



CURIOSITY es un proyecto de AstraZeneca creado con el objetivo de progresar en el diagnóstico del cáncer de pulmón a través de la formación multidisciplinar en la obtención y manejo de la muestra tumoral.

Con el fin de abarcar todas las necesidades que requiere cumplir este objetivo, Curiosity cuenta con el apoyo de un comité asesor formado por expertos de distintas especialidades involucrados en el manejo del cáncer de pulmón.

El proyecto se divide en distintas fases:

1. **Formación virtual**
2. **Reuniones locales/regionales virtuales para trabajar la optimización de los circuitos de testing**
3. **Formación presencial en EBUS**
4. **Estancias en centros de referencia**
5. **Redacción de un “Consenso de buenas prácticas” sobre el uso del EBUS**
6. **Encuentros con pacientes para compartir experiencias.**

La fase 1 consiste en una formación virtual interactiva dividida en distintos módulos audiovisuales que garantizan la adopción práctica de los contenidos teóricos propuestos.

Dado el carácter científico, clínico y formativo del proyecto, desde AstraZeneca creemos que sería de gran valor contar con el aval de distintas sociedades científicas para promover la formación del profesional sanitario en el ámbito del cáncer de pulmón y así seguir avanzando en el éxito del diagnóstico de pacientes. Es por ello que, la **Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP)** ha avalado el Módulo 4 que consta del siguiente contenido:

- **Módulo 4: Realización del citobloque. Preparación y procesamiento de la muestra.**
 - Técnicas del bloque celular
 - Preparación
 - Ventajas / Inconvenientes
 - Tinciones
 - Validación de PD-L1
 -

Este módulo está disponible en la web www.nosconectalasalud.com , web propiedad de AstraZeneca a disposición de los profesionales sanitarios para consulta científica y de la compañía.

Avalado por: