



Master complémentaire en chirurgie plastique, reconstructrice et esthétique [ME-CHIP]

Caractéristiques du programme

Compétences visées, objectifs

Ce programme de deuxième cycle complémentaire a pour objectif de préparer les médecins à l'agrément comme titulaire du titre professionnel particulier de médecin spécialiste en chirurgie plastique, reconstructrice et esthétique (A.M. du 18 juillet 1979 publié le 07 août 1979).

Organisation du programme

La formation comprend un enseignement théorique et des stages à temps plein, dans le réseau hospitalier de l'ULB, pendant six ans (deux années de formation en chirurgie et quatre années de formation en chirurgie plastique, reconstructrice et esthétique). Ces stages comprennent des activités de garde.

Equipes partenaires et lieux d'enseignement

La formation est organisée sous l'égide de l'Académie universitaire Wallonie-Bruxelles, par la Faculté de Médecine et le réseau hospitalier de l'Université Libre de Bruxelles.

Où s'informer ?

Secrétariat Médecine et Sciences Dentaires spécialisées

Mme Maggy Blondel

Tél. 02 555 67 95, mBlondel@admin.ulb.ac.be

Université Libre de Bruxelles Campus Erasme, Route de Lennik 808, 1070 Bruxelles

Conditions d'accès

Pour accéder aux études de Master complémentaire en chirurgie plastique, reconstructrice et esthétique, il faut :

- être porteur d'un diplôme d'état de docteur en médecine ;
- être habilité à pratiquer la médecine dans son pays d'origine ET en Belgique ;
- être sélectionné par le jury de sélection de la spécialité.

Jury d'examens

Président : M. Serge De Fontaine

Secrétaire : M. Jean-Valéry Berthe

Cursus

Première année - **CHIP8**

Deuxième année - **CHIP9**

Troisième année - **CHIP10**

Quatrième année - **CHIP11**

Cinquième année - **CHIP12**

Sixième année - **CHIP13**

Première année

Le programme de la 1ère année de ce Master complémentaire est identique à la 1ère année du Master complémentaire en chirurgie :

<http://www.academiewb.be/catalogue/CHIR8.html>

Deuxième année

Le programme de la 2ème année de ce Master complémentaire est identique à la 2ème année du Master complémentaire en chirurgie :

<http://www.academiewb.be/catalogue/CHIR9.html>

Troisième année

- Anatomie appliquée à la chirurgie plastique
- Eléments d'anesthésiologie et d'analgésie locorégionale
- Prophylaxie et traitement des infections
- Troubles de la coagulation
- Techniques chirurgicales de base
- Techniques chirurgicales et matériaux de prothèse
- Interprétation de l'imagerie médicale
- Techniques de microchirurgie
- Questions approfondies en chirurgie de la main, en chirurgie maxillo-faciale, en chirurgie mammaire, en chirurgie des tumeurs

Théorie

- Enseignement interuniversitaire (Collegium Chirurgicum Plasticum)
- Séances interhospitalières consacrées à la microchirurgie
- Séances interhospitalières concernant les questions approfondies sur les techniques de chirurgie plastique
- Questions approfondies en actualité et techniques en chirurgie plastique
- Séminaires concernant des questions de techniques chirurgicales
- Journal club

L'ensemble de cet enseignement théorique comporte donc au minimum 240 h par année académique.

- Préparation du mémoire (50 heures)
- Exercices

Stages hospitaliers plein temps dans les hôpitaux de stage, correspondant à un minimum de 100 h supervisées pour chacun des étudiants.

Le même programme se retrouve pour les 3 années de chirurgie plastique afin de couvrir l'ensemble des techniques, depuis les techniques de base, greffes et lambeaux, tumeurs cutanées, anomalies vasculaires, microchirurgie, brûlures, chirurgie esthétique et reconstructive du nez, chirurgie esthétique et reconstructive des paupières, chirurgie esthétique et reconstructive de l'oreille, troubles des nerfs crano-faciaux, malformations congénitales crano-faciales, augmentation, réduction et reconstruction mammaires, chirurgie de la main, chirurgie reconstructive des extrémités, escarres et reconstructions génitiaux-urinaires.

Quatrième année

- Anatomie appliquée à la chirurgie plastique
- Eléments d'anesthésiologie et d'analgésie locorégionale
- Prophylaxie et traitement des infections
- Troubles de la coagulation

- Techniques chirurgicales de base
- Techniques chirurgicales et matériaux de prothèse
- Interprétation de l'imagerie médicale
- Techniques de microchirurgie
- Questions approfondies en chirurgie de la main, en chirurgie maxillo-faciale, en chirurgie mammaire, en chirurgie des tumeurs

Théorie

- Enseignement interuniversitaire (Collegium Chirurgicum Plasticum)
- Séances interhospitalières consacrées à la microchirurgie
- Séances interhospitalières concernant les questions approfondies sur les techniques de chirurgie plastique
- Questions approfondies en actualité et techniques en chirurgie plastique
- Séminaires concernant des questions de techniques chirurgicales
- Journal club

L'ensemble de cet enseignement théorique comporte donc au minimum 240 h par année académique.

- Préparation du mémoire (50 heures)
- Exercices

Stages hospitaliers plein temps dans les hôpitaux de stage, correspondant à un minimum de 100 h supervisées pour chacun des étudiants.

Le même programme se retrouve pour les 3 années de chirurgie plastique afin de couvrir l'ensemble des techniques, depuis les techniques de base, greffes et lambeaux, tumeurs cutanées, anomalies vasculaires, microchirurgie, brûlures, chirurgie esthétique et reconstructive du nez, chirurgie esthétique et reconstructive des paupières, chirurgie esthétique et reconstructive de l'oreille, troubles des nerfs crano-faciaux, malformations congénitales crano-faciales, augmentation, réduction et reconstruction mammaires, chirurgie de la main, chirurgie reconstructive des extrémités, escarres et reconstructions génitales-urinaires.

Cinquième année

- Anatomie appliquée à la chirurgie plastique
- Eléments d'anesthésiologie et d'analgésie locorégionale
- Prophylaxie et traitement des infections
- Troubles de la coagulation
- Techniques chirurgicales de base
- Techniques chirurgicales et matériaux de prothèse
- Interprétation de l'imagerie médicale
- Techniques de microchirurgie
- Questions approfondies en chirurgie de la main, en chirurgie maxillo-faciale, en chirurgie mammaire, en chirurgie des tumeurs

Théorie

- Enseignement interuniversitaire (Collegium Chirurgicum Plasticum)
- Séances interhospitalières consacrées à la microchirurgie
- Séances interhospitalières concernant les questions approfondies sur les techniques de chirurgie plastique
- Questions approfondies en actualité et techniques en chirurgie plastique
- Séminaires concernant des questions de techniques chirurgicales
- Journal club

L'ensemble de cet enseignement théorique comporte donc au minimum 240 h par année académique.

- Préparation du mémoire (50 heures)
- Exercices

Stages hospitaliers plein temps dans les hôpitaux de stage, correspondant à un minimum de 100 h supervisées pour chacun des étudiants.

Le même programme se retrouve pour les 3 années de chirurgie plastique afin de couvrir l'ensemble des techniques, depuis les techniques de base, greffes et lambeaux, tumeurs cutanées, anomalies vasculaires, microchirurgie, brûlures, chirurgie esthétique et reconstructive du nez, chirurgie esthétique et reconstructive des paupières, chirurgie esthétique et reconstructive de l'oreille, troubles des nerfs cranio-faciaux, malformations congénitales cranio-faciales, augmentation, réduction et reconstruction mammaires, chirurgie de la main, chirurgie reconstructive des extrémités, escarres et reconstructions génitiaux-urinaires.

Sixième année

- Anatomie appliquée à la chirurgie plastique
- Eléments d'anesthésiologie et d'analgésie locorégionale
- Prophylaxie et traitement des infections
- Troubles de la coagulation
- Techniques chirurgicales de base
- Techniques chirurgicales et matériaux de prothèse
- Interprétation de l'imagerie médicale
- Techniques de microchirurgie
- Questions approfondies en chirurgie de la main, en chirurgie maxillo-faciale, en chirurgie mammaire, en chirurgie des tumeurs

Théorie

- Enseignement interuniversitaire (Collegium Chirurgicum Plasticum)
- Séances interhospitalières consacrées à la microchirurgie
- Séances interhospitalières concernant les questions approfondies sur les techniques de chirurgie plastique
- Questions approfondies en actualité et techniques en chirurgie plastique
- Séminaires concernant des questions de techniques chirurgicales
- Journal club

L'ensemble de cet enseignement théorique comporte donc au minimum 240 h par année académique.

- Préparation du mémoire (50 heures)
- Exercices

Stages hospitaliers plein temps dans les hôpitaux de stage, correspondant à un minimum de 100 h supervisées pour chacun des étudiants.

Le même programme se retrouve pour les 3 années de chirurgie plastique afin de couvrir l'ensemble des techniques, depuis les techniques de base, greffes et lambeaux, tumeurs cutanées, anomalies vasculaires, microchirurgie, brûlures, chirurgie esthétique et reconstructive du nez, chirurgie esthétique et reconstructive des paupières, chirurgie esthétique et reconstructive de l'oreille, troubles des nerfs cranio-faciaux, malformations congénitales cranio-faciales, augmentation, réduction et reconstruction mammaires, chirurgie de la main, chirurgie reconstructive des extrémités, escarres et reconstructions génitiaux-urinaires.