

TALLER DE PUNCIÓN ASPIRACIÓN CON AGUJA FINA

# PUNCIÓN ASPIRACIÓN CON AGUJA FINA



**Madrid, 11 de Noviembre de 2022**

Sede de la Sociedad Española de **Anatomía Patológica**

Avalado por: **SEAP-IAP** y **sec**  
(Sociedad Española de Anatomía Patológica) (International Academy of Pathology) sociedad española de cirugía

Acreditado por: **sessep**

Actividad formativa de Simulación  
acreditada por Sociedad Española  
de Simulación Clínica y Seguridad  
del Paciente. Nº registro: 2922.



# TALLER DE PUNCIÓN ASPIRACIÓN CON AGUJA FINA

## Introducción:

La técnica de Punción Aspiración con Aguja Fina (P.A.A.F.) es un procedimiento clínico de rutina hospitalaria para diagnosticar lesiones, a través del estudio citohistológico, pero también bioquímico, inmuno/histoquímico y molecular. Se caracteriza por ser mínimamente invasivo y extremadamente útil, con bajo riesgo de complicaciones. No sólo es realizado por especialistas en Anatomía Patológica (por palpación o guiado con imagen ecográfica), sino también por especialistas en Radiodiagnóstico (mediante el empleo de ecografía o T.C.) y de otras áreas, dependiendo de la tradición del centro hospitalario. El trabajo conjunto con el profesional de Enfermería o el Técnico Superior de Anatomía Patológica y de Radiodiagnóstico hace igualmente conveniente el conocimiento de dicha técnica.

**Objetivo principal:** Dotar del conocimiento básico en P.A.A.F. de lesiones palpables, mediante punción directa (por palpación) y ecoguiada, en un entorno seguro.

## Objetivos específicos:

- Adquisición del conocimiento y habilidades básicas en la técnica de P.A.A.F. de lesiones palpables, directa (por palpación) y guiada con ecografía, pudiendo obtener una muestra satisfactoria para su procesamiento.
- Capacidad de entender la importancia diagnóstica en el manejo del paciente mediante casuística específica, utilizando casos clínicos distintos para cada participante.
- Conocer las patologías más prevalentes que ocasionan lesiones tumorales susceptibles de P.A.A.F.

**Responsable de la actividad:** Eduardo Alcaraz Mateos. Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Universitario Morales Meseguer, Murcia. Correo electrónico: edusqo@hotmail.com

**Fecha:** viernes 11 de noviembre de 2022. Horario de mañana o de tarde.

**Duración de la actividad:** 4 horas.

**Número máximo de participantes:** 24 (12 por taller y turno). El taller se impartirá el mismo día dos veces: en horario de mañana o de tarde (se podrá elegir hasta cubrir el cupo por turno).

**Precio de inscripción:** 60 euros socios S.E.A.P. o S.E.C. / 100 euros no socios.

**Profesionales a los que se dirige:** médicos especialistas y médicos residentes de Anatomía Patológica, Radiodiagnóstico y Endocrinología, fundamentalmente. Adicionalmente, enfermeros de Radiodiagnóstico, así como Técnicos Superiores en Anatomía Patológica y Radiodiagnóstico pueden beneficiarse del taller.

**Método para control de asistencia:** firma al inicio y al final del taller.

**Sistema de evaluación:** Test post-taller y evaluación de la técnica sobre simulador comercializado FioNA® con aplicación móvil SimInPath®.

# TALLER DE PUNCIÓN ASPIRACIÓN CON AGUJA FINA

## El taller incluye:

- Introducción a la técnica.
- Casos clínicos sobre simulador de PAAF comercializado FioNA.
- Correlación diagnóstica con preparaciones digitalizadas.
- Práctica de la técnica por palpación (directa) y guiada con ecografía.
- Evaluación de competencias con checklist (OSATS) con aplicación móvil SimInPath y test.
- Debriefing.



## Cronograma (turno de mañana):

8:45	Registro de asistentes, presentación e introducción al taller.
9:00	Introducción a la técnica de Punción Aspiración con Aguja Fina.
9:30	Casos clínicos interactivos sobre simulador de PAAF y correlación diagnóstica mediante preparaciones digitalizadas.
11:15	Práctica de la punción ecoguiada y debriefing.
12:00	Evaluación de participantes y test.
13:00	Fin del curso.

## Cronograma (turno de tarde):

15:45	Registro de asistentes, presentación e introducción al taller.
16:00	Introducción a la técnica de Punción Aspiración con Aguja Fina.
16:30	Casos clínicos interactivos sobre simulador de PAAF y correlación diagnóstica mediante preparaciones digitalizadas.
18:15	Práctica de la punción ecoguiada y debriefing.
19:00	Evaluación de participantes y test.
20:00	Fin del curso.

Actividad avalada científicamente por S.E.A.P y S.E.C.

Actividad formativa de Simulación acreditada por Sociedad Española de Simulación Clínica y Seguridad del Paciente (S.E.S.S.E.P.) nº registro: 2922.

