

Semaine	Dates	Jours	Horaires	Intitulés des cours	Intervenants	2 ^{ème} Intervenant	3 ^{ème} Intervenant	Module EASSML	Module DUMU
47	20-nov-17	lundi	14-15	Urgences drépanocytaires chez l'enfant	Pr ONDO Alain			DUMU	URG MED
47	20-nov-17	lundi	15-17	Urgences pédiatriques en Afrique : état des lieux, perspectives et évolutions	Pr ONDO Alain			DUMU	URG MED
47	20-nov-17	lundi	17-18	Traumatisme crânien	MG PUIDUPIN			DUMU	Traumato
47	21-nov-17	mardi	14-16	Traumatisme abdominal : démarche diagnostique et prise en charge	Pr ONDO NDONG			DUMU	Traumato
47	22-nov-17	mercredi	14-16	Traumatisme thoracique	MLtCOL NGABOU			DUMU	Traumato
47	22-nov-17	mercredi	16-17	Exsufflation drainage thoracique	MLtCOL NGABOU			DUMU	ORG PEC TTT GEST URG
47	23-nov-17	jeudi	14-16	TP drainage thoracique et coniotomie sur réacteur biologique -Groupe 1	MG PUIDUPIN	MLtCOL EDJO NKILLI	MLtCOL NGABOU	DUMU	TP GEST URG
47	23-nov-17	jeudi	14-16	TP sutures - Groupe 2	MC DE LOYNES	MLtCOL NGUIABANDA		DUMU	TP GEST URG
47	23-nov-17	jeudi	16-18	TP drainage thoracique et coniotomie sur réacteur biologique - Groupe 2	MG PUIDUPIN	MLtCOL EDJO NKILLI	MLtCOL NGABOU	DUMU	TP GEST URG
47	23-nov-17	jeudi	16-18	TP sutures - Groupe 1	MC DE LOYNES	MLtCOL NGUIABANDA		DUMU	TP GEST URG
47	24-nov-17	vendredi	14-16	TP drainage thoracique et coniotomie sur réacteur biologique -Groupe 3	MG PUIDUPIN	MLtCOL NGABOU	MCdt OKOUE ONDO	DUMU	TP GEST URG
47	24-nov-17	vendredi	14-16	TP sutures - Groupe 4	MC DE LOYNES	MLtCOL NGUIABANDA		DUMU	TP GEST URG

47	24-nov-17	vendredi	16-18	TP drainage thoracique et coniotomie sur réacteur biologique - Groupe 4	MG PUIDUPIN	MLtCOL NGABOU	MCdt OKOUE ONDO	DUMU	TP GEST URG
47	24-nov-17	vendredi	16-18	TP sutures - Groupe 3	MC DE LOYNES	MLtCOL NGUIABANDA		DUMU	TP GEST URG
47	25-nov-17	samedi	6h30-7h30	Sport	STAGIAIRE			Sport	
47	25-nov-17	samedi	9h-10h30	Anglais	Mr ANGO			Anglais	
47	25-nov-17	samedi	10h30-12h	Anglais	Mr ANGO			Anglais	

Jeudi 09 Novembre 2017

S47 PROGRAMME HEBDOMADAIRE DES ENSEIGNANTS

MG Marc PUIDUPIN Directeur des études EASSML