CURSO DE POSGRADO

Carcinoma urotelial

Patrocinio comercial:







Carcinoma urotelial

Inicio: 24 de noviembre 2025Carga horaria: 30 horas

Duración: 3 meses

Presentación Docente

Director/a/es/as

Dr Federico Cayol:

Jefe de la unidad de tumores genito-urinarios de la sección de oncología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Subdirector de la carrera de oncología de la universidad de Buenos Aires, sede HIBA.

Máster en investigación clínica, Universidad Hospital Italiano de Buenos Aires.

Máster en Oncología Molecular, CNIO, Madrid, España

Dr Matias Gonzalez:

Jefe de la unidad de tumores de vejiga del servicio de urología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Miembro de la Sociedad Latinoamericana de piso pelviano

Miembro de la Confederación Americana de urología

Miembro de la Asociación internacional de continencia

Dra. Mariana Isola:

Jefa patología de tumores genito-urinarios, del servicio de anatomía patológica del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Miembro de la Argentina de Anatomía Patológica

Equipo docente

Dr. Andres German Alfieri

Médico adscrito de la unidad de oncología vesical del servicio de urología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Dr. Ivan Macharashvili

Médico adscrito de la unidad de tumores genitourinarios de la sección de oncología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Miembro de la Asociación Argentina de Oncología Clínica

Dr. Ramón Coronil

Médico de planta del servicio de imágenes del Hospital Británico y del Instituto Imaxe. Consultor del capítulo de imágenes genitourinarias de la Sociedad Argentina de Radiología (SAR). Formación en especialista en imágenes y fellowship en resonancia magnética, Hospital Italiano de Buenos Aires

Dr. Augusto Alva

Médico de planta de Mevaterapia

Dr. Luz Peña

Médico adscrito de la unidad de tumores genitourinarios de la sección de urología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Miembro de la Asociación Argentina de Oncología Clínica

Dra. María José Labanca

Médico adscrito de la unidad de tumores genitourinarios de la sección de urología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Dr. Diego Santillan

Médico de planta de la sección de endourología, láser y litiasis del servicio de urología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Profesor asociado de la Universidad del Hospital Italiano de Buenos Aires

Dr. Patricio García Machireña

PHD en Urología, Universidad Buenos Aires

Sub-Jefe de la unidad de tumores renales de la sección de urología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Jefe de laparoscopia del servicio de urología del Hospital Italiano de Buenos Aires.

Profesor asociado de la Universidad del Hospital Italiano de Buenos Aires

Destinatarios

El curso está especialmente destinado a especialistas en oncología, urología, anatomía patología y especialidades afines, de la Argentina o del exterior.

Fundamentación del curso

El hospital universitario Hospital Italiano de Buenos Aires es un centro de alta complejidad que se caracteriza por la atención integral y multidisciplinaria de todos sus pacientes. Este enfoque resulta esencial en el abordaje del carcinoma urotelial, ya que es una patología que afecta a pacientes añosos, comórbidos y suele tener un comportamiento clínico agresivo.

En los últimos años, se han visto cambios en los estándares de tratamiento, lo que genera la necesidad en los profesionales de salud en mantenerse actualizados.

Por este motivo, desarrollamos el curso universitario, interdisciplinario, en el carcinoma urotelial que le permitirá adquirir los conocimientos necesarios para mantenerse actualizado y poder tratar a sus pacientes con los más altos niveles de calidad asistencial.

Metodología

El curso se desarrollará con modalidad virtual integrando:

- Encuentros sincrónicos o en vivo, mediante la plataforma Zoom, que se realizarán de acuerdo con un cronograma establecido por el equipo docente.
- Actividades asincrónicas, a través del Campus Virtual de la Universidad Hospital Italiano de Buenos Aires. Se podrá acceder a este entorno digital desde el inicio y hasta la finalización de la formación sin restricción horaria.

Recursos de aprendizaje

Los materiales educativos estarán disponibles según el cronograma que comunicará el equipo docente y podrán incluir:

- Guía de estudio: presenta el recorrido ofrecido durante el curso en sus diferentes etapas así como también información general de orientación.
- Recursos de aprendizaje: podrán incluir materiales de lectura disponibles en español y/o en inglés, videos, tutoriales, sitios web de interés, entre otros, pudiendo ser de acceso obligatorio u optativo.
- Actividades: podrán consistir en participaciones en los foros, realización de ejercicios o tareas, discusión de casos, lectura de bibliografía ampliatoria sobre un tema o visita a sitios web de interés. La realización de estas actividades será de carácter obligatorio y su aprobación permitirá acceder a la instancia de examen/actividad final. Las fechas de entrega correspondientes se indicarán oportunamente. Las actividades promoverán el intercambio y aprovechamiento de los conocimientos y experiencias de los participantes y facilitarán la aplicación de nuevos aprendizajes a la práctica profesional.

Aulas virtuales

En el espacio virtual del curso los participantes integrarán un grupo de aprendizaje guiado por un tutor que acompañará y orientará los procesos individuales y colectivos.

Modalidad de comunicación

Los participantes podrán interactuar con sus compañeros y con los docentes a través del foro, espacio de comunicación para compartir ideas y consultas relacionadas con los contenidos abordados en el curso. Asimismo, y en función de la formación de la que se trate, podrán sumarse otras vías de comunicación tanto sincrónicas o en vivo como vinculadas a aplicaciones utilizadas a este fin.

En caso de requerir ayuda relacionada con aspectos tecnológicos, contarán con la posibilidad de solicitar soporte técnico.

Objetivos generales

- Desarrollar las habilidades necesarias para el abordaje multidisciplinario de los tumores uroteliales, con el fin de favorecer la toma de decisiones clínicas ajustadas a las necesidades de cada paciente.
- Reconocer los métodos diagnósticos, criterios de estadificación, tratamientos estándares y nuevas opciones terapéuticas.

Contenidos

Unidad 1 - Carcinoma urotelial de vejiga

Epidemiología de la enfermedad en la región, forma de presentación y estadificación del carcinoma urotelial de vejiga.

Anatomo patología en el carcinoma no músculo infiltrante (NMI). Rol de la citología urinaria.

Biología molecular en el carcinoma urotelial de vejiga.

Enfermedad no músculo invasiva diagnóstico, tratamiento, clasificación y manejo.

Tratamiento estándar con BCG ¿Cómo, cuánto, a quién?

¿Los inhibidores de los checkpoints inmunitarios + BCG reemplazán a la BCG en el NMI de alto riesgo? Estrategias de tratamiento en tumores no respondedores a BCG.

Unidad 2 - Carcinoma urotelial músculo infiltrante

Anatomía patológica en el carcinoma urotelial músculo infiltrante.

¿Qué cosas debemos pedir en el informe de anatomía patológica?

Qué rol tiene la resonancia multiparamétrica en el diagnóstico del carcinoma urotelial músculo infiltrante primario y para la evaluación de la neoadyuvancia o del tratamiento de conservación. Ejemplos de interpretación de casos.

Estrategias quirúrgicas en el carcinoma urotelial de vejiga con infiltración de la capa muscular: ¿Qué hacer y a qué paciente? Neoadyuvancia, adyuvancia y futuro.

Niagara trial: ¿es el nuevo estándar?

Tratamiento de conservación en el carcinoma urotelial de vejiga músculo infiltrante.

Unidad 3 Carcinoma urotelial metastásico

Tratamiento de primera línea en el carcinoma urotelial metastásico, ¿cuáles son las opciones? ¿Cómo seleccionamos a los pacientes?

Inhibición del FGFR, selección del paciente, manejo, y toxicidades.

Bloqueo Her2, ¿está listo para el prime time? Selección del paciente, manejo de

Unidad 4 Carcinoma urotelial de vía excretora

Diagnóstico del carcinoma urotelial de vía excretora (UTUC).

Opciones de tratamiento en el UTUC de bajo grado y de alto grado.

Nefroureterectomía radical.

Neoadyuvancia o adyuvancia en el UTUC.

Cronograma de trabajo

Se estima una dedicación semanal, promedio, de 3 horas.

Cada participante tendrá su propio ritmo de estudio y la dedicación dependerá también de su formación y experiencia profesional previa en los contenidos que este curso desarrolla.

Carga horaria estimada del Curso: 30 horas.

A partir del día de inicio de la formación, cada participante podrá ingresar al Campus con el usuario y contraseña elegidos al momento de inscribirse.

Los profesionales del Hospital Italiano ingresarán con su usuario y clave de intranet.

Evaluación

La evaluación del curso se realizará en modalidad virtual. Se efectuará durante la formación a partir de la resolución de actividades de aprendizaje. Asimismo, se incluirá una evaluación integradora al finalizar la cursada.

Certificación

Certificado digital de aprobación

Para la certificación como curso universitario de posgrado se requerirá título de grado universitario de validez nacional o de la universidad del país de origen o título de nivel superior no universitario de cuatro (4) años de duración como mínimo. Cumpliendo con este requisito y aprobando las actividades obligatorias establecidas por el equipo docente, incluyendo la evaluación final (en caso de que corresponda) mediante la obtención de 7 (siete) puntos o más o su equivalente en escala cualitativa (aprobado), se emitirá la certificación correspondiente.

Los certificados serán emitidos por la Universidad Hospital Italiano de Buenos Aires de manera **digital** y se enviarán por correo electrónico una vez cumplidos los requisitos de aprobación y certificación del curso.

Aranceles

Actividad no arancelada



Pringles 457, 1° Piso – Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina cursosyjornadas.universidad@hospitalitaliano.org.ar www.hospitalitaliano.edu.ar









