



ACTUALIZACIÓN EN EL DIAGNÓSTICO DE LAS INFECCIONES GENITALES. ASPECTOS CLÍNICOS Y MICROBIOLÓGICOS

Reedición del Curso Anual 2022 de SADEBAC-AAM

COORDINADORA:

Dra. Norma Beatriz Casanova

SECRETARIA:

Dra. Viviana Vilches

MODALIDAD:

Asincrónica virtual a través del Campus Virtual de la AAM. Cada Unidad temática contendrá preguntas tipo choice de cada exposición, para autoevaluación y bibliografía de referencia

El contenido completo de la actividad estará habilitado para su visualización en el Campus desde el 1 de abril hasta el 31 de mayo 2024. El alumno podrá acceder a los mismos de manera ilimitada durante todo ese periodo, de acuerdo a su propia flexibilidad y disponibilidad. La actividad contará también con autoevaluaciones y, en caso de no cumplir con el puntaje mínimo necesario en esa instancia (80%), podrán acceder a una evaluación final **opcional** para poder alcanzar el certificado de aprobación. Los certificados serán remitidos durante la segunda quincena del mes de junio.

FECHA DE REALIZACIÓN:

1 de ABRIL al 31 de MAYO 2024.-

CONDICIONES QUE DEBEN REUNIR LOS INSCRIPTOS:

Este curso está destinado a todo personal de salud (Bioquímica, médica, técnica) y estudiantes del último año de carreras afines.

SINOPSIS:

Las infecciones de transmisión sexual (ITS) tienen efectos directos sobre la salud sexual y reproductiva, la infertilidad, el cáncer, las complicaciones del embarazo, como también pueden aumentar el riesgo de contraer el VIH.

Debido a la alta frecuencia y a las complicaciones que acarrearán, es de vital importancia la actualización constante, con un enfoque multidisciplinario.

OBJETIVOS:

Actualizar conceptos de las diferentes infecciones genitales para mejorar el diagnóstico y tratamiento y así optimizar recursos.

Puesta al día en las técnicas bioquímicas utilizadas para el diagnóstico de las infecciones genitales con localización en distintos sitios.

TEMARIO:

- Rol de las micoplasmas en Ginecología y Obstetricia. Diagnóstico y tratamiento.
- Abordaje de las infecciones de transmisión sexual en otros sitios anatómicos. Diagnóstico y tratamiento. *Chlamydia trachomatis* (LGV), *Mycoplasma genitalium*, *Neisseria gonorrhoeae*.
- Mecanismo de Resistencia en *Neisseria gonorrhoeae* nuevos desafíos, sus dificultades en muestras genitales y extragenitales.
- Abordaje diagnóstico actual de las secreciones genitales. Uretritis crónicas *M.genitalium*
- Síndrome genitourinario de la menopausia, vaginitis atróficas, vaginitis inflamatoria descamativa, e infecciones vaginales poco frecuentes, lactobacilosis, vaginitis aeróbica.
- Infecciones seminales e infertilidad
- Sífilis y embarazo. nuevos algoritmos diagnósticos y tratamiento.
- Infección por Papilomavirus Humano: epidemiología, historia natural, oncogénesis cervical, clínica, diagnóstico y tratamiento de las verrugas genitales. Vacunas para la prevención primaria.