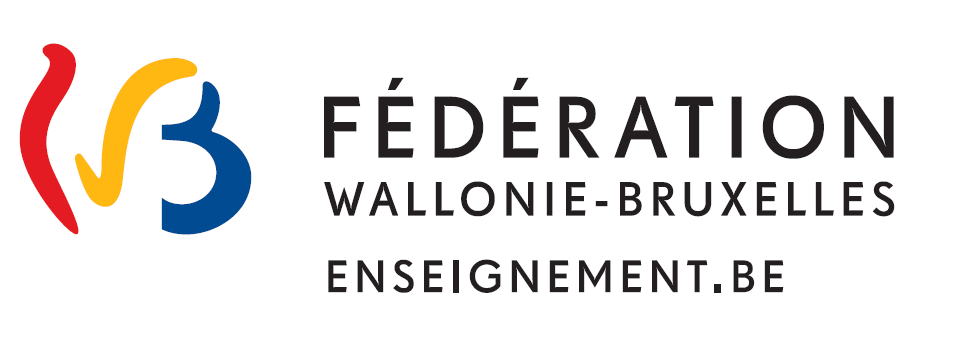
****

|  |
| --- |
| MINISTÈRE DE LA FÉDÉRATION WALLONIE-BRUXELLES |
| Administration générale de l’Enseignement  (AGE)  Direction générale de l’Enseignement non obligatoire  et de la Recherche scientifique (DGENORS)  Direction de l’Agrément des Prestataires de Soins de Santé  **Commission d'agrément en Anatomie pathologique**  Rue Adolphe Lavallée, 1- 1080 Bruxelles |
| Centre de Contact : 02/690.89.40 – [agrementsante@cfwb.be](mailto:agrementsante@cfwb.be) |

CARNET DE STAGE

ANATOMIE PATHOLOGIQUE

NOM :

Prénom :

Adresse mail :

Téléphone :

* 1e année
* 2e année
* 3e année
* 4e année
* 5e année
* 6e année
* … année

Ce carnet de stage doit être renvoyé à la fin de l'année de stage à l’Administration de la Fédération Wallonie-Bruxelles **au plus tard six mois après l'achèvement de l'année de stage à l’adresse suivante** :

Administration générale de l’Enseignement (AGE)

Direction générale de l’Enseignement non obligatoire et de la Recherche scientifique (DGENORS)

Direction de l’Agrément des Prestataires de Soins de Santé

**Commission d'agrément en Anatomie pathologique**

Rue Adolphe Lavallée, 1- 1080 Bruxelles

Prénom + nom :

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Je déclare que les informations contenues dans le présent formulaire sont exactes.

Date : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Signature :

CARNET DE STAGE

**Récapitulatif des absences**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Année 1 | Année 2 | Année 3 | Année 4 | Année 5 | Année … | Année … |
| A |  |  |  |  |  |  |  |
| B |  |  |  |  |  |  |  |
| C |  |  |  |  |  |  |  |
| D |  |  |  |  |  |  |  |
| E |  |  |  |  |  |  |  |
| F |  |  |  |  |  |  |  |

A = Nombre de jours d’absence pour maladie \*

B = Nombre de jours d’absence pour congé de maternité \*

C = Nombre de jours de congés scientifiques \*

D = Nombre de jours d’absence pour congés de circonstance (mariage, décès, etc..)\*

E = journées de travail effectives (en service, tant les jours ouvrables que fériés)\*

F= Autres jours de congé

--------------------------------------------------------------------------------------------------------

\* = jours de travail (1 par journée pleine, 0,5 par demi-jour).

L'anatomie pathologique est la branche de la médecine qui étudie les changements morphologiques, aussi bien macro- que microscopiques, propres aux processus pathologiques.

L'anatomie pathologique implique la connaissance de l'étiologie, de la pathogénie et de l'évolution de la maladie, ceci dans le cadre de l'ensemble des autres données cliniques et biologiques. Elle n'a pas seulement pour but d'établir des diagnostics mais contribue également à la détermination d'un choix thérapeutique et à l'établissement du pronostic.

A cette fin, le médecin spécialiste en anatomie de pathologique doit être compétent pour appliquer toutes les méthodes d'examen morphologique faisant appel aux diverses techniques : chimiques, physiques, enzymologiques, immunologiques, etc.

MAITRE DE STAGE POUR L’ANNEE CONCERNEE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| nom | début | fin | signature |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

MAITRE DE STAGE COORDINATEUR

NOM : ……………………………………………………………. Signature : ………………………………………………………………..

\*Signer à chaque fin de page

PRESTATIONS

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1e année | 2e année | 3e année | 4e année | 5e année | 6e année | 7e année | TOTAL |
| Comptabilisation de l’année en mois |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Service de stage |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Maitre de stage |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Autopsies adultes |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Autopsies néonat |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biopsies |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biopsies avec macroscopie |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Analyses extemporanées |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cytologie cervicovaginale |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cytologie non gynécologique |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Immunohistologie |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Histochimie  Histoenzymologie |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bio Mol |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Autres |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TOTAL |  |  |  |  |  |  |  |  |

VERIFIE ET SIGNE POUR ACCORD PAR LE MAITRE DE STAGE

ASSISTANCE A DES SEMINAIRES ET COLLOQUES

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nature du colloque | Fréquence (hebdomadaire, mensuelle, etc.,) | Nombre de participations |
| A Dans le service |  |  |
| B Dans l'hôpital |  |  |
| C Hors de L'Hôpital |  |  |

VERIFIE ET SIGNE POUR ACCORD PAR LE MAITRE DE STAGE

Détailler en annexe si nécessaire

PARTICIPATION ACTIVE A COLLOQUES, SEMINAIRES OU COURS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Type et sujet de la présentation | Type de séance | Date |
|  |  |  |

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES ET COMMUNICATIONS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Titre | Revue | Date |
|  |  |  |

VERIFIE ET SIGNE POUR ACCORD PAR LE MAITRE DE STAGE

Détailler en annexe si nécessaire

EVALUATION DU CANDIDAT (texte libre)

Date et Signature :

EVALUATION DU MAITRE DE STAGE (texte libre)

Par qui l’évaluation est-elle effectuée :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Par le Maître de stage | Oui | Non |
| Par la collégialité des médecins ayant le candidat en supervision | Oui | Non |

Veuillez donner pour chaque rubrique une des cotes suivantes :

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **A**  (+90%) = excellent | **B**  (+80%) = très bien | **C**  (+60%) = bien | **D**  (+50%) = moyen | **E** (+40%)= nettement en dessous | **F**  (-40%)= insuffisant |
| Connaissance des sciences cliniques : |  |  |  |  |  |  |
| Connaissance des sciences fondamentales : |  |  |  |  |  |  |
| Connaissances techniques : |  |  |  |  |  |  |
| Habileté technique : |  |  |  |  |  |  |
| Recueil et interprétation des données : |  |  |  |  |  |  |
| Décisions appropriées : |  |  |  |  |  |  |
| Prise de responsabilité : |  |  |  |  |  |  |
| Efficacité en cas d'urgence : |  |  |  |  |  |  |
| Organisation du travail et efficacité |  |  |  |  |  |  |
| Tâches administratives : courrier, protocole.. |  |  |  |  |  |  |
| Discipline et ponctualité : |  |  |  |  |  |  |
| Relation avec les patients : |  |  |  |  |  |  |
| Relations professionnelles : |  |  |  |  |  |  |
| Curiosité scientifique : |  |  |  |  |  |  |
| Participation active aux séminaires : |  |  |  |  |  |  |
| Publications scientifiques : |  |  |  |  |  |  |
| Ethique : |  |  |  |  |  |  |
| **Evaluation globale** |  |  |  |  |  |  |

**Pour les candidats de 1ère à l’avant dernière année** :

Le candidat a-t-il atteint le niveau requis pour l’année de formation qu'il vient d'achever ? **OUI\* NON\***

Le candidat peut-il passer à l’année suivante et poursuivre sa formation ? **OUI\* NON\***

Y a-t-il des éléments ou des lacunes justifiant une attention particulière au cours des prochaines années de formation ?\*

**Pour les candidats de dernière année de formation** :

Le candidat est-il en mesure d'exercer la «Cand\_Spec» de **façon autonome et sous sa propre responsabilité** ? **OUI\* NON\***

Y a-t-il des éléments ou des lacunes justifiant une prolongation de formation?\* (voir rapport détaillé et propositions ci-joints)

**\*ENTOURER LA BONNE REPONSE ET BARRER LA MAUVAISE et justifier dans un rapport les faits qui motivent cette décision.**

Signature et cachet du Maître de stage Signature et cachet du candidat

et des collaborateurs

Date : Date :

Le maître de stage et les collaborateurs sont tenus d'ajouter des **commentaires et justifications**  à cette évaluation :

Connaissance des sciences cliniques

Connaissance des sciences fondamentales

Connaissances techniques

Habileté technique

Recueil et interprétation des données

Décisions appropriées

Prise de responsabilité

Efficacité en cas d'urgence

Organisation du travail et efficacité

Tâches administratives : courrier, protocole,...

Discipline et ponctualité :

Relation avec les patients

Relations professionnelles

Curiosité scientifique

Participation active aux séminaires

Publications scientifiques

Ethique

Signature et cachet du Maître de stage Signature et cachet du candidat

et des collaborateurs

Date : Date :

**FICHE D’APPRECIATION DES STAGES DES MEDECINS EN FORMATION**

EXPLICATIF DES CRITERES D'EVALUATION

1. Connaissance des sciences cliniques :

Intérêt porté à la clinique des cas étudiés, aux données radiologiques et biologiques, aux aspects endoscopiques, etc. ...

Ouverture à I' évolution des autres disciplines médicales et méthodes diagnostiques.

2. Connaissance et intérêt portés aux sciences fondamentales :

Connaissance des techniques chirurgicales, de l'anatomie, de l'anatomie pathologique générale, de l'histologie, de la physiopathologie et de la biochimie…

3. Connaissance et habileté technique :

Connaissance pratique des principes fondamentaux de la technique de base.

Capacité d'effectuer personnellement les techniques de base.

Soin et habileté dans la dissection.

Habileté dans l’exécution et le protocole des prestations techniques.

Habileté manuelle comme assistant.

Habileté manuelle comme opérateur.

4. Recueil et interprétation des données :

Qualité de l’anamnèse et de l’examen des patients

Analyse et intégration des différents aspects des examens cliniques, biologiques, radiologiques, …

Etude des antécédents des patients, du contexte clinique et intégration au diagnostic.

Soin apporté à poser le diagnostic et à prescrire le traitement.

5. Décision appropriée et sens des responsabilités :

Orientation correcte des examens, demande adéquate des techniques.

Maintien du calme dans des situations difficiles.

Indépendance de jugement, même sous la pression des cliniciens.

Prise, à bon escient, de I' avis d'un senior.

Connaissance de ses propres limites.

Conscience des sanctions thérapeutiques engendrées par le diagnostic.

Prise des décisions adéquates concernant I' exploitation didactique et l'iconographie.

6 Efficacité en cas d'urgence

Sang-froid et attitude devant les situations tendues ou de stress

Disponibilité, fiabilité, efficacité.

7 Organisation du travail et efficacité :

Méthode et rigueur dans le travail, vision des choses.

Efficacité à "sérier" les problèmes et à terminer le travail entamé jusqu'au bout.

Ordre dans le bureau du médecin,

Qualité des notes et connaissance du dossier.

Soin dans les tâches administratives,

Gestion et rédaction du courrier

Clarté des ordres de soin.

Examens préopératoires et postopératoires

8 Discipline **-** ponctualité :

Fiabilité et respect des horaires du service, disponibilité (plus tard ou plus tôt, si nécessaire).

9 Relation avec les patients :

Qualité du contact avec le patient et sa famille : gentillesse, inspire confiance.

Aptitude à la communication à l’information

10 Relations paramédicales :

Qualité des contacts avec le personnel technique, infirmier et le secrétariat,

Respect de leur travail,

Ecoute des problèmes éventuels et aide apporte à les résoudre ( ex. dicter un protocole en parlant distinctement).

Gestion appropriée des situations conflictuelles.

Opinion du personnel.

11 Relations professionnelles :

Sens de I' équipe, collaboration, humeur égale et dialogue.

12. Curiosité scientifique :

Suivi des données de la littérature, recours aux livres, revues et recherche bibliographique.

Aptitude à I' exploitation scientifique du matériel ou à la mise en route éventuelle d’expérimentations en rapport avec les problématiques cliniques.

Intérêt à suivre de près le développement méthodologique et scientifique.

13 Participation active aux séminaires :

Aptitude à la présentation des cas cliniques ou exposés…

14 Publications scientifiques :

Désir de réaliser une publication. Demande d’aide…

14 Ethique :

Honnêteté intellectuelle,

Reconnaissance de ses propres erreurs,

Modestie, savoir dire "je ne sais pas".

Résistance physique