



## Déroulé pédagogique EPU 2026

# PATHOLOGIE THORACIQUE : PATHOLOGIE TUMORALE PULMONAIRE

### Dates et nombre de jours

Mercredi 20, jeudi 21 & vendredi 22 mai 2026

3 jours

### Objectifs pédagogiques

**Acquisition/approfondissement des connaissances/compétences en pathologie thoracique pulmonaire tumorale** : prise en charge diagnostique des différents prélèvements, algorithmes diagnostiques, nouvelle classification et nouvelles entités selon OMS 2021, indications et apport de la pathologie moléculaire. Cet enseignement est conçu pour fournir au pathologiste une démarche pratique pour le diagnostic, intégrant les outils immunohistochimiques et moléculaires. Le rôle du pathologiste dans la prise en charge des cancers pulmonaires sera par ailleurs abordé du point de vue de l'Oncologue.

### Méthode pédagogique utilisée

**Evaluation des pratiques** : pré et post tests sous la forme de cas cliniques avec lames virtuelles.

**Matériel à disposition sur place** : PC orateur avec écran et vidéoprojecteur, 10 écrans 24 pouces (visualisation des présentations PPT et lames virtuelles), multi tête + caméra et gd écran

**Supports pédagogiques** : PDF sur site TeleSlide des diaporamas des présentations, exemple de comptes-rendus structurés type, lames virtuelles « tests », et accès à différentes publications dont les recommandations. Les lames seront accessibles sur le site internet de la SFP avec un accès réservé aux personnes inscrites à l'EPU, 1 semaine avant et 3 mois après l'EPU.

### Description de l'activité par horaire

#### **PROGRAMME PREVISIONNEL**

**Prétest (lames scannées et questionnaire sur site TELESIDE SPF 1 semaine avant)**

**J1 (14/05): Pr Audrey Lupo, Dr Véronique Hofman, Dr Isabelle Rouquette. (10h- 13h puis 14h30 - 17h)**

-Généralités sur les cancers du poumon : Epidémiologie, types de prélèvements, indications des examens extemporanés et mise en tumorothèque, analyse macroscopique et compte rendu type.  
Audrey Lupo 10h- 11h

-Prise en charge clinique des cancers du poumon (invité Pr Greiller, Oncologie Thoracique, Marseille).  
11h-11h30

Pause et discussion 15 min

-Altérations génétiques et moléculaires dans les cancers pulmonaires et méthodes de détection (invité Pr Paul Hofman) 11h45-12h15

**Contact** : Secrétariat de la SFP

Service Central d'Anatomie et de Cytologie Pathologiques

HOPITAL DE BICETRE 78 rue du Général Leclerc 94275 Le Kremlin Bicêtre, FRANCE

Tél. : +33 (0)1 45 21 78 72/06 67 35 35 81 Courriel : [contact@sopathol.org](mailto:contact@sopathol.org) Site Web : <http://www.sopathol.org>

SIRET 328 309 307 000 28 – NAF 7220Z – FR 21328309307 00028

Organisme de formation enregistré sous le n° 11752761175 auprès du Préfet de Région Ile de France. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.



## Déroulé pédagogique EPU 2026

# PATHOLOGIE THORACIQUE : PATHOLOGIE TUMORALE PULMONAIRE

- Prise en charge des pièces opératoires après traitement néo-adjvant (Pathological Response).  
Audrey Lupo 12h15 – 12h45

Pause et discussion 15 min

Pause déjeuner- 13h-14h30 (avec ½h de battement si retard)

- Adénocarcinomes pulmonaires (1) : définition, présentation clinique et radiologique, sous types habituels et préneoplasies, grade histologique et pronostic. Isabelle Rouquette et Véronique Hofman  
14h30-15h30

Pause, discussion 15 min

- Adénocarcinomes pulmonaires (2) : sous types inhabituels, marqueurs IHC, aspects cytologiques et sur biopsies. Isabelle Rouquette et Véronique Hofman 15h45-16h45

Pause, discussion et lectures de lames : 16h45-17h30

**J2 (15/05): Dr Nicolas Piton, Dr Nicolas Poté, Pr Audrey Lupo, Pr Sylvie Lantuejoul. (9h- 12h30 puis 14h- 17h)**

- Carcinomes malpighiens et leurs préneoplasies: définition, présentation clinique et radiologique, aspects cyto-histopathologiques et marqueurs IHC, variant basaloïde, carcinome lymphoépithélial, préneoplasies, diagnostics différentiels, pronostic et traitement. Nicolas Piton 9h-10h

- Carcinomes sarcomatoïdes : définition, présentation clinique et radiologique, aspects cyto-histopathologiques et marqueurs IHC, diagnostics différentiels, pronostic et traitement. Nicolas Piton 10h-10h30

- Carcinomes rares : Carcinomes à grandes cellules, carcinome adénoquameux, carcinome NUT, tumeurs SMARCA4 déficientes. Nicolas Poté Audrey Lupo 10h30-11h30

Pause, discussion et lectures de lames 11h30-12h30

Pause déjeuner- reprise à 14h

- Tumeurs neuroendocrines pulmonaires de bas grade et leurs préneoplasies : définition, présentation clinique et radiologique aspects cyto-histopathologiques et marqueurs IHC, préneoplasie, diagnostics différentiels, pronostic et traitement. Sylvie Lantuejoul 14h-15h

- Tumeurs neuroendocrines pulmonaires de haut grade : définition, présentation clinique et radiologique aspects cyto-histopathologiques et marqueurs IHC, diagnostics différentiels, pronostic et traitement. Nicolas Poté 15h-16h

Pause, discussion et lectures de lames : 16h – 17h

**Contact** : Secrétariat de la SFP

Service Central d'Anatomie et de Cytologie Pathologiques

HOPITAL DE BICETRE 78 rue du Général Leclerc 94275 Le Kremlin Bicêtre, FRANCE

Tél. : +33 (0)1 45 21 78 72/06 67 35 35 81 Courriel : [contact@sopathol.org](mailto:contact@sopathol.org) Site Web : <http://www.sopathol.org>

SIRET 328 309 307 000 28 – NAF 7220Z – FR 21328309307 00028

Organisme de formation enregistré sous le n° 11752761175 auprès du Préfet de Région Ile de France. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.



## Déroulé pédagogique EPU 2026

# PATHOLOGIE THORACIQUE : PATHOLOGIE TUMORALE PULMONAIRE

**J3 (16/05): Pr Sylvie Lantuejoul, Pr Diane Damotte. (9h- 12h puis 13h- 16h)**

- Tumeurs des glandes salivaires, papillomes et adénomes, hamartome pulmonaire. Sylvie Lantuejoul 9h-9h30

- Lymphomes pulmonaires : granulomatose lymphomatoïde, lymphome de MALT, Histiocytose Langerhansienne, maladie d'Erdheim Chester. Diane Damotte 9h30-10h30

Pause, discussion et lectures de lames : 10h30-11h30

- Synthèse : algorithmes diagnostiques et théranostiques, et terminologie OMS adaptée aux petits prélèvements. Sylvie Lantuejoul 11h30-12h

Pause déjeuner sur place 12h-13h

- Tumeurs méenchymateuses pulmonaires : Lymphangioliomyomatose et PECOMes, Hémangioendothéliome épithéloïde, SynovialoSarcome, tumeur myofibroblastique inflammatoire, sarcome artère intinale, sarcome myxoïde EWSR1 (invité Dr Nicolas Macagno, CHU La Timone, Marseille) 13h-15h

Discussion et lectures de lames, conclusions : 15h à 16h

### Intervenants

\* Formateur responsable : Pr Sylvie LANTUEJOUL

\* Co responsables de L'EPU : Pr A. LUPO, Dr N. POTE

Autres experts : Dr V. HOFMAN, Dr N. PITON, Pr D. DAMOTTE, Dr I. ROUQUETTE, Dr N MACAGNO (+ invités locaux : Prs L Greillier et P Hofman)

### Evaluations

- Des questionnaires sont proposés avant et après la formation afin d'évaluer la compréhension et l'atteinte des objectifs de la formation par le participant.
- Le participant est invité à compléter un questionnaire d'évaluation.

### Supports et ressources pédagogiques

Accès réservé aux personnes inscrites à l'EPU à toutes les présentations en PDF téléchargeables, aux lames virtuelles des pré et post tests, aux lames virtuelles de démonstration, et à différentes publications et recommandations sur le site TELESIDE SPF.

*Version 03/12/2025*

**Contact** : Secrétariat de la SFP

Service Central d'Anatomie et de Cytologie Pathologiques

HOPITAL DE BICETRE 78 rue du Général Leclerc 94275 Le Kremlin Bicêtre, FRANCE

Tél. : +33 (0)1 45 21 78 72/06 67 35 35 81 Courriel : [contact@sopathol.org](mailto:contact@sopathol.org) Site Web : <http://www.sopathol.org>

SIRET 328 309 307 000 28 – NAF 7220Z – FR 21328309307 00028

**Organisme de formation enregistré sous le n° 11752761175 auprès du Préfet de Région Ile de France. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.**