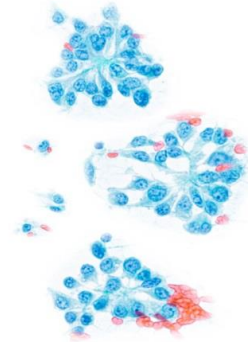


TALLER DE SIMULACIÓN CLÍNICA EN PUNCIÓN ASPIRACIÓN CON AGUJA FINA



Madrid, 8 de Mayo de 2020

Sede de la Sociedad Española de Anatomía Patológica

Avalado por:



Solicitada acreditación a:



La técnica de Punción Aspiración con Aguja Fina (PAAF) es un procedimiento clínico de rutina para tipificar lesiones. Se caracteriza por ser mínimamente invasivo y extremadamente útil, con bajo riesgo de complicaciones.

Objetivo principal:

Dotar del conocimiento básico en PAAF mediante palpación directa en un entorno seguro.

Objetivos específicos:

- Adquisición del conocimiento y habilidades básicas en la técnica de PAAF, pudiendo obtener una muestra satisfactoria para su procesamiento.
- Capacidad de entender la importancia diagnóstica en el manejo del paciente mediante casuística específica, utilizando escenarios distintos para cada participante.
- Conocer las patologías más prevalentes que ocasionan lesiones tumorales susceptibles de PAAF.

El taller incluye:

- Introducción a la técnica.
- Casos clínicos sobre simulador de PAAF.
- Correlación diagnóstica con preparaciones digitalizadas.
- Evaluación; *checklist* (OSATS) y test.
- *Debriefing*.



Fecha: Viernes 8 de Mayo de 2020.

Precio: 50 euros (inscripción a través de www.seap.es).

Duración: 4 horas. Se podrá elegir turno de mañana (9:00-14:00) o de tarde (16:00-20:00).

Organizador: Eduardo Alcaraz Mateos (edusqo@hotmail.com).

Servicio de Anatomía Patológica. H.U. Morales Meseguer, Murcia.

Lugar: Sede de la S.E.A.P. C/ Alcalá 209, Bajo C, Madrid.

Plazas: 40 (20 participantes/turno).