta o presumpta: consultar a un metge.

1. Renti's bé les mans amb aigua i sabó abans de començar el procediment i després de completar tots els passos.
2. En la intimitat de la sala d'exploració o d'un lavabo, haurà de desvestir-se de cintura cap avall. Haurà de situar-se de manera que pugui mantenir l'equilibri durant el procediment de recollida.
3. Obri l'envàs del kit. Rebutgi la pipeta de transferència (mostrada al diagrama 1). No obri el tub de transport. Col·loqui el tub a una banda, sobre una superfície neta i seca abans de començar amb la recollida.
4. Tregui la turunda de l'embolcall amb les mans netes. Sostingui la turunda amb la punta blanca mirant cap amunt (com es mostra en el diagrama 2). No toqui res amb la punta de la pipeta.
5. Sostenint la turunda amb una mà, separi amb suavitat els llavis vaginals amb l'altra mà. Introdueixi la punta blanca de la turunda unes dues polzades (5 cm) en l'obertura de la vagina (com es mostra en el diagrama 3). Giri la turunda durant 15 a 30 segons. Asseguri's que la turunda toqui els laterals de la vagina. Tregui la turunda de la vagina amb cura de no tocar la pell. No recolzi la turunda en cap superfície.
6. Mentre segueix sostenint la turunda, desenrosqui i tregui el tap del tub de transport sense deixar anar el tap enlloc. Introdueixi la turunda en el tub amb la punta blanca mirant cap avall (com es mostra en els diagrames 4 i 5). Si el tub de transport es vessa o esquitxa, haurà de sol·licitar un nou kit de recollida d'espècimens.
7. Trenqui la part superior de la turunda per la línia de punts. (La línia de punts permet trencar la turunda fàcilment). Intenti no vessar ni esquitxar el líquid del tub de transport. Torneu a posar el tap en el tub de transport i tanqueu-lo bé (com es mostra en el diagrama 6).
8. Porti el tub de transport que conté la turunda a la infermera o al metge.

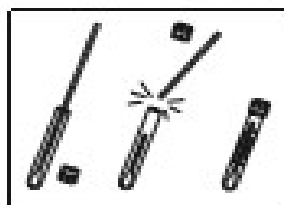
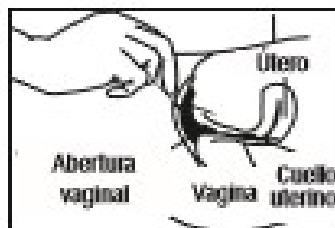


## RECOLLIDA DE FROTIS VAGINAL PER AL METGE

### ATENCIÓ:

NO exposi la tampó al tampó de transport abans de la recollida.

1. Rebutgi la pipeta de transferència d'un sol ús, ja que no és necessària per a la recollida de frotis vaginals.
2. Tregui la turunda estèril de l'embolcall, amb compte de no tocar la punta de la turunda ni deixar-la en cap superfície.
3. Introdueixi la punta blanca de la turunda de recollida d'espècimens unes dues polzades (5 cm) en l'obertura de la vagina sense tocar la pell ni els llavis externs.
4. Giri suaument la turunda entre 15 i 30 segons contra la paret vaginal.
5. Tregui la turunda amb cura. No toqui amb la punta de la turunda l'àrea externa de la vagina.
6. Manegi el tap i el tub amb cura per evitar la contaminació, incloent l'exterior del tub de transport i del tap. Canviï els guants si és necessari.
7. Desenrosqui el tap del tub de transport i immediatament introduueixi la turunda de manera que la punta blanca quedi al fons.
8. Trenqui amb cura el mànec de la turunda per la línia puntejada; procuri no vessar el contingut.
9. Torni a tapar el tub de transport. Asseguri's que el tub estigui ben tapat.
10. Etiqueti el tub de transport amb una identificació de mostra, que inclogui la data de recollida, usant una etiqueta adhesiva.

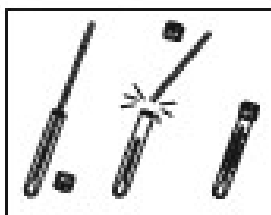
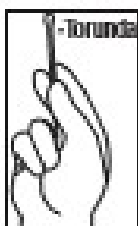


## **RECOLLIDA DE FROTIS ENDOCERVICAL**

### ATENCIÓ:

NO exposi la tampó al tampó de transport abans de la recollida.

1. Rebutgi la pipeta de transferència d'un sol ús, ja que no és necessària per a la recollida de frotis endocervicals.
2. Tregui la turunda estèril de l'embolcall, amb compte de no tocar la punta de la turunda ni deixar-la en cap superfície.
3. Introdueixi només la punta blanca de la turunda al endocèrvix.
4. Giri suaument la turunda entre 15 i 30 segons per assegurar-se que recull bé la mostra.
5. Tregui la turunda amb cura.
6. Manegi el tap i el tub amb cura per evitar la contaminació, incloent l'exterior del tub de transport i del tap. Canviïs els guants si és necessari.
7. Desenrosqui el tap del tub de transport i immediatament introdueixi la turunda de manera que la punta blanca quedi al fons.
8. Trenqui amb cura el mànec de la turunda per la línia puntejada; procuri no vessar el contingut.
9. Torni a tapar el tub de transport. Asseguri's que el tub estigui ben tapat.
10. Etiqueti el tub de transport amb una identificació de mostra, que inclogui la data de recollida, usant una etiqueta adhesiva.



### RECOLLIDA DE MOSTRES D'ORINA

1. El pacient no ha d'haver orinat almenys durant l'hora anterior a la recollida de la mostra.
2. Llenci la turunda de recollida de mostres, ja que no és necessària per a la recollida de mostres d'orina.
3. Amb una copa de recollida d'orina, el pacient ha de recollir els primers 20 a 30 ml de la micció (la primera part del raig).
4. Desenrosqui el tap del tub de transport, tenint cura de no vessar el tampó de transport.
5. Manegi el tap i el tub amb cura per evitar la contaminació, incloent l'exterior del tub de transport i del tap. Canviïs els guants si és necessari.
6. Utilitzi la pipeta de transferència de plàstic per transferir l'orina de la copa de recollida al tub de transport fins que el nivell del líquid en el tub quedi a l'altura de la finestra transparent de l'etiqueta del tub o serà necessari recollir un espècimen nou. No ho ompli massa.
7. Torni a tapar el tub de transport amb cura. Asseguri's que el tub estigui ben tapat.
8. Etiqueti el tub de transport amb una identificació de mostra, que inclogui la data de recollida, usant una etiqueta adhesiva. Vagi amb compte de no tapar la finestra d'ompliment del tub de transport.
9. Descontamini i rebutgi tots els espècimens, els reactius i altres materials potencialment contaminats d'acord amb les normatives vigents.

