

### **Module 1 : Oncodermatologie et médecine**

Mercredi 8 Octobre 2025 : 9h–17h30 | Jeudi 9 Octobre 2025 : 9h–16h

Présentation des principaux types de tumeurs: Clinique et prise en charge, autres types histologiques, technique de Mohs, Radiothérapie, oncologie en Oncodermatologie, immunothérapie et thérapies ciblées, ganglion sentinelle / Indications et principes et modalités, dermatologie buccale.

*Intervenants : E Funck Brentano, C Faucon, L Deschamps, M Weiss, F Brunet-Possenti, K Benali, J El Khalifa, C Messeca*

### **Module 2 : Principes généraux chirurgicaux et techniques d'anesthésie, région fronto-temporale et parotidienne**

Mardi 18 novembre 2025 : 9h–17h | Mercredi 19 novembre 2025 : 9h–16h

Techniques d'anesthésie, principes généraux en chirurgie cutanée, épithèses et appareillages, lasers/gestion des cicatrices.

Anatomie de la région fronto-temporale et parotidienne, exérèses et reconstructions, prise en charge des aires ganglionnaires, cas cliniques, présentation de cas.

*Intervenants : C. Vacher, F. Lion, C. Halimi, G. Poulain, R. Amode, D. Evrard, A. Chaud*

### **Module 3 : La région orbito-palpébrale, cuir chevelu**

Mercredi 14 janvier 2026 : 9h–16h30 | Jeudi 15 janvier 2026 : 9h–16h

Anatomie, principes d'exérèse et de reconstruction par lambeaux locaux, exentérations, lambeaux libres, gestion des complications des chirurgies palpébrales.

*Intervenants : C. Vacher, S. Cristofari, C. Foirest, C. Halimi, J. Quilichini, N. Badois, M. Lesnik*

### **Module 4 : La région nasale**

Mercredi 11 mars 2026 : 9h–17h30 | Jeudi 12 mars 2026 : 9h–13h

Anatomie, pertes de substances transfixiantes et non transfixiantes, lambeaux locaux, amputations nasales, rhinopoièses.

*Intervenants : L. Morin, K. Altabaa, A. Chaud, S. Atallah, J. Quilichini, J.-B. Duron*

### **Module 5 : La région labiale, buccale et péri-buccale**

Mercredi 22 avril 2026 : 9h–16h | Jeudi 23 avril 2026 : 9h–13h

Anatomie de la région, exérèse transfixiante et non transfixiante, lambeaux locaux, cosmétologie, lambeaux libres et reconstructions complexes, curiethérapie.

*Intervenants : L. Nokovitch, A. Jaffari, S. Albert, P. Maingon, C. Chargari, C. Halimi*

## **Module 6 : Tumeurs de l'oreille et séances de dissections**

Mercredi 17 juin 2026: 9h–16h30

Anatomie, exérèses limitées et transfixiantes, lambeaux locaux, pétrectomies, évidements mastoïdiens et principes de reconstructions, lambeaux thoraco-dorsaux innervés.

*Intervenants : C. Abitbol, H. De Kermadec, C. Galy, B. Baujat*

Jeudi 18 juin 2026: école de chirurgie APHP

9h-12h : Séance de dissection; 13h30- 16h30 : Séance de dissection