

Anno di corso per il quale la ADE viene proposta: 5°-6°	ADE n. 16/25-26		
Docente di riferimento: Prof Valentina Berti	E-mail di riferimento: valentina.berti@unifi.it		
Titolo dell'ADE:	Imaging PET nelle patologie oncologiche		
Docenti impegnati:	Prof Valentina Berti		
Prerequisiti:	nessuno		
SSD:	Crediti formativi Universitari	(CFU) 1	
	Numero di studenti	Min: 3	Max: 8
		Ore di corso: 12	
Tipologia Discussione casi clinici (1 CFU = 12 ore).			
Obbiettivi:	L'obiettivo dell'attività è quello di conoscere le caratteristiche dei principali radiofarmaci utilizzati per l'imaging medico-nucleare oncologico e gli aspetti caratteristici di diverse malattie oncologiche, mediante discussione di casi clinici.		
Programma:	Il programma è articolato in 3 incontri pomeridiani, di 4 ore ciascuno, con i seguenti argomenti: - Imaging PET con 18F-FDG: tumori solidi - Imaging PET con 18F-FDG: linfoma e mieloma multiplo - Imaging PET con 18F-PSMA e con 68Ga-DOTATOC + Teranostica		
Valutazione:	La valutazione verrà eseguita dal Docente durante il corso, sulla base dell'interazione fra Studenti e Docente		
Modalità di iscrizione al corso	mediante invio di e-mail di iscrizione all'indirizzo indicato		