

DU Approches Psychologiques et Interdisciplinaires des malades du Cancer et de leurs entourages (APIC): approches globales et individualisation des prises en charge

Total 165 h équivalent TD

1^{ère} année : 70 h équivalent TD

Intitulé de l'UE	Volume horaire			Intitulé des éléments constitutifs	Modalités de contrôle	Coef
	CM	TD	TP			
UE 1 Epidémiologie et cancer - état des connaissances sur les thérapeutiques et les facteurs de risque – Approche globale (12h)		2h 2h 2h 2h 2h 2h		EC1 – Approche épidémiologique et médicale : état des connaissances EC2 – Les facteurs de risque probables identifiés dans la survenue des cancers EC3 – Approche sociologique et ethnologique du cancer EC4 – Les déterminants psychologiques et émotionnels potentiels identifiés dans la survenue des cancers EC5 – Stress et cancer : état des lieux EC6 – Nutrition et cancer : états des connaissances	Examen terminal écrit 1h, tirage au sort entre UE1 et UE2	1
UE 2 Stades du cancer et stades de vie : ouverture médicale et considérations psychologiques et interdisciplinaires – Approche globale (20h)		1h30 4h 6h30 4h 2h 2h		EC1 – Les facteurs de risque, la prévention : intérêts et limites EC2 – Le dépistage, l'annonce et les types de traitements EC3 – Rechute, récurrence, rémission et guérison EC4 – Soins palliatifs, mort et deuil EC5 – Parcours de soin EC6 – Regards croisés : ouvertures interdisciplinaires		
UE 3 Le malade et son entourage familial et affectif – Approche globale (18h)		2h 2h 4h 4h 2h 2h 2h		EC1 – Les effets du cancer sur le couple, la vie affective et la sexualité EC2 – Les effets du cancer sur la famille et les enfants EC3 – L'expérience du cancer du point de vue des malades EC4 – Accompagner les couples, les familles et les enfants : principes généraux EC5 – La relation aidé/aidant EC6 – Qualité de vie et cancer EC7 – Regards croisés : ouvertures interdisciplinaires	Examen terminal écrit 1h, tirage au sort entre UE3 et UE4	1
UE 4 Considérations interdisciplinaires des soignants et des bénévoles (20h)		5h 5h 2h 3h 3h 2h		EC1 – Impacts de la prise en charge médicale des malades dans les équipes soignantes : approches psychologique, sociale et psychodynamique EC2 – Rôle des bénévoles dans la prise en charge des malades et des familles : aider et se faire aider EC3 – Les structures associées (La Ligue, les associations, etc.) EC4 – Ethique et droit des malades EC5 – ETP et cancer EC6 – Regards croisés : ouvertures interdisciplinaires		

2 ^{ème} SESSION		
UE 1	Examen écrit	Coefficient 1
UE 2		
UE 3	Examen écrit	Coefficient 1
UE 4		

DU Approches Psychologiques et Interdisciplinaires des malades du Cancer et de leurs entourages (APIC): approches globales et individualisation des prises en charge

Total 165 h équivalent TD

2^{ème} année : 95h équivalent TD

Intitulé de l'UE	Volume horaire			Intitulé des éléments constitutifs	Modalités de contrôle	Coef
	CM	TD	TP			
<p style="text-align: center;">UE 5 Prises en charge des malades, des familles, des soignants et des bénévoles : ouvertures interdisciplinaires – Approches individualisées (37h)</p>		2h 7h 7h 7h 7h 7h		EC1 – Soins de support et mieux-être des malades EC2 – Techniques de relaxation EC3 – Approche sophrologique du cancer EC4 – Méditation et prise en charge EC5 – Techniques d'autogestion des émotions EC6 – Hypnose et auto-hypnose	Contrôle continu	1
<p style="text-align: center;">UE 6 Transformation des pratiques de métiers dans le cadre d'une prise en charge des malades - Approches individualisées (40h)</p>		10h 10h 20h		EC1 – Etudes de cas cliniques EC2 – Instruction au sosie / jeux de rôles EC3 – Groupe Balint	Contrôle continu	1
<p style="text-align: center;">UE 7 Veille scientifique dans le domaine du cancer et de la prise en charge (non médicamenteuse) du cancer – Approches thématiques (18h)</p>		6h 12h		EC1 – Participation à des séminaires / conférences / cours en ligne EC2 – Réalisation d'une note de synthèse en lien avec l'évolution dans la recherche	Contrôle continu	1

2 ^{ème} SESSION			
UE 5		Contrôle continu	Coefficient 1
UE 6		Contrôle continu	Coefficient 1
UE 7		Contrôle continu	Coefficient 1