



Organizan
CURSO DE FORMACIÓN INTEGRAL TEÓRICO-PRÁCTICO EN INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL PARA EL EQUIPO DE SALUD

Organizan:

Programa Provincial de VIH/SIDA y ETS – RED ITS Cba, Ministerio de Salud de la Prov. de Córdoba
Asociación Argentina de Microbiología – Filial Córdoba
Facultad de Cs. Químicas– Universidad Nacional de Córdoba

Directores

Diosnel Bouchet, Médico Especialista en Infectología, Jefe del Programa Provincial VIH-SIDA e ITS – Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba.

Héctor Alex Saka, Dr. en Cs. Químicas, Dpto. de Bioq. Clínica-Fac. de Cs. Químicas, UNC, Investigador Adjunto CIBICI-CONICET.

Coordinadores

Cecilia Cuffini, Dra. en Cs. de la Salud, Investigadora Clínica CONICET, Prof. Adjunta, Laboratorio de Chlamydia y virus Papiloma humano, Instituto de Virología "Dr J.M.Vanella", Fac. de Cs. Médicas, UNC.

Laura Chiapello, Dra. en Cs. Químicas, Dpto. de Bioq. Clínica-Fac. de Cs. Químicas, UNC, Investigador Adjunto CIBICI-CONICET

Myrian Figueroa, Bioq. Esp. en Bacteriología, Hosp. Misericordia, Córdoba.

Lidia Wolff, Médica Esp. en Microbiología, Laboratorio de Microbiología, Hosp. Rawson, Córdoba.

Silvia Yudowski, Bioq. Esp. en Bacteriología, IPEPGO, Córdoba.

Docentes

Prof. Dr. Ernesto Jakob, Médico Especialista en Infectología.

Analia Cudolá, Dra. en Medicina, Secretaria de Prevención y Promoción de la Salud de la Provincia de Córdoba.

Diosnel Bouchet, Médico Especialista en Infectología, Jefe del Programa Provincial VIH-SIDA e ITS – Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba.

María Gabriela Barbás, Bioq. Especialista en Virología, Jefa del Servicio de Bioquímica, Laboratorio Central de la Provincia de Córdoba.

Griselda María Cuellos, Médica Especialista en Infectología, Red ITS, Córdoba.

Maria Laura Calvo, Médica Especialista en Infectología, Hospital Rawson.

Mariela Ainete, Médica Especialista en Medicina General, responsable del Área VIH/SIDA, Área de Epidemiología, Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba.

Ana Willington, Médica Especialista en Infectología, Área de Epidemiología, Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba.

Silvia López de Blanc, Dra. en Odontología, Prof. Titular de la Cátedra de Estomatología, Fac. de Odontología, UNC.

Teresa López, Médica Especialista en Microbiología, Laboratorio de Microbiología Hospital Rawson.

Silvia González, Médica Especialista en Microbiología, Laboratorio de Microbiología Hospital Rawson.

Maria Laura González, Lic. en Comunicación Social, Sanatorio Allende.

Verónica Ambasch, Lic. en Trabajo Social, AMMAR Córdoba.

Jimena Cattáneo, Lic. en Psicología, Hospital Rawson.

Ximena Kiguen, Méd. Especialista en Microbiología, Instituto de Virología "Dr. J.M.Vanella" Fac. de Cs. Médicas, UNC.

Analia Garnero, Médica especialista en Infectología, Jefa del Servicio de Infectología, Hospital de Niños de la Sma. Trinidad.

Maria Teresa Bosio, Lic. en Cs. de la Educación, Fac. de Cs. Sociales, UNC.

Liliana Ortega, Bioq. Esp. en Inmunología y Perinatología. Hospital Misericordia.

Belén Pisano, Dra. en Cs. Biológicas, Instituto de Virología "Dr. J.M.Vanella" Fac. de Cs. Médicas, UNC, Inv. Asistente CONICET.

Jesús Luis Vega, Lic en Historia. Unidad Ejecutora Programa Provincial de VIH/SIDA e ITS – Ministerio de Salud.

Duración

24 hs cátedra (18 hs teóricas + 6 hs prácticas)

Clases teóricas:

Viernes 26 de Octubre 14 a 18 hs

Sábado 27 de Octubre 9 a 13 hs

Viernes 2 de Noviembre 14 a 18 hs

Aula Magna Hospital Rawson – Bajada Pucará 2025 – PB – Córdoba

Nota: se informará oportunamente sobre probables cambios en el lugar de dictado de las actividades teóricas

Clases prácticas:

Sábado 3 de Noviembre 9 a 13 hs

Laboratorio de Microbiología del Hospital Rawson

Área de Emergencias del Hospital Rawson

Aulas A de la I Cátedra de Infectología – Hospital Rawson Laboratorio Trabajos Prácticos, Facultad de Ciencias Químicas, UNC

Instituto de Virología Dr. José María Vanella - UNC

Cátedra de Estomatología – Facultad de Odontología – UNC

Nota: se informará oportunamente sobre probables cambios en el lugar de dictado de las actividades prácticas.

Modalidad

-Presencial.

-Actividades teóricas: comunes a todos los participantes (cupó 100 participantes)

-Actividades prácticas: optativas y diferenciadas para cada disciplina. Cupo para actividades prácticas: 30 (para cada área profesional)

Aranceles

Teórico:

No socios AAM: \$1.200; Socios AAM: \$600; Estudiantes no socios AAM \$600; Estudiantes socios AAM \$300.

Práctico:

Laboratorio de Microbiología: No socios AAM, \$600; Socios AAM \$300; Estudiantes socios AAM: \$ 150; Estudiantes no socios AAM: \$300.

Actividades de las otras ramas profesionales: \$ 300.

Curso teórico

Consta de clases de 6 horas cátedra c/u en las que docentes desatcados por su formación y experiencia relevante al tema, abordarán la problemática de las ITS desde una perspectiva integral e interdisciplinaria. La modalidad de presentación será oral y con espacio para preguntas e intercambio con los participantes.

PROGRAMA DESCRIPTIVO

Clases teóricas

- ¿Por qué un curso para los miembros del equipo de salud sobre ITS hoy? – Datos de prevalencia e incidencia disponibles a nivel global, regional y local. El impacto en la salud de la población. La

propuesta de OMS/OPS: diagnóstico sindrómico y/o diagnóstico etiológico, diferencias y oportunidades. Prevención combinada.

- Una mirada histórica para entender el presente de las ITS.
- Intervenciones y respuestas del Estado en políticas de salud pública frente a las ITS y su desafío actual: la RED ITS Cba, la Sala de Situación de Transmisión Materno Infantil del VIH, la sífilis y Hepatitis B, Circuito de Laboratorio, Nuevo Programa Integral de SS y R y adolescencia, otras.
- Aspectos éticos y legales relacionados a las ITS. Confidencialidad. Leyes relacionadas a las ITS. Herramientas ante terceros expuestos vulnerables

Lic en Historia Luis Vega – Programa Provincial VIH/SIDA y ETS Ministerio de Salud

- ITS y comunicación: aspectos a tener en cuenta al comunicar a una persona un diagnóstico de ITS. Cómo informar a la comunidad. Cómo informar a los medios de comunicación masiva
- A más de 10 años de la promulgación de la Ley 26.150 ¿Cuál es la realidad de la ESI hoy en nuestro medio?
- Conversatorio con expositores y participantes ... preguntas, aportes, experiencias
- El Abordaje Sindrómico, una herramienta propuesta por OPS / OMS. Algoritmos para el diagnóstico clínico, tratamiento y seguimiento
- El aporte de Trabajo Social para el abordaje integral de las ITS. Captación e inclusión en el sistema de salud de las parejas de personas con ITS. Experiencia en el Hospital Rawson de Córdoba.
- El rol del equipo de Salud Mental a la hora de abordar a personas que cursan una ITS: impacto emocional, adherencia a los tratamientos y a los controles, adquisición de prácticas sexuales saludables
- Nuevas tecnologías: el Test Rápido para VIH, Sífilis y Hepatitis B. Principios y fundamentos. Importancia de su implementación en el primer nivel de atención. Disposiciones legales. Experiencia práctica.
- El diagnóstico de infecciones genitales por clamidias. Experiencia del Inst. Dr. Vanella UNC. Impacto en la fertilidad.
- Los aportes del laboratorio de microbiología frente a los desafíos terapéuticos: tratamientos en APS, la multiresistencia a los antimicrobianos. *N. gonorrhoeae*: resistencia a los ATM, la vigencia de los tratamientos actuales. Desafíos para la documentación de clones con S disminuida a CRO. Expectativas a futuro: nuevos y antiguos antibióticos para su tratamiento.
- Epidemiología general de las ITS. ¿Por qué las ITS son consideradas una “emergencia” epidemiológica? Diagnóstico etiológico y/o vigilancia epidemiológica en ITS? Notificación epidemiológica: una responsabilidad de los profesionales de la salud. La generación de datos de calidad para conocer la realidad y diseñar estrategias de intervención efectivas.
- Experiencia de manejo de la sífilis congénita en el Servicio de Neonatología
- Un tema urgente: la Transmisión Materno Infantil del VIH, Sífilis y hepatitis B “Hacia la eliminación de la TMI en Córdoba”. Datos actuales. Desafíos.
- Odontología... presente! Manifestaciones orales de las ITS. Diagnóstico, tratamiento y seguimiento.
- Las ITS en Pediatría. Sospecha clínica, confirmación diagnóstica. Abordaje integral. Experiencia.
- Prevención de las ITS: el preservativo de látex masculino, tratamientos como prevención, vacunas
- Conclusiones y cierre del curso teórico

Clases prácticas

Actividad teórico-práctica para microbiólogos, bioquímicos, técnicos de laboratorio Principales técnicas de diagnóstico de laboratorio disponibles en la actualidad para:

- Sífilis: VDRL y pruebas treponémicas.
- Neisseria gonorrhoeae*: observación microscópica, cultivo e identificación. Antibiogramas y su interpretación.
- Chlamydia trachomatis*: diagnóstico mediante métodos de amplificación de ácidos nucleicos y cultivo.
- VIH, HBV, HCV.

Actividad práctica para médicos y enfermeros

Asistencia a Guardia Central del Hospital Rawson para la observación de casos de ITS. Diagnóstico sindrómico y etiológico. Interpretación de informes de resultados de métodos complementarios. El circuito que transita una persona que cursa una ITS. Tratamiento antibiótico. Confidencialidad. Medidas para la prevención.

Actividad práctica para odontólogos

Abordaje de personas con lesiones bucales asociadas a ITS. Diagnóstico sindrómico y etiológico. Toma de muestras. Interpretación de informes de resultados. Tratamientos. Prevención. Confidencialidad.

Actividad práctica para trabajadores sociales, psicólogos y comunicadores sociales

Entrevista clínico social de una persona que cursa una ITS. Confidencialidad. Develamiento del diagnóstico a la pareja. El impacto emocional del diagnóstico. Abordaje de la pareja. Medidas para la prevención.

Modalidad evaluativa

Se tomará un examen final diferido.

Certificación

El participante puede acceder a un certificado solo por las actividades teóricas o a uno por las actividades teóricas y prácticas. Para cualquiera de ellos debe acreditar el 80% de asistencia y aprobar la evaluación final.