

DIU LASERS MEDICAUX session 2023

Seconde semaine d'enseignements

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

Lundi 13 Mars 2023			
13H30	ACCUEIL		
14H00	Les lasers en dermatologie et esthétique (1): lasers épilatoires	S. Garnier-Lyonnet (St Chamond)	AMPHI 55A
16H00	Ophtalmologie	K. Grieve (Paris)	
18H	Fin de la première journée		
Mardi 14 Mars 2023			
9H30	Les lasers en gynécologie	H. Azaïs (Paris)	AMPHI 55B
10H30	Les lasers en dermatologie et esthétique (2) : lasers vasculaires	F. Will (Brumath)	
12H00	Les lasers en médecine esthétique	P. Bourcier (Paris)	
13H00	Pause		
	<i>Travaux pratiques (permutation sur 3 groupes)</i>		
14H00	Tir sur des modèles expérimentaux Lasers en médecine esthétique : de la théorie à la pratique Dosimétrie de la lumière 2	A. Hoarau (Aix-en-P _{ce}) P. Bourcier (Paris) B. Forget (Paris)	
17H30	Fin de la deuxième journée		
			gr1 13.14.107 gr2 23 33 207 gr3 13.14. 108
Mercredi 15 Mars 2023			
9H00	Les lasers en neurochirurgie	B. Devaux (Paris)	AMPHI 55A
10H00	Les lasers en angio-phlébologie	B. Anastasie (Evry)	
12H00	Pause		
14H00	Les lasers en dermatologie et esthétique (3) (visio)	H.J. Laubach (Strasbourg)	AMPHI 55A
15H15	La PDT en dermatologie	C. Bedane (Dijon)	
16H30	Les lasers en O.R.L.	G. Bolot (Lyon)	
17H45	Fin de la troisième journée		
Jeudi 16 Mars 2023			
10H00	Effet photodynamique (PDT) : bases théoriques et applications cliniques	H.P. Lassalle (Nancy)	AMPHI 45A
12H00	Pause		
14H00	Les lasers en dermatologie et esthétique (4)	J. M. Mazer (Paris)	AMPHI 45A
15H15	Imagerie optique de la peau	A. M. Pena (R & D L'Oréal)	
16H30	Fin de la quatrième journée		
Vendredi 17 Mars 2023			
9H00	Révision interaction lumière-tissus / Questions diverses		AMPHI 56B
11H00		G. Tessier (Paris)	
11H30	Fin de la seconde semaine Remise des attestations de présence		