

# DU et DIU - Médecine, maïeutique et sciences de la santé

## Imagerie de la tête et du cou

### Présentation

Vous pouvez d'ores et déjà trouver la liste des diplômes que nous proposons. Le détail des maquettes est en cours de mise en ligne progressive.

Nous attirons votre vigilance sur les formations dont l'intitulé est suivi de "sous réserve": ce sont de nouvelles formations, en cours d'autorisation officielle.

Cette année le Service de la formation permanente se renouvelle et met en place un nouveau système de gestion pour mieux accompagner les candidats et les candidates.

Pour ce faire un calendrier d'inscription, [disponible ici](#), a été mis en place.

### Objectifs

Il s'agit d'un enseignement à la fois d'anatomie, de techniques et de lecture d'images pathologiques concernant la base du crâne, des cavités naso-sinusiennes, les glandes salivaires, les espaces du cou. Une bonne connaissance des indications de ces pathologies, de la manière technique d'assurer des protocoles précis associée à des méthodes de lecture synthétique devraient permettre aux enseignés d'acquérir les connaissances nécessaires à une bonne pratique quotidienne de cette imagerie réputée difficile. Cet enseignement est parrainé par le Collège Français d'Imagerie Tête et du Cou (CIREOL) qui en a été l'initiateur et le moteur.

Infos: <https://diu-tec.eu/lequipe/>

### Les + de la formation

Cours et programme :

Le programme comporte 100 heures d'enseignement théorique et 12 heures d'enseignement pratique à la fin de chaque journée sous la forme de travaux dirigés sur dossiers d'imagerie.

La participation des étudiants aux enseignements est obligatoire.

Ils sont regroupés sur 13 journées qui sont organisées en 5 modules de 2 journées consécutives (jeudi-vendredi),

1 module de 3 journées consécutives (mercredi, jeudi, vendredi) à raison d'un module toutes les 5 à 6 semaines.

La formation n'inclut ni stage, ni mémoire.

En plus des 13 journées de formation, trois séances spéciales Juniors seront organisées, consacrées successivement au pharynx, au larynx et à la base du crâne (Tuteur : Ph. Halimi), au rocher (Tuteur : F. Veillon), aux sinus et aux glandes salivaires (Tuteur : G. Moulin). Elles ont lieu le samedi du module suivant celui du thème déjà traité, donc avec un décalage de 5 à 6 semaines à l'auditorium de l'Hôpital Européen Georges Pompidou (20 rue Leblanc – 75908 Paris Cedex 15). Ces séances sont réservées aux DES, AFS(A), CCA.

Chaque tuteur sélectionnera, à partir d'une maquette pré-établie, six dossiers (trois par ½ journée) qui auront été soumis par les DES inscrits. Ces dossiers seront préparés et présentés par eux lors des séances et feront ensuite l'objet de commentaires et de développement par le tuteur. Il y aura également au cours de chaque séance Juniors, 2 revues bibliographiques préparées et présentées par des étudiants sur des sujets sélectionnés par le tuteur.

Examens :

L'enseignement est sanctionné par un examen de fin d'études organisé par l'université de Paris V.

Ne pourront se présenter à l'examen que les étudiants ayant satisfait aux obligations de présence aux enseignements et n'ayant pas manqué plus de 2 journées sans justification.

Le contrôle des connaissances de fin d'étude consiste en 2 examens :

- un examen écrit composé de 2 questions rédactionnelles théoriques et d'un dossier d'imagerie comportant plusieurs questions. L'examen écrit est noté sur 20. La note de 0 est éliminatoire.

- un examen oral sur dossiers radiologiques également noté sur 20

L'étudiant est admis s'il obtient sur le total des 2 examens au moins 20 sur 40.

Responsable:

Composante	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé</a></li> </ul>
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français</li> </ul>
Formation à distance	Non, uniquement en présentiel
Régime d'études	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FI (Formation initiale)</li> <li>• FC (Formation continue)</li> </ul>
Stage	Non prévu
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

### Droits de scolarité

#### TARIFS ANNUELS

Droits spécifiques au diplôme :

- En formation initiale : **290 €**
- En formation continue : **1500 €**
- En année de mémoire : **170€**

Auxquels s'ajoutent les [droits nationaux universitaires Master](#) définis par l'Université de Strasbourg.

#### Autres contacts

Responsable pédagogique (mail professionnel) : [KREMER Stéphane](#)

Secrétariat (mail) : [REINNEIS Vanessa](#)

Responsable pédagogique (mail professionnel) : [VEILLON Francis](#)

Secrétariat (mail) : [PAULEN Michel](#)

**Pr. F. VEILLON**

Service de Radiologie I – Hôpital de Hautepierre

BP 49 – 67098 STRASBOURG CEDEX

03 88 12 78 65 <mailto:Francis.Veillon@chru-strasbourg.fr>

## Critères de recrutement

La sélection des candidats est faite sur la base d'un dossier de candidature, à envoyer au responsable pédagogique de la formation (cf. onglet Contacts), contenant les éléments suivants :

un niveau de langue C1 en français (utilisateur expérimenté, autonome)

une lettre de motivation

un curriculum vitae

une autorisation d'inscription à [télécharger sur notre site](#).

## Candidater

Une autorisation d'inscription préalablement signée par le responsable pédagogique (cf. onglet Contacts) de la formation est demandée pour toute inscription.

Pour postuler à la formation, merci de suivre la procédure d'inscription décrite [sur notre site](#).

## Prérequis recommandés

Une autorisation d'inscription préalablement signée par le responsable pédagogique (cf. onglet Contacts) de la formation est demandée pour toute inscription.

# Programme des enseignements

## Imagerie de la tête et du cou

FRUAI0673021VPRM1SY3URQ DIU Médecine, maïeutique et sciences de la santé - Imagerie de la tête et du cou M1SY3URQ [https://gravitee-api.app.unistra.fr/degrees/ametys/\\_contents/ametys%253Aplugins/odf/ametys%253Acontents/container-diu-medecine-maieutique-et-sciences-de-la-sante-4/\\_attribute/mcc-validated-pdf%5B1%5D/pdf/MCC%20DIU%20M%C3%A9decine,%20ma%C3%AFeutique%20et%20sciences%20de%20la%20sant%C3%A9%20-%20Imagerie%20de%20la%20t%C3%Aate%20et%20du%20cou%20M1SY3URQ%202024-09-24.pdf?objectId=container://8e059740-eefb-4152-937c-c48fd00d5bbf](https://gravitee-api.app.unistra.fr/degrees/ametys/_contents/ametys%253Aplugins/odf/ametys%253Acontents/container-diu-medecine-maieutique-et-sciences-de-la-sante-4/_attribute/mcc-validated-pdf%5B1%5D/pdf/MCC%20DIU%20M%C3%A9decine,%20ma%C3%AFeutique%20et%20sciences%20de%20la%20sant%C3%A9%20-%20Imagerie%20de%20la%20t%C3%Aate%20et%20du%20cou%20M1SY3URQ%202024-09-24.pdf?objectId=container://8e059740-eefb-4152-937c-c48fd00d5bbf) Année