**Diagnostic en Anatomie et Cytologie Pathologiques**

Prénom et Nom de l’interne :

Nombre de semestre en ACP :

Service :

Date de l’épreuve pratique :

Type de pièce / N° du dossier :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Oui /  Acquis | Partiel / en cours d’acquisition | Non /  Non acquis | Non évaluable | Commentaire |
| Vérification de la concordance entre l’identification sur les lames et sur la feuille de demande |  |  |  |  |  |
| Vérification de la concordance sur l’identité du patient pour l’ensemble des documents associés au dossier |  |  |  |  |  |
| Compréhension de la demande (énoncé en clair de l’objectif de l’examen) |  |  |  |  |  |
| Compréhension des données macroscopiques |  |  |  |  |  |
| Compréhension des données d’un éventuel examen extemporané |  |  |  |  |  |
| Vérification du nombre de lames |  |  |  |  |  |
| Analyse de toutes les lames sans oubli |  |  |  |  |  |
| Evaluation de qualité technique de la préparation |  |  |  |  |  |
| Choix pertinent du grossissement pour l’analyse |  |  |  |  |  |
| Identification pertinente du tissu normal |  |  |  |  |  |
| Identification pertinente de la zone pathologique |  |  |  |  |  |
| Identification des lésions élémentaires de la pathologie |  |  |  |  |  |
| Synthèse pertinente des lésions élémentaires |  |  |  |  |  |
| Formulation explicite des hypothèses diagnostiques |  |  |  |  |  |
| Démarche active de documentation sur le dossier |  |  |  |  |  |
| Connaissance des techniques complémentaires nécessaires |  |  |  |  |  |
| Interprétation pertinente des résultats des techniques complémentaires histochimiques |  |  |  |  |  |
| Interprétation pertinente des résultats des techniques immunohistochimiques |  |  |  |  |  |
|  | Oui /  Acquis | Partiel / en cours d’acquisition | Non /  Non acquis | Non évaluable | Commentaire |
| Interprétation pertinente des résultats des techniques d’hybridation in situ |  |  |  |  |  |
| Interprétation pertinente des résultats des techniques de biologie moléculaire |  |  |  |  |  |
| Préservation du matériel pour d’éventuelles analyses complémentaires |  |  |  |  |  |
| Savoir prendre l’avis de collègues |  |  |  |  |  |
| Rédaction claire, synthétique, pertinente du compte rendu |  |  |  |  |  |
| Conclusion du compte rendu précise et informative |  |  |  |  |  |
| Vérification de la pertinence des correspondants/médecins prescripteurs |  |  |  |  |  |
| Traçabilité d’un résultat communiqué oralement |  |  |  |  |  |
| Maitrise du délai de réalisation du compte rendu |  |  |  |  |  |
| Temps passé pour l’analyse adapté à sa complexité |  |  |  |  |  |
| Attribution d’un code de classification des maladies (ADICAP, autre) |  |  |  |  |  |
| Formulation d’un éventuel défaut de qualité dans la prise en charge du dossier |  |  |  |  |  |
| Vérification de la cotation attribuée au dossier |  |  |  |  |  |
| Signature du compte rendu |  |  |  |  |  |
| Savoir faire une demande d’avis/relecture adressée à un collègue extérieur à la structure |  |  |  |  |  |
| Rangement du dossier vers l’archivage |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Appréciation générale |  | | | | |

Nom, Prénom et fonction de l’évaluateur

Signature

**Domaines d’application des compétences diagnostiques en Anatomie et Cytologie Pathologiques**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Oui ou Acquis | Partiel ou  En cours d’acquisition | Non ou  Non acquis | Non évaluable | Commentaire |
| Cytologies de l’appareil respiratoire -diagnostics fréquents et simples |  |  |  |  |  |
| Cytologies de l’appareil respiratoire – diagnostics rares ou complexes |  |  |  |  |  |
| Biopsies de l’appareil respiratoire – diagnostics fréquents et simples |  |  |  |  |  |
| Biopsies de l’appareil respiratoire – diagnostics rares ou complexes |  |  |  |  |  |
| Pièces opératoires de l’appareil respiratoire - diagnostics fréquents et simples |  |  |  |  |  |
| Pièces opératoires de l’appareil respiratoire - diagnostics rares ou complexes |  |  |  |  |  |

Tableau à dupliquer selon le plan ci-dessous

Cytologies/Biopsies/Pièces opératoires

Appareil respiratoire

Médiastin

Appareil cardiovasculaire

Tube digestif

Foie

Pancréas

Gynécologie hors sénologie

Sénologie

Appareil urinaire

Appareil génital masculin

Tissus endocrines

Hématopathologie

Dermatopathologie

Tissus mous

Appareil locomoteur

ORL et cavité buccale

Œil

Pédiatrie

Néphropathologie (diagnostic fréquent et simple uniquement)

Neuropathologie (diagnostic fréquent et simple uniquement)

Autopsies médico-scientifiques de l’enfant et de l’adulte

Pathologie fœtoplacentaire (diagnostic fréquent et simple uniquement)