

DIU LASERS MEDICAUX session 2024

Seconde semaine d'enseignements

Campus Pierre et Marie Curie de Sorbonne Université (Jussieu, Paris)

Lundi 11 Mars 2024			
13H30	ACCUEIL		
14H00	Les lasers en dermatologie et esthétique (1): lasers épilatoires	S. Garnier-Lyonnet (St Chamond)	AMPHI
16H15	Applications cliniques des lasers en chirurgie ophtalmologique réfractive	Liem Trinh (Paris)	DURAND
17h30	Fin de la première journée		
Mardi 12 Mars 2024			
9H30	Les lasers en gynécologie	H. Azaïs (Paris)	AMPHI DURAND
10H30	Les lasers en dermatologie et esthétique (2) : lasers vasculaires	F. Will (Brumath)	
12H00	Les lasers en médecine esthétique	P. Bourcier (Paris)	
13H00	Pause		
14H00	<i>Travaux pratiques (permutation sur 3 groupes)</i> Tir sur des modèles expérimentaux Lasers en médecine esthétique : de la théorie à la pratique Session pratique	A. Hoarau (Aix-en-P _{ce}) P. Bourcier (Paris) A. Touré (Candela)	
17H30	Fin de la deuxième journée		
Mercredi 13 Mars 2024			
9H00	Les lasers en neurochirurgie	B. Devaux (Paris)	AMPHI DURAND
10H00	Les lasers en angio-phlébologie	B. Anastasie (Evry)	AMPHI DURAND
12H30	Pause		
14H00	Applications esthétiques : cicatrices	H. Ben Youssef	
16H00			
16H15	Les lasers en O.R.L.	G. Bolot (Lyon)	
17H45	Fin de la troisième journée		
Jeudi 14 Mars 2024			
9h00	Dosimétrie de la lumière 2 Effet photodynamique (PDT) : bases théoriques et applications cliniques	B.Forget (Paris)	AMPHI DURAND
10H15		H.P. Lassalle (Nancy)	AMPHI ASTIER
12H15	Pause		
14H00	Les lasers en dermatologie et esthétique (4)	J. M. Mazer (Paris)	
15H15	Imagerie de la rétine et ophtalmologie	A. Lassoued (Paris)	
16h30	La PDT en dermatologie	C. Bédane (Dijon)	
17H45	Fin de la quatrième journée		
Vendredi 15 Mars 2024			
9H00	Imagerie optique de la peau	A. M. Pena (L'Oréal)	AMPHI HERPIN
10H00	Révision interaction lumière-tissus / Questions diverses	G. Tessier (Paris)	
11H30	Fin de la seconde semaine Remise des attestations de présence		