



**Mi Universidad**

**cuadro**

*Nombre del Alumno: Brenda Mayarí Alvarado bravo*

*Nombre del tema: obtención de exudado vaginal*

*Parcial: tercer parcial*

*Nombre de la Materia: fundamento enfermería I*

*Nombre del profesor: maría del Carmen López silba*

*Nombre de la Licenciatura: en enfermería*

*Cuatrimestre: primer cuatrimestre*

D 07 M 11 A 22






Scribbr

## OBTENCIÓN DE EXUDADO VAGINAL.

**Concepto.**  
Procedimiento que se efectúa para obtener exudado vaginal.

**Objetivo:**  
Investigar la presencia de microorganismos y células neoplásicas.

**Equipo y Material.**  
Espejo vaginal de Cusco (grande, mediano o pequeño, según el caso), agua estéril, guantes esteriles; aplicadores o hisopos, pipeta con bulbo de hule o espátula de Ayre; portaobjetos de cristal limpiados con éter; tubos de ensayo esteriles y con solución salina tibia, así como fijador comercial o solución alcohol-éter o Etarna.

07 11 22

INTERVENCIÓN	Fundamentación
<p>1.- Indicarle a la paciente que orine antes del procedimiento y colocarla en posición ginecológica o litotomía.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La presión intravesical estimula los centros superiores donde se hace consciente la micción.</li> <li>• La conservación del equilibrio psicológico en el individuo requiere de un medio para definir sea si mismo y a la situación en que</li> </ul>
<p>2.- Calzarse los guantes e introducir el espéculo vaginal bivalva correspondiente de manera que pueda visualizarse la mucosa y el cuello uterino.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Los traumatismos directos en la uretra pueden ser ocasionados por la introducción inadecuada del espéculo, en cuanto a tamaño y dirección.</li> <li>• La aplicación de lubricante en el espéculo modifica el pH del exudado.</li> </ul>
<p>3.- Obtener la muestra en el hocico de tenca del cuello uterino o del fondo de saco de Douglas con un hisopo humedecido en solución salina o una escopula de Ayre, según el tipo de estudio.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El epitelio vaginal, por influencia endocrina, experimenta una generalización constante a partir de la capa basal.</li> <li>• La escopula de Ayre facilita la obtención de exudado de la superficie.</li> <li>• El cáncer cervicouterano se origina en la zona de condensación del cuello uterino.</li> <li>• El lavado vaginal o las relaciones sexuales dentro de las 12h previas a la toma de muestra obtenida y colocada.</li> </ul>

D M A  
07 11 22

Scribe

INTERVENCIÓN	FUNDAMENTACIÓN
4.-Retirar el especulo vaginal; cubrir y ayudar a la paciente a bajarse de la mesa de exploración para que se vista.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La sensación de malestar Físico o Psicológico puede indicar lesión o peligro de lesión del organismo</li> <li>• Fricción es la fuerza que se opone al movimiento entre dos superficies en contacto.</li> </ul>
5.-Enviar la muestra al laboratorio clínico antes rotulado y con la solicitud correspondiente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La solución salina estéril conserva sin alteración las propiedades de la muestra.</li> <li>• El uso de Fijadores en la muestra evita su secada y destrucción celular.</li> </ul>
6.-valorar los resultados obteniendo en el exudado vaginal.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El gonococo, bacilo de Koch, tricomonas y hongos son elementos que forman parte de la Flora patógena en el exudado</li> <li>• El aspecto celular se caracteriza por el tamaño y grado de estratificación del epitelio, número de núcleos picnoticos coloración citoplasmática y comportamiento de la membrana celular.</li> </ul>