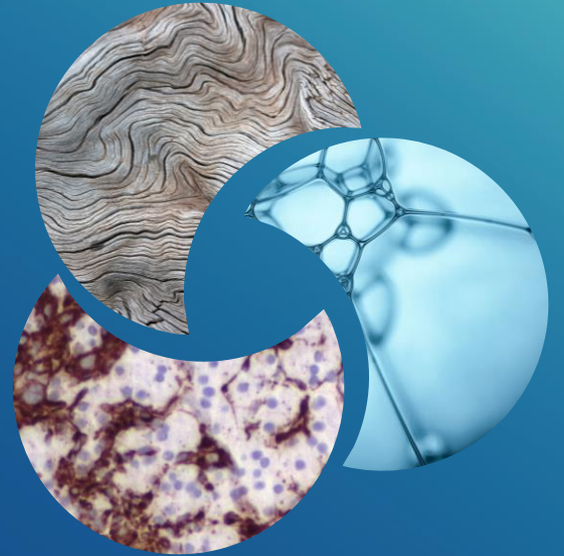


# ESP Pathology Progress Test : Retour d'expérience

*Assemblée générale du Copath, 18 juin 2025*



Denis Chatelain

Clément Tondon - Remerciements au Dr. Christos Poullos pour le support

# ESP Pathology Progress Test

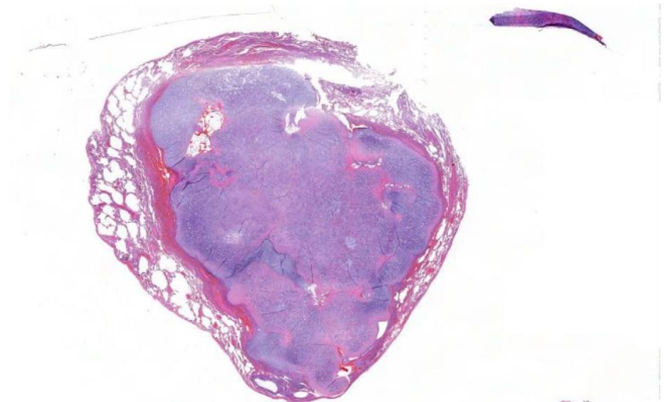
- Questionnaire à réaliser en 3h (discontinu possible)
- Optimal pour les internes en fin de cursus ; toutefois accessible et **instructif pour tous**
- Les résultats sont gardés anonymes
- Supervisé et coordonné par le sous-comité éducatif de l'ESP
- 120 QCM, avec 4 réponses possibles dont 1 correcte
- Accès via l'ESP Educationnal Platform

# ESP educationnal platform

- Accessible via l'adhésion à l'ESP : gratuite pour les internes et les étudiants en Master/thèse (certificat du coordonnateur requis)
  - ESP PPT
  - Kansas histopathology cases : 5 cas histologiques avec lames virtuelles disponibles chaque mois : diagnostics à écrire avec correction immédiate
  - Enregistrement des différents webinaires de l'ESP
  - Contenu pédagogique (masterclasses, supports du congrès de l'ESP)
  - Accès virtuel à Virchows archiv

## Exemples de question

- Grande majorité de lames virtuelles
- Middle-aged man with a nodule in the left superior lobe of the lung. The histological findings are seen in the image. What is the most probable diagnosis?
  - Metastatic chondrosarcoma
  - Primary chondrosarcoma
  - Pulmonary hamartoma
  - Pulmonary sequestration



# Exemples de questions

- Rares questions sans LV : biologie moléculaire, pathologie digitale, ...

A 54-year-old female patient present with menometrorrhagia. A curettage is preformed, and the diagnosis is endometrial carcinoma. What further diagnostic tests would you consider performing to provide information on prognosis and guide subsequent treatment? 

- 1. ER, PR, PAX8
- 2. NGS Sequencing
- 3. Oncotype DX
- 4. p53, microsatellite stability status, POLE mutations

Which of the following is a potential challenge faced by Digital Pathology? 

- 1. Decreased image resolution compared to traditional microscopy
- 2. Improved speed in diagnosing pathologies
- 3. Reduction in collaboration among pathologists
- 4. Regulatory and standardization issues affecting widespread adoption

# ESP PPT 2024 : participation en France

- 24 participants
- Dont 22 internes (+



# ESP PPT 2025

- Date d'ouverture : autour de la journée internationale de la pathologie (2ème mercredi du mois de novembre). Clôture fin du mois de décembre.
- Participation gratuite, pour les adhérents comme les non adhérents de l'ESP
  - Cependant, les membres de l'ESP ont accès à la correction et au certificat
- Pourquoi participer ? : internes comme médecins titulaires
  - Evaluer ses connaissances et ses potentielle lacunes
  - Faire le point sur de nouvelles entités
  - Apprendre la pathologie en s'amusant !
- Toutes les informations sont sur le site de l'ESP !



**Merci pour votre attention !**

European Society of Pathology

Square de Meeûs 18

1000 Brussels, Belgium

*[admin@esp-pathology.org](mailto:admin@esp-pathology.org)*

