

CURSO DE EPIDEMIOLOGÍA Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS

Virtual, con instancia presencial final

Fundamentación

La tuberculosis (TB) continúa siendo un problema de salud pública a nivel mundial y nacional. Cada año, 8 millones de personas contraen la enfermedad y 3 millones mueren por esta causa en el mundo.

En Argentina se diagnostican 11000 casos nuevos y fallecen 800 personas anualmente por esta enfermedad, a pesar de contar con medidas eficaces de diagnóstico y tratamiento.

Es de suma importancia la supervisión y la capacitación continua del personal de salud para lograr la aplicación correcta de las medidas de prevención y control de la enfermedad.

Contribución Esperada

El Curso de Epidemiología de la tuberculosis tiene como propósito brindar capacitación al Equipo de Salud para que incorpore el enfoque epidemiológico y las actividades del control de la TB en su área de trabajo.

Destinatarios

Profesionales y Técnicos, que se desempeñen en actividades gerenciales de los Programas de Tuberculosis, a nivel provincial o municipal, en áreas de epidemiología ó en Centros Asistenciales.

Profesionales y Técnicos que desarrollen actividades asistenciales en: servicios de salud (hospitales, centros de salud, dispensarios, puestos de salud), unidades penitenciarias, distritos de salud o regiones sanitarias.

Vacantes: 50

Objetivos

General:

Capacitar al personal de Salud en las bases epidemiológicas, administrativas y operativas de Programa de control de Tuberculosis, a fin de promover su implementación en los Servicios de salud para brindar servicios eficientes y lograr el control de la TB.

Específicos:

- Analizar la magnitud de la TBC a nivel nacional, provincial y local.
- Actualizar conocimientos relacionados con las actividades del Programa de Tuberculosis: vacunación, búsqueda de casos y tratamiento.
- Capacitar en la organización y gestión del Programa de Control de la Tuberculosis

CURSO A DISTANCIA

Contenidos

- Unidad 1: Epidemiología de la Tuberculosis
- Unidad 2: Búsqueda de Casos y Diagnóstico de Tuberculosis
- Unidad 3: Tratamiento de la Tuberculosis. Estrategia TAES/TDO
- Unidad 4: Prevención en Tuberculosis

Modalidad de Realización

Es virtual, a través de la Plataforma Educativa ANLIS con 1(una) Instancia Presencial Final obligatoria.

Estrategia Metodológica

El curso se desarrolla a través de la Plataforma Educativa A.N.L.I.S. "Carlos G. Malbrán", con modalidad virtual y una instancia presencial final obligatoria.

Una vez finalizada la inscripción on line, el equipo docente realiza la selección de los pre-inscriptos de acuerdo al perfil requerido y al cupo establecido.

Una vez que el alumno es seleccionado, confirma su participación y abona el arancel, el INE le envía por correo electrónico el procedimiento para acceder a la plataforma.

A través del aula virtual se accede a los contenidos - que también se envían impresos a través de correo argentino- y a las evaluaciones parciales.

Se cuenta con un sistema de tutorías y con una coordinación pedagógica, con el propósito de guiar, responder dudas y facilitar el aprendizaje.

Instancia Presencial Final: Se desarrolla en el INE, durante 3 días.

Tiene como objetivo la integración de los contenidos abordados en la parte teórica del Curso. El alumno participa grupalmente de la realización de ejercicios de repaso y finalmente rinde el Examen Final (escrito e individual).

Recursos Didácticos

Módulos de autoinstrucción diseñados por profesionales del I.N.E.

CURSO A DISTANCIA

Evaluación de los Aprendizajes

Evaluación

- 2 (dos) evaluaciones parciales que deberán aprobarse con 60 puntos. Si el resultado no fuera satisfactorio deberá dar un Recuperatorio.
- Realización de un Trabajo Práctico Final, denominado: "EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS EN EL SERVICIO DE SALUD"

Evaluación Final

Tendrán acceso a ella aquellos alumnos que hayan aprobado todas las Evaluaciones parciales. Dicha Evaluación tendrá lugar al finalizar la Instancia Presencial, para integrar todos los objetivos del Curso.

Requisitos de Asistencia y Aprobación

- Aprobación de 2 (dos) evaluaciones parciales y 1 (una) evaluación final.
- Participación en los foros temáticos obligatorios.
- Presentación del Trabajo Práctico Final.
- 100% de asistencia a la Instancia Presencial Final.

Perfil del Equipo Docente

- Cejas, Luciana. Médica. Técnica de Laboratorio con especialidad en Tuberculosis. Departamento de Laboratorio de Diagnóstico y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".
- López Miranda, Lucía. Bioquímica. Servicio de Bacteriología, Departamento de Laboratorio de Diagnóstico y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".
- Molina, Mónica. Licenciada en Servicio Social y en Psicología, Jefa de Servicio Social, INE" Dr. Juan H. Jara". Departamento de Investigación, INE" Dr. Juan H. Jara".
- Morla, Soledad. Lic en Biología. Servicio de TBC, Departamento de Laboratorio de Diagnóstico y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".
- Fuerte, Sonia. Coordinadora administrativa. Departamento de Enseñanza Especializada. INE "Dr. Juan H. Jara".

Duración en Horas:

200 Horas

CURSO A DISTANCIA

Fecha de Realización:

11/05 al 04/09/20

Instancia presencial final:

02 al 04/09/20

Lugar:

Virtual: Plataforma Educativa A.N.L.I.S. "Carlos G. Malbrán"

Instancia presencial final: Instituto Nacional de Epidemiología "Dr. Juan H. Jara", Ituzaingo 3520, Mar del Plata.

Arancel:

Contado: \$ 1.100.- en mayo 2020

Periodo de Inscripción on line:

Del 13/01 hasta el 12/03/20

Observación

Cada interesado podrá ser aceptado en 1 solo Curso a Distancia.

Bibliografía para el participante

- Abbate, Eduardo, et al. "Consenso Argentino de Tuberculosis." Rev Arg Med Resp 9 (2009): 61-99.
- Caminero Luna José. Guía de la tuberculosis para médicos especialistas. Unión Internacional Contra la Tuberculosis y enfermedades Respiratorias (UICTER). Paris 2003.
- Diagnóstico y el tratamiento de la tuberculosis pulmonar y extrapulmonar con baciloscopia negativa en adultos y adolescentes: Recomendaciones para entornos con alta prevalencia del VIH y recursos limitados. OMS, 2007. Disponible en : whqlibdoc.who.int/hq/2007/WHO_HTM_TB_2007.379_spa.pdf
- Encuesta sobre resistencia a drogas antituberculosas. Santa Fé : Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias E. Coni y Comisión Argentina de Bacteriología de Tuberculosis, 1994. Documento Lab. TB.2/95.Feb, 2013).jorael
- Módulos de autoinstrucción diseñados por Profesionales del I.N.E.
- Normas técnicas del Programa Nacional de Control de la Tuberculosis. INER E. Coni Ministerio de Salud de la Nación. 2013 (3ª edición). Disponible en: <http://www.msal.gov.ar/images/stories/bes/graficos/0000000278cnt-normas-tecnicas-2013-tuberculosis.pdf>
- OPS Guía para el control de la tuberculosis en poblaciones privadas de la libertad en América Latina y el Caribe 2008
- OPS Normas y Guía Técnica Manual para el diagnóstico bacteriológico de la tuberculosis. Parte I Baciloscopia
- OPS Normas y Guía Técnica Manual para el diagnóstico bacteriológico de la tuberculosis. Parte II Cultivo
- Palomino JC, Leao SC, Ritacco V, editores. Tuberculosis 2007: from basic science to patient care. First edition. Tuberculosis textbook.com; 2007. Disponible en: <http://www.tuberculosisbook.com/tuberculosis2007.pdf> . Tuberculosis 2007 is a medical textbook that provides a comprehensive and up-to-date overview of research, diagnosis and treatment of tuberculosis. Disponible en:
- Sociedad Argentina de Pediatría. Comité Nacional de Neumonología. Criterios de diagnóstico y tratamiento de la Tuberculosis Infantil 2002
- The Global Plan to Stop TB, 2006-2015. Geneva, Stop TB Partnership and World Health Organization, 2006 (WHO/HTM/STB/2006.35).
- Tuberculosis: Guía para el Equipo de Salud. 2ª Edición. Ministerio de Salud de la Nación. Argentina. Disponible en: http://www.msal.gov.ar/images/stories/bes/graficos/0000000049cnt-guia_de_diagnostico_tratamiento_y_preencion_de_la_tuberculosis_2015.pdf
- Cruz Anleu, I. D., & Velásquez Serratos, J. R. (2012). Tuberculosis infantil. ¿Cómo diagnosticarla?. *Archivos argentinos de pediatría*, 110(2), 144-151.
- Fernández, H., Arias, S., Gracilazo, D. Situación de la Tuberculosis, Argentina 2011-2012. Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias Dr. Emilio Coni.
- Coinfección TB/VIH: Guía Clínica. 2010 Disponible en: http://new.paho.org/hq/dmdocuments/2011/Coinfeccion_TB-VIH_Guia_Clinica_TB.pdf

CURSO A DISTANCIA

- Implementación de las actividades de colaboración TB-VIH. Una guía programática, 2012. Disponible en: http://www.theunion.org/what-we-do/publications/technical/spanish/guia_tb-vih_spanish_2013.pdf
- Palou, E. Tuberculosis y SIDA: una co-infección eficiente.(2010). Rev. Med. Hondur, 78(1):33-37. Disponible en: <http://www.bvs.hn/RMH/pdf/2010/pdf/Vol78-1-2010-11.pdf>
- Situación del control de la TB en Las Américas (2014). Disponible en: http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&task=doc_view&gid=24581&Itemid
- Plan Regional de Tuberculosis 2006-2015. Disponible en: <http://www.col.ops-oms.org/TBHIV/tb-reg-plan-2006-15.pdf>
- Estrategia Alto a la Tuberculosis. OMS.(2006) Disponible en: <http://www.who.int/tb/strategy/es/>
- Informe mundial sobre la tuberculosis 2014. OMS, Resumen disponible en http://www.who.int/tb/publications/global_report/gtbr14_execsummary_summary_es.pdf

