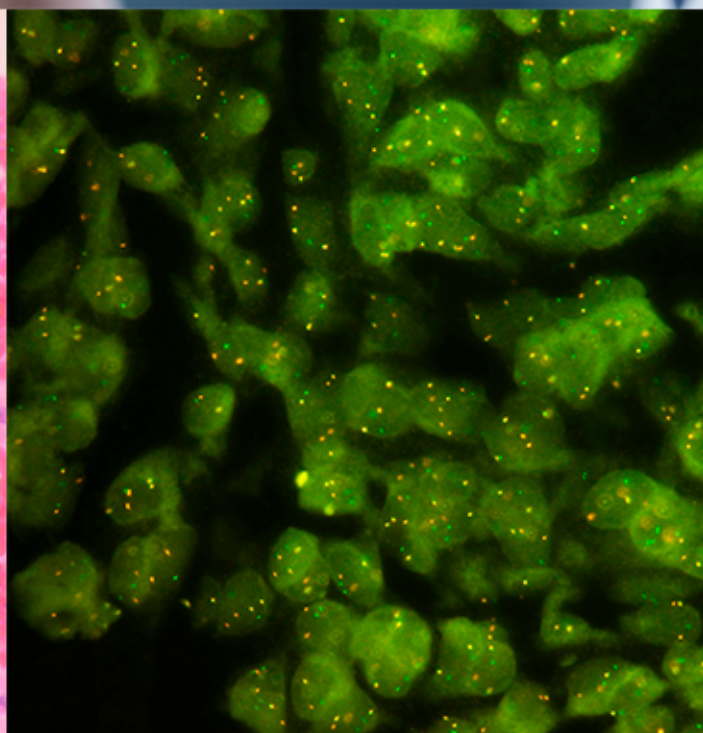
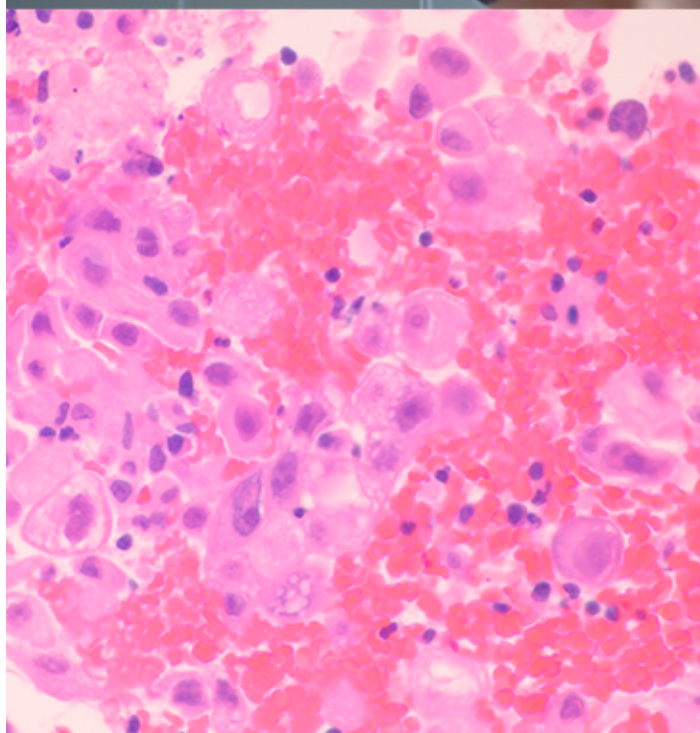


Academia Internacional
de Citología (IAC)

Jornada de Actualización en PAAF y Sistemas de Reporte de la OMS



17, 18 y 19
de abril 2023



**Modalidad
Presencial**

Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura



Unidad de
**Educación
Continua**
Clínica Alemana

Academia Internacional de Citología (IAC)
**Jornada de Actualización en PAAF
y Sistemas de Reporte de la OMS**



OBJETIVOS

- Difundir los avances en el diagnóstico y nuevos sistemas de reporte de OMS para muestras citológicas obtenidas por punción con aguja fina y su procesamiento.
- Actualización del empleo de estudios moleculares con valor diagnóstico y predictivo en muestras pequeñas.

DIRIGIDO A

Anatomopatólogos, citopatólogos, radiólogos, gastroenterólogos, broncopulmonares intervencionistas, cirujanos digestivos, oncólogos, residentes, estudiantes de estas especialidades y tecnólogos médicos.

ORGANIZAN

Departamento de Laboratorio Clínico y Banco de Sangre
Servicio de Anatomía Patológica
Departamento de Desarrollo Académico e Investigación
Clínica Alemana Santiago

PATROCINAN



INVITAN



17, 18 y 19
de abril 2023



Modalidad
Presencial

Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura



Unidad de
**Educación
Continua**
Clínica Alemana

Academia Internacional de Citología (IAC)

Jornada de Actualización en PAAF y Sistemas de Reporte de la OMS



DIRECTORA



Dra. Adriana Castiblanco

Anátomo-Patóloga
Departamento de Laboratorio,
Banco de Sangre y Anatomía Patológica
Servicio de Anatomía Patológica
Clínica Alemana Santiago

COORDINADORA



Dra. Yumay Pires

Anátomo-Patóloga
Departamento de Laboratorio,
Banco de Sangre y Anatomía Patológica
Servicio de Anatomía Patológica
Clínica Alemana Santiago

INVITADOS INTERNACIONALES



Dr. Longwen Chen

Director de Citopatología Clínica Mayo
Profesor de Patología Escuela de
Medicina Clínica Mayo
Scottsdale, USA



Dra. Sule Canberk

Profesora Facultad de Medicina
de Universidad de Porto
Departamento de Patología
Porto, Portugal



Dr. Andrew Field

Director Departamento de
Anatomía Patológica Hospital
de San Vincent
Past-Presidente de la Academia
Internacional de Citología (IAC)
Sídney, Australia



Dr. Fernando Schmitt

Profesor Facultad de Medicina de
Universidad de Porto
Departamento de Patología
Presidente de la Academia
Internacional de Citología (IAC)
Porto, Portugal



Dr. Matthew Zarka

Consultor Clínica Mayo
Profesor de Patología Escuela de
Medicina Clínica Mayo
Scottsdale, USA



17, 18 y 19
de abril 2023



Modalidad
Presencial

Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura




Unidad de
**Educación
Continua**
Clínica Alemana

Academia Internacional de Citología (IAC)

Jornada de Actualización en PAAF y Sistemas de Reporte de la OMS



PROGRAMA

 Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura



Traducción Simultánea

LUNES 17 DE ABRIL 2023 | UTC-3

Moderadoras: Dra. Adriana Castiblanco - Dra. Yumay Pires

- 08:00 - 08:30 Registro de inscripciones
- 08:30 - 08:40 Bienvenida
Dra. Adriana Castiblanco
- 08:40 - 09:00 Sistema de reporte de OMS para citología pulmonar
Dr. Fernando Schmitt
- 09:00 - 10:00 Errores de diagnóstico en PAAF de pulmón
Dr. Fernando Schmitt
- 10:00 - 10:30 Café
- 10:30 - 11:00 Sistema de reporte de Bethesda para PAAF de tiroides
Dra. Sule Canberk
- 11:00 - 12:00 Errores de diagnóstico en PAAF de tiroides
Dra. Sule Canberk
- 12:00 - 12:20 Presentación 1
- Intermedio
- 14:00 - 14:40 Test moleculares usados en muestras de citología de PAAF de pulmón
Dr. Fernando Schmitt
- 14:40 - 15:10 Presentación de casos de EUS-PAAF
Dr. Fernando Schmitt
- 15:10 - 15:30 Presentación 2
- 15:30 - 16:00 Café
- 16:00 - 16:30 Test moleculares usados en muestras de citología de PAAF de tiroides
Dra. Sule Canberk
- 16:30 - 17:00 Presentación de casos de PAAF de tiroides
Dra. Sule Canberk
- 17:00 - 17:15 Sesión de preguntas
Dr. Fernando Schmitt y Dra. Sule Canberk



**17, 18 y 19
de abril 2023**



**Modalidad
Presencial**

Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura




Unidad de
**Educación
Continua**
Clínica Alemana

Academia Internacional de Citología (IAC)

Jornada de Actualización en PAAF y Sistemas de Reporte de la OMS



PROGRAMA

 Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura



Traducción Simultánea

MARTES 18 DE ABRIL 2023 | UTC-3

Moderadoras: Dra. Adriana Castiblanco - Dra. Yumay Pires

- 08:00 - 08:30 Registro de inscripciones
- 08:30-09:00 Sistema Milan para reporte de citología de glándula salival
[Dr. Matthew Zarka](#)
- 09:00 - 10:00 Aproximación diagnóstica basada en patrones para el diagnóstico de PAAF de glándula salival
[Dr. Matthew Zarka](#)
- 10:00 - 10:30 Café
- 10:30 - 11:00 Sistema de reporte de OMS para citología pancreatobiliar
[Dr. Longwen Chen](#)
- 11:00 - 12:10 Errores de diagnóstico de EUS-PAAF: "Desde la cabeza al pie"
[Dr. Longwen Chen](#)
- 12:10 - 12:30 Caminar a un futuro de innovación y tecnología
[Sr. Leonardo Texeira](#)
- Intermedio
- 14:00 - 14:30 Sistema Yokohama de la IAC para reporte de citología de mama
[Dr. Andrew Field](#)
- 14:30 - 15:30 Citopatología de PAAF de mama: Una aproximación al diagnóstico
[Dr. Andrew Field](#)
- 15:30 - 15:50 PCR-HPV con genotipificación completa
[Cecilia Tapia, MD, PhD](#)
- 15:50 - 16:20 Café
- 16:20 - 16:50 Presentación de casos de PAAF de glándula salival
[Dr. Matthew Zarka](#)
- 16:50 - 17:20 Presentación de casos de PAAF de mama
[Dr. Andrew Field](#)
- 17:20 - 17:50 Presentación de casos de EUS-PAAF
[Dr. Longwen Chen](#)



**17, 18 y 19
de abril 2023**



**Modalidad
Presencial**

Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura




Unidad de
**Educación
Continua**
Clínica Alemana

Academia Internacional de Citología (IAC)

Jornada de Actualización en PAAF y Sistemas de Reporte de la OMS



PROGRAMA

 Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura



Traducción Simultánea

MIÉRCOLES 19 DE ABRIL 2023 | UTC-3

Moderadoras: Dra. Adriana Castiblanco - Dra. Yumay Pires

- 08:00 - 08:30 Registro de inscripciones
- 08:30 - 08:50 Sistema de reporte de OMS para citología de linfonodos
Dr. Andrew Field
- 08:50 - 09:40 Citopatología de PAAF de linfonodo: Una aproximación al diagnóstico
Dr. Andrew Field
- 09:40 - 10:10 Aproximación diagnóstica basada en patrones para el diagnóstico de PAAF de partes blandas
Dr. Matthew Zarka
- 10:10 - 10:40 Café
- 10:40 - 11:30 Errores de diagnóstico de PAAF de partes blandas
Dr. Matthew Zarka
- 11:30 - 12:00 Presentación de casos de PAAF de linfonodos
Dr. Andrew Field
- 12:00 - 12:30 Presentación de casos de PAAF de partes blandas
Dr. Matthew Zarka
- 12:30 - 12:40 Clausura
Dra. Yumay Pires



**17, 18 y 19
de abril 2023**



**Modalidad
Presencial**

Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura



Unidad de
**Educación
Continua**
Clínica Alemana

Academia Internacional
de Citología (IAC)

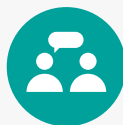
Jornada de Actualización en PAAF y Sistemas de Reporte de la OMS

FECHA:



**17, 18 y 19
de abril 2023**

MODALIDAD PRESENCIAL:



Aula Magna
Clínica Alemana Santiago,
Av. Manquehue Norte 1410, Vitacura

CONTACTO:



Maritza Salucci
msalucci@alemana.cl

VALORES (CUPOS LIMITADOS):

Médicos general	\$60.000
Residentes, otros profesionales de la la salud y estaff CAS-CAT-CAV-HPH-UDD	\$30.000
Estudiantes medicina y tecnología médica	\$10.000

**INSCRÍBETE
AQUÍ** 

