



Techniques d'électrophysiologie médicale (140A0-VER2)

Programme 140.A0 - Techniques d'électrophysiologie médicale

Unité org. TR-1 - Campus de Trois-Rivières formation DEC

Nb cours max : 34

Nb unités max : 91,33

Nb hres moy. par session : 32

Cours	Titre du cours	Pond.	Catégorie	Unités	Objectifs	Préalables
Session 1						
		T - L - P				
109-101-MQ	Activité physique et santé	1 - 1 - 1	GC	1,00	4EP0	
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	3 - 1 - 3	GC	2,33	4PH0	
601-MEC-EC	Principes et procédés de la communication en français	2 - 2 - 2	GP	2,00	4EFP	
130-105-EC	Anatomophysiologie en EPM I	3 - 2 - 3	SP	2,66	00U4	
130-104-EC	Initiation à la profession	2 - 2 - 2	SP	2,00	00TX, 00U0, 00U1	
130-113-EC	Logiciels en EPM	1 - 2 - 2	SP	1,66	00TY	
130-114-EC	Saisie et traitement de données	2 - 2 - 2	SP	2,00	00U2, 00U3, 00UE	
			26 h.c./sem	13,66		
Session 2						
		T - L - P				
109-102-MQ	Activité physique et efficacité	0 - 2 - 1	GC	1,00	4EP1	
340-102-MQ	L'être humain	3 - 0 - 3	GC	2,00	4PH1	1*
601-101-MQ	Écriture et littérature	2 - 2 - 3	GC	2,33	4EF0	
604-101-MQ	Langue anglaise et communication	2 - 1 - 3	GC	2,00	4SA1	
500-MEA-EC	Histoire de l'art	3 - 0 - 3	GM	2,00	0013	
130-205-EC	Anatomophysiologie en EPM II	3 - 2 - 3	SP	2,66	00U4	2*
130-206-EC	Physiopathologie clinique I	3 - 3 - 3	SP	3,00	00U5, 00U8	3*
130-215-EC	Analyse de l'activité électrique cardiaque	3 - 2 - 2	SP	2,33	00U8, 00UE	4*
			31 h.c./sem	17,33		
Session 3						
		T - L - P				
109-103-MQ	Activité physique et autonomie	1 - 1 - 1	GC	1,00	4EP2	5*
340-MEC-EC	Problèmes éthiques de la société contemporaine	2 - 1 - 3	GP	2,00	4PHP	6*
585-MEC-EC	Regards sur la culture	3 - 0 - 3	GM	2,00	0014	
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	3 - 1 - 3	GC	2,33	4EF1	7*
130-303-EC	Interrelation en pratique professionnelle	2 - 1 - 2	SP	1,66	00TZ	8*
130-304-EC	Analyse et interprétation des données en EPM I	2 - 2 - 2	SP	2,00	00U9, 00UA, 00UB	9*
130-306-EC	Physiopathologie clinique II	3 - 3 - 2	SP	2,66	00U7, 00UC, 00UF	10*
130-307-EC	Protocoles cliniques en électrophysiologie cérébrale I	3 - 4 - 3	SP	3,33	00U6, 00UD, 00UG, 00UH, 00UJ	11*
			32 h.c./sem	17,00		
Session 4						
		T - L - P				
604-MEC-EC	Communiquer en anglais	2 - 1 - 3	GP	2,00	4SAP	12*
601-103-MQ	Littérature québécoise	3 - 1 - 4	GC	2,66	4EF2	13*
130-204-EC	Intégration clinique	2 - 2 - 2	SP	2,00	00TX, 00U1, 00UE	14*
130-403-EC	Pharmacologie	2 - 1 - 3	SP	2,00	00U5	15*
130-405-EC	Physiopathologie clinique III	3 - 2 - 2	SP	2,33	00U5	16*
130-406-EC	Analyse et interprétation des données en EPM II	3 - 3 - 3	SP	3,00	00U9, 00UA, 00UB	17*
130-407-EC	Protocoles cliniques en électrophysiologie cérébrale II	3 - 4 - 3	SP	3,33	00U3, 00UG, 00UH, 00UJ	18*
			32 h.c./sem	17,33		
Session 5						
		T - L - P				
130-530-EC	Stage clinique en EPM I	0 - 30 - 2	SP	10,66	00U6, 00U7, 00U8, 00U9, 00UA, 00UB, 00UE, 00UF, 00UG, 00UH	19*
130-505-EC	Séminaire en EPM I	2 - 3 - 2	SP	2,33	00U5	20*
			35 h.c./sem	13,00		
Session 6						
		T - L - P				
130-605-EC	Séminaire en EPM II	P 2 - 3 - 2	SP	2,33	00U5	21*
130-630-EC	Stage clinique en EPM II	P 0 - 30 - 2	SP	10,66	00U6, 00U7, 00U8, 00U9, 00UA, 00UB, 00UE, 00UF, 00UG, 00UH	22*
			35 h.c./sem	13,00		



Total unités :

91,33



*Préalables des cours de la grille

1. 340-102-MQ **Doit respecter au moins 1 parmi les conditions suivantes (2)**
340-103-04 - Philosophie et rationalité - Absolu
340-101-MQ - Philosophie et rationalité - Absolu
2. 130-205-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (1)**
130-105-EC - Anatomophysiologie en EPM I - Absolu
3. 130-206-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (3)**
130-105-EC - Anatomophysiologie en EPM I - Absolu
130-113-EC - Logiciels en EPM - Absolu
130-114-EC - Saisie et traitement de données - Absolu
4. 130-215-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (3)**
130-105-EC - Anatomophysiologie en EPM I - Absolu
130-113-EC - Logiciels en EPM - Absolu
130-114-EC - Saisie et traitement de données - Absolu
5. 109-103-MQ **Doit respecter au moins 1 parmi les conditions suivantes (2)**
Doit respecter au moins 1 parmi les conditions suivantes (1)
109-101-MQ - Activité physique et santé - Absolu
Doit respecter au moins 1 parmi les conditions suivantes (1)
109-103-02 - Santé et éducation physique - Absolu
6. 340-MEC-EC **Doit respecter au moins 1 parmi les conditions suivantes (2)**
340-101-MQ - Philosophie et rationalité - Absolu
340-103-04 - Philosophie et rationalité - Absolu
7. 601-102-MQ **Doit respecter au moins 1 parmi les conditions suivantes (2)**
601-101-04 - Écriture et littérature - Absolu
601-101-MQ - Écriture et littérature - Absolu
8. 130-303-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (1)**
130-104-EC - Initiation à la profession - Absolu
9. 130-304-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (2)**
130-205-EC - Anatomophysiologie en EPM II - Absolu
130-114-EC - Saisie et traitement de données - Absolu
10. 130-306-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (1)**
130-205-EC - Anatomophysiologie en EPM II - Absolu
11. 130-307-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (2)**
130-205-EC - Anatomophysiologie en EPM II - Absolu
130-114-EC - Saisie et traitement de données - Absolu (cours remplaçant : 130-114-EC)
12. 604-MEC-EC **Doit respecter au moins 1 parmi les conditions suivantes (8)**
604-100-03 - Anglais de base - Absolu (cours remplaçant : 604-100-03)
604-101-03 - Langue anglaise et communication - Absolu (cours remplaçant : 604-101-03)
604-102-03 - Langue anglaise et culture - Absolu (cours remplaçant : 604-102-03)
604-103-03 - Culture anglaise et littérature - Absolu
604-100-MQ - Anglais de base - Absolu (cours remplaçant : 604-100-MQ)
604-101-MQ - Langue anglaise et communication - Absolu (cours remplaçant : 604-101-MQ)
604-102-MQ - Langue anglaise et culture - Absolu (cours remplaçant : 604-102-MQ)
604-103-MQ - Culture anglaise et littérature - Absolu (cours remplaçant : 604-103-MQ)
13. 601-103-MQ **Doit respecter au moins 1 parmi les conditions suivantes (2)**
601-102-04 - Littérature et imaginaire - Absolu
601-102-MQ - Littérature et imaginaire - Absolu
14. 130-204-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (3)**
130-206-EC - Physiopathologie clinique I - Absolu
130-306-EC - Physiopathologie clinique II - Absolu
130-215-EC - Analyse de l'activité électrique cardiaque - Absolu
15. 130-403-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (3)**
130-206-EC - Physiopathologie clinique I - Absolu
130-306-EC - Physiopathologie clinique II - Absolu
130-215-EC - Analyse de l'activité électrique cardiaque - Absolu
16. 130-405-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (2)**
130-307-EC - Protocoles cliniques en électrophysiologie cérébrale I - Absolu
130-304-EC - Analyse et interprétation des données en EPM I - Absolu
17. 130-406-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (2)**
130-304-EC - Analyse et interprétation des données en EPM I - Absolu
130-307-EC - Protocoles cliniques en électrophysiologie cérébrale I - Absolu
18. 130-407-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (2)**
130-307-EC - Protocoles cliniques en électrophysiologie cérébrale I - Absolu
130-304-EC - Analyse et interprétation des données en EPM I - Absolu
19. 130-530-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (1)**
130-505-EC - Séminaire en EPM I - Absolu
20. 130-505-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (5)**
130-403-EC - Pharmacologie - Absolu
130-407-EC - Protocoles cliniques en électrophysiologie cérébrale II - Absolu
130-406-EC - Analyse et interprétation des données en EPM II - Absolu



20. 130-505-EC 130-204-EC - Intégration clinique - Absolu
 130-405-EC - Physiopathologie clinique III - Absolu
21. 130-605-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (5)**
 130-403-EC - Pharmacologie - Absolu
 130-407-EC - Protocoles cliniques en électrophysiologie cérébrale II - Absolu
 130-406-EC - Analyse et interprétation des données en EPM II - Absolu
 130-405-EC - Physiopathologie clinique III - Absolu
 130-204-EC - Intégration clinique - Absolu
22. 130-630-EC **Doit respecter toutes les conditions suivantes (1)**
 130-605-EC - Séminaire en EPM II - Absolu

Légende

P : Cours porteur