

- Inicio
- Anatomía Patológica
- Cursos

Cursos

Oficina Web UGR

PERFECCIONAMIENTO EN TÉCNICAS DE LABORATORIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

-Curso realizado por el Prof. Fco. O´Valle Ravassa “Gestión de equipos de protección individual en Laboratorios e Investigación”, organizada por el Servicio de Riesgos Laborales de la Universidad de Granada.

-Curso de perfeccionamiento-2015: “**Tinciones para detectar hidratos de carbono o glúcidos en muestras histológicas**”. 14PFC58, 15 horas.

Profesora: María Dolores Rodríguez Martínez.

-Curso de perfeccionamiento-2015: “**Microtomo y técnicas de corte para estudios de microscopía**” 14PFC57, 15 horas.

Profesora: María Dolores Rodríguez Martínez.

LA CALIDAD Y LA ACREDITACIÓN EN EL LABORATORIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

ORGANIZA: Unidad de Anatomía Patológica del Hospital Universitario San Cecilio de Granada

DIRECCIÓN: Raimundo García del Moral Garrido. Director de la UGC de Anatomía Patológica del Hospital Universitario San Cecilio de Granada

COLABORAN: Hospital Universitario San Cecilio de Granada, Servicio Andaluz de Salud, Fundación FIBAO y Grupo Vitro S.A.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA: Descargar tríptico

PROGRAMA DE LA FASE PRESENCIAL:

- Lunes, 16 de enero de 2012
- 14.50-15.00 h: Presentación del Curso. Dr. R. García del Moral. Director de la UGC de Anatomía Patológica del HUSC de Granada. [Descargar](#)

ASPECTOS GENERALES SOBRE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD (SGC) Y ACREDITACIÓN EN ANATOMÍA PATOLÓGICA.

- 15.00-15.30 h: Introducción a los SGC. Modelos de Certificación-Acreditación. Alberto Roncero Franco. Director de la Asesoría de Acreditación del grupo Vitro SA. Sevilla. [Descargar](#)
- 15.30-16,00 h: Acreditación ACSA. Resumen de Requisitos. Alberto Roncero Franco. [Descargar](#)
- 16.00-16.30 h: Del Proceso al Procedimiento en el Laboratorio. Alberto Roncero Franco. [Descargar](#)
- 16.30-17.00 h: Mejora Continua. Cuadro de Mando. Alberto Roncero Franco. [Descargar](#)
- 17.00-17.30 h: Café.

LOS SISTEMAS INFORMÁTICOS DE GESTIÓN EN EL SISTEMA SANITARIO Y EN ANATOMÍA PATOLÓGICA

- 17.30-18.00 h: Los Sistemas de Información en Anatomía Patológica. Antonio Fernández Enríquez. Consejero Delegado y Director Técnico de las compañías Vitro SA y su filial VitroSoft. [Descargar](#)
- 18.00-18.30 h: La Trazabilidad y el Seguimiento de las Muestras en el Laboratorio de Anatomía Patológica. Antonio Fernández Enríquez. [Descargar](#)

LOS PROFESIONALES

- 18.30-19.00 h: La Dirección por Valores como eje de la gestión de recursos humanos en las UGC de Andalucía. R. García del Moral. [Descargar](#)
- 19.00-19.30 h: La Formación de los Profesionales en las UGC de Anatomía Patológica. M. Gómez Morales. FEA de la Unidad de Anatomía Patológica del Hospital Universitario San Cecilio de Granada y Tutora de Residentes de dicha Unidad. [Descargar](#)
- 19.30-20.00 h: La Acreditación de los Profesionales en Anatomía Patológica. Isabel Ruiz Ávila. FEA de la Unidad de Anatomía Patológica del HUSC de Granada. [Descargar](#)

Martes, 17 de enero de 2012

EL CIUDADANO

- 15.00-15.30 h: La acreditación ACSA y el Ciudadano. A. Roncero. Descargar
- 15.30-16.00 h: Los riesgos digitales en la gestión sanitaria. Juan Díaz García. Director de la Unidad de Gestión de Riesgos Digitales del Servicio Andaluz de Salud. Sevilla. Plan de Adecuación. Plan de Sensibilización.
- 16.00-16.30 h: El Consentimiento Informado y la confidencialidad desde el punto de vista de la Anatomía Patológica. César García López. FEA de la Unidad de Anatomía Patológica del Hospital Virgen de las Nieves. Descargar
- 16.30-17.00 h: Quejas, Reclamaciones y Satisfacción del Ciudadano. D. Francisco Conti Cuesta. Responsable del Área de Atención al Ciudadano del Distrito Metropolitano de Granada. Descargar
- 17.00-17.30 h: Café
- 17.30-18.00 h: La Integración de la Información Clínica: El Sistema Diraya. Francisco Pérez Torres, Director Funcional sistema Diraya y José Manuel Aragón Rodríguez, miembro del equipo Diraya. Servicio Andaluz de Salud. Sevilla. Descargar

RIESGOS LABORALES Y PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL EN ANATOMÍA PATOLÓGICA

- 18.00-18.20 h: Requisitos Legales en Anatomía Patológica. Alejandro Martín Macías. Responsable de Calidad de la empresa Master Diagnóstica SL (grupo Vitro). Descargar
- 18.20-18.50 h: La Seguridad en el Laboratorio de Anatomía Patológica. Evaluación de las encuestas contestadas. René J. Buesa. Administrador/Supervisor (Retirado) de Anatomía Patológica del Mount Sinai Medical Center of Greater Miami, de Miami Beach (EEUU) y miembro del comité editorial de la revista Annals of Diagnostic Pathology. Descargar
- 18.50-19.50 h: La eliminación del xilol y el uso racional del formol en el Laboratorio de Anatomía Patológica. René J. Buesa. Descargar
- 19.50-20.10 h: El Almacenamiento y Retirada de Residuos en Anatomía Patológica. Alejandro Martín Macías. Presentación, Supuestos prácticos.

▪ Miércoles, 18 de enero de 2012

LOS PROCESOS EN ANATOMÍA PATOLÓGICA

- 15.00-15.30 h: Acreditación ACSA. Los Procesos Preanalíticos, Analíticos y Postanalíticos. Alberto Roncero Franco. Descargar
- 15.30-16.00 h: Los Procesos Preanalíticos. José Aneiros Fernández, FEA de la Unidad de Anatomía Patológica del Hospital Virgen de las Nieves. Descargar
- 16.00-16.30 h: El control de la calidad en la Autopsia Clínica. Eduardo Villar Álvarez. FEA de la Unidad de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Descargar
- 16.30-17.00 h: Los Procesos Analíticos. R. García del Moral. Descargar
- 17.00-17.30 h: La Inmunohistoquímica y el Control de Calidad. R. García del Moral. Descargar
- 17.30-18.00 h: Café
- 18.00-18.30 h: La Patología Molecular y el Control de Calidad. Asunción Olmo Sevilla. Directora de I +D y del laboratorio de Biología Molecular de Master Diagnóstica de Granada. Descargar
- 18.30-19.00 h: Procesos Postanalíticos y la Codificación Snomed CT. Marcial García Rojo. Director de la UGC de Anatomía Patológica del Hospital de Ciudad Real. Descargar
- 19.00-19.30 h: Validación, Verificación y Control de la Calidad en Anatomía Patológica. R. García del Moral. Descargar

PRÁCTICAS DE GESTIÓN DE CALIDAD EMPLEANDO UN PROGRAMA INFORMÁTICO ONLINE.

- 19.30-20.30 h: Casos reales gestionados por Sacilab (I). Alberto Roncero Franco y Alejandro Martín Macías. Descargar

▪ Jueves, 19 de enero de 2012

LA EFICIENCIA Y LA EFECTIVIDAD EN ANATOMÍA PATOLÓGICA

- 15.00-15.30 h: Los Errores en Anatomía Patológica. R. García del Moral. Descargar
- 15.30-16.00 h: La Estandarización y la Patología Digital. Marcial García Rojo. Descargar
- 16.00-16.30 h: Las Finanzas de las Unidades de Gestión Clínica. R. García del Moral. Descargar
- 16.30-17.00 h: La Productividad y la Efectividad en el Trabajo de Laboratorio en Anatomía Patológica. Evaluación de las encuestas contestadas. René J. Buesa. Descargar
- 17.00-17.30 h: Café
- 17.30-18.00 h: El Sistema LEAN en Patología. René J. Buesa. Descargar

PRÁCTICAS DE GESTIÓN DE CALIDAD EMPLEANDO UN PROGRAMA INFORMÁTICO ONLINE.

- 18.00-20.00 h: Casos reales gestionados por Sacilab (II). Alberto Roncero Franco y Alejandro Martín Macías. Descargar

▪ Viernes, 20 de enero de 2012

PRÁCTICAS DE GESTIÓN DE CALIDAD EMPLEANDO UN PROGRAMA INFORMÁTICO ONLINE.

- 15.00-16.30 h: Casos reales gestionados por Sacilab (IV). Alberto Roncero Franco y Alejandro Martín Macías. Descargar Procedimiento PAAF. Descargar Auditorías PAAF.

ALGUNOS EJEMPLOS DE GESTIÓN DE CALIDAD EN LA ANATOMÍA PATOLÓGICA ANDALUZA

- 16.30-17.00 h: El Complejo Hospitalario de Jaén. César Ramírez Tortosa. Director de la UGC de Anatomía Patológica del Complejo Hospitalario de Jaén. Descargar
- 17.00-17.30 h: El Hospital Virgen del Rocío de Sevilla. José Palacios Calvo. Director de la UGC de Anatomía Patológica del Hospital Virgen del Rocío de Sevilla. Descargar
- 17.30-18.00 h: Café
- 18.00-18.30 h: El Hospital General de Ciudad Real. Marcial García Rojo. Descargar

- 19,00-19,30 h: El Hospital Universitario San Cecilio de Granada. R. García del Moral. Descargar
- 19.30-20.00 h. Discusión General.
- 20.00 h: Clausura del Curso.

|| [Accesibilidad](#) | [Política de privacidad](#)

CEI BIOTIC | © 2017 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR