

2e année : DFGSMa 2

Diplôme d'État de sage-femme





> Lieu d'enseignement : Angers

Présentation

Planning 2016-2017

mois année	septembre					octobre				novembre				décembre			janvier			février							
Semaine de l'année	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	
DFGSMa2	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4 ECOS blanc	Revision	Examens	3	4 ECOS blanc	1	2

mois année	mars					avril			mai				juin		juillet				août								
Semaine de l'année	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
DFGSMa2	3	4	5	6	7	8	3	4	9-rattrapage	5	6	5	6	Revision	2 + ECOS noté	Examens	7	8 jury	9	10	5 rattrapage	6	7	8	9	10 jury	rentrée 2017

	Périodes de stages		Travail personnel		Périodes de stages par demi-promotion
	Périodes de cours		Vacances universitaires		révisions et examens

Calendrier général Année universitaire 2016-2017

Objectifs

LE PROGRAMME :

Les Unités d'enseignement du 3^{ème} SEMESTRE

UE Agents infectieux à l'hôte	Intervenants
5 ECTS	
EC Agents pathogènes	
Bactériologie	Dr Kempf, Dr Pailhories (8h)
Virologie	Dr Ducancelle (9h) Dr Lunel-Fabiani Dr Bouthry
Parasitologie	Dr Chabasse (12h)
Physiologie des maladies infectieuses	Dr Pichard (3h fac)
EC Maladies infectieuses	
Maladies infectieuses	Dr Abgueguen (16 h)
UE Anatomie physiologie pathologie des systèmes ECTS	7 Intervenants
EC Autres systèmes	
Système locomoteur	
- Orthopédie, traumatologie	Dr steiger, Dr Lancigu (8h)
- Rhumatologie (mutualisée avec la Pharmacie)	Dr Cren (1h30) Dr Margottin (2h) Dr Bouvard (3h30)
Prévention lombalgie	Mme Lepoittevin (1/2 groupes 4h)
Système Nerveux	Dr Etcharry-Bouyx (8h)
Ophtalmologie	Dr Goncalves (2h)
Dermatologie	Dr Sarre Dr Martin (6h)
Système digestif	Dr Olivier (8h)
- Hépatite, pathologie des voies biliaires et lithiase	Dr Lannes (2h)

- Pathologies digestives et coliques et urgences abdominales	
Système ORL	Dr Breheret (2h)
EC Reins et voies urinaires (mutualisé avec la fac de médecine)	
Séméiologie rénale	Dr Subra (6h) Dr Azzouzi (2h)
Physiologie rénale	Dr Custaud (6h)

UE immunologie allergologie 2 ECTS	Intervenants
Immunologie	Dr Chevailler (10h)
allergologie	Dr Gay (8h)
UE tissus sanguins 2 ECTS	Intervenants
Différents constituants du sang, anémie, groupe sanguin	Dr François (6h)
Hématologie et pathologie	Dr Foussard (6h)

UE Santé publique, démarche de recherche 9 ECTS	Intervenants
Hygiène et prévention	
- Hygiène hospitalière (Circuit + SHA + TP....)	UPLIN -Mme Grosbois, Mme Le Quilliec, Mme Perrin Bayard(15h)
- Stérilisation	Mme Toquet(2h)
- Désinfectant antiseptique et CLIN	Dr Legeay (2h)
Soins généraux infirmiers	

- Dossiers de soins infirmiers	Mme Delacroix (1h30)
- Préparation des tubes prescription connectée	Mr Pouteau et Mme Chauvin (3h)
- les constantes, réfection du lit, les injections, soins pré-opératoires et post-opératoires, calcul de doses	Mme Pierrot et Mme Tatéossian (21h cours et TP)
- bain du nouveau-né	Mme Pierrot et Mme Tatéossian (4h cours et TP)
L'identitovigilance	Mme Hérault (1h30)
Prévention: domaine de la santé de l'enfant	Dr Darviot (1h30)
Médecine préventive	Dr Ripault (2h)
- AES, vaccins, mission de santé au travail	Dr Cailliez,(3h)
- Le tabac	Dr Denes (2h)
- Les addictions	
Nutrition	
- Etat de jeune état nourri état inflammatoire	Dr Sallé (3h)
- Composition des aliments	
- Pathologie de surcharge	Dr Chaillou et Dr Jeanneteau (1h)
- Besoin nutritionnel de l'enfant et de la femme enceinte*	Dr Leiber (2h)
- Dénutrition obésité	Dr Briere (1h)
- Alimentation et nutrition : aspect sociaux et psycho comportementaux	
UE Libre	
3 ECTS	
UE CLINIQUES (ECOS BLANC)	
2 ECTS	

Les Unités d'enseignement du 4^{ème} SEMESTRE

UE Puériculture / Pédiatre 2 ECTS	Intervenants
Alimentation du nouveau-né Adaptation à la vie extra-utérine	Dr Deshayes-Leblanc (17h)
Vaccinations	Dr Leboucher (2h)
Introduction à la puériculture	Dr Beringue (2h)
Evolution de la prise en charge des nouveau-nés en maternité	Dr Gascoin (1h)
UE Initiation à l'obstétrique 4 ECTS	Intervenants
EC Anatomie physiologie	
Anatomie du petit bassin	Dr Legendre (4h) Dr Martin (4h)
Unité foetoplacentaire	Dr Triau (5h) Dr Dreux (2h)
EC démarche clinique et soins	
Le bassin obstétrical, les suites de couches	Mme Pierrot (2h) Mme Tatéossian (3h)
Démarche clinique	Mme Tatéossian (3h + TP 3h+3h)
Technique préparatoire	Mme Tatéossian (3h30 + TP3h)
Calcul de terme	Mme Tatéossian (2h30)

UE UE Sciences Humaines et Sociales, droit et législation 8 ECTS	Intervenants
--	--------------

EC sciences humaines et sociales	
Base de la psychologie	Mme Ferry-Tia (24h)
Psychologie de la base familiale	
Psychologie de la naissance	
Communication humaine	Mme Chikh (3h)
Comportements alimentaires	Mme
EC droit et législation	
La protection sociale	Mr Rayneau (4h)
Législation du travail de la femme enceinte	
Acte d'état civil	Mme Raimbault (11h)
Autopsie, prélèvements et dons d'organes Transport de corps (nouveau-né et fœtus)	Mme Clérice et Mme Lhommedé (2h)
Législation professionnelle de la sage-femme	Mme Pierrot ou Mme Tatéossian
Différents modes d'exercice de la sage-femme	sage-femme PMI et libérale
Loi du 4 mars 2002	Me Lucas (4h)
Dossier médical et charte du patient hospitalisé	
Consentements et refus de soins	

EC sociologie	
Travail en équipe	Mr Floreck (12h)
Sociologie de la santé	Mr Jupille (10h)
Sociologie de la famille	
Anthropologie médicale	Mr Lambert (4h)
Ethique	Mr Dutier (8h)

UE hormonologie reproduction 2 ECTS	Intervenants
Introduction Physiologie et sémiologie de la thyroïde	Dr Rodien (4h30)
histologie	Dr Libouban (2 h)
Physiologie de l'insulinosécrétion Régulation de la glycémie et sémiologie	Dr Sallé (3h)
Hypophyse Anatomie- Embryologie- imagerie Sémiologie tumorale	Dr Menei (1h) Dr Briet (1h)
pharmacologie	Dr Diquet (2h30)
Différenciation sexuelle, puberté, croissance	Dr Coutant (2h30)
Identité du genre	Mme Penchaud (1h30)
Anatomie thyroïdienne	Dr Hamy (1h)
Assistance médicale à la procréation	Dr May Panloup (1h)
Dosages hormonaux	Dr Boux de casson (1 h)
Physiologie des surrénales	Dr Fortrat (1h)
Mode d'action des hormones	Dr Malthiery (1 h)
Anatomie gynécologie –sein	Dr Robidas (2h30)

physiologie du cycle menstruel	
sémio gynéco et examen de la femme enceinte	
Synthèse des hormones thyroïdienne	Dr Prunier (2h30)
Stéroïdogénèse gonadique peptides gonadiques	
UE informatique	Intervenants
3 ECTS	
C2i	Mr Barberousse (42h)
UE Libre	
3 ECTS	
UE CLINIQUES	
8 ECTS + ECOS	

Organisation

Contrôle des connaissances

MODALITÉS GÉNÉRALES D'EXAMEN

SEMESTRE 3

Tableau 1 MCC semestre 3 DFGSMa 2 2016-2017

Unité d'enseignement du tronc commun spécifique								
Unités d'Enseignement (UE)	Unités Constitutives	Conditions de validation	Dénominations	ECTS	Modalités contrôle des connaissances			
					Nature	Modalité	Durée	
UE 1	Santé Publique	30/60	60	9	Ecrit	Examen terminal	2h30	
Unités d'enseignements du tronc commun général								

Unités d'Enseignement (UE)		Unités Constitutives	Conditions de validation	Dénominations	ECTS	Modalités contrôle des connaissances		
						Nature	Modalité	Durée
UE 2	Agents infectieux	EC Agents pathogènes (bactério-viro-parasitologie)	20/40	40	5	Ecrit	Examen terminal	1h30
		EC Maladies infectieuses	10/20	20				
UE 3	Anat-physio-pathologie des systèmes	EC Reins et voies urinaires	10/20	20	7	Ecrit	Examen terminal	1h
		EC Autres systèmes	20/40	40				
UE 4	Tissus sanguins		20/40	40	2	Ecrit	Examen terminal	1 h
UE 5	Immunologie-Allergologie		20/40	40	2	Ecrit	Examen terminal	1 h
Apprentissages cliniques								
Unités d'Enseignement (UE)		Unités Constitutives	Conditions de validation	Dénominations	ECTS	Modalités contrôle des connaissances		
						Nature	Modalité	Durée
UE 6 A	Clinique	EC Stages	2 ECTS crédités par		2	1 stage de 15 jours		2 semaines

			stage validé						
		EC cliniques	Evaluation			ECOS Blanc	Assiduité		
Unités d'enseignement libres et les unités d'enseignement librement choisies du master SIMS									
Unités d'Enseignement (UE)		Unités Constitutives		Conditions de validation	Dénomination	ECTS	Modalités contrôle des connaissances		
							Nature	Modalité	Durée
UE 7 A	UE Libre					3	Selon modalité de l'U.E		

SEMESTRE 4

Unité d'enseignement du tronc commun spécifique									
Unités d'Enseignement (UE)		Unités Constitutives		Conditions de validation	Dénomination	ECTS	Modalités contrôle des connaissances		
							Nature	Modalité	Durée
UE 8	Obstétrique	EC Anatomie-physiologie	20/40	40		4	Ecrit	Examen terminal	1h00
		EC Démarche clinique et soins	10/20	20					
UE 9	Pédiatrie		15/30	30		2	Ecrit	Examen terminal	1h30
UE 10	Santé Société Humanité	EC Sciences humaines	10/20	20		8	Ecrit	Examen terminal	1 h

		et sociales						
		EC Droit	10/2020			Ecrit	Examen terminal	1 h
		EC Sociologie anthropologie éthique	10/2020			Ecrit	Examen terminal	1 h
UE 11	Hormonologie Reproduction**		10/2020	2		Ecrit	Examen terminal	1h30
Unités d'enseignements du tronc commun général								
Unités d'Enseignement (UE)		Unités Constitutives	Conditions de validation	Dénominateur	ECTS	Modalités contrôle des connaissances		
						Nature	Modalité	Durée
UE 12	Informatique		Validation du C2i		3	Selon modalité de l'UE		
Apprentissages cliniques								
Unités d'Enseignement (UE)		Unités Constitutives	Conditions de validation	Dénominateur	ECTS	Modalités contrôle des connaissances		
						Nature	Modalité	Durée
UE 6 B	Clinique	EC Stages	2 ECTS crédits par stage validé		8	Stages	Validation stages	8 semaines
		EC Evaluation cliniques	10/20	20		ECOS	Examen terminal	

Unités d'enseignement libres et les unités d'enseignement librement choisies du master SîMS								
Unités d'Enseignement (UE)		Unités Constitutives	Conditions de validation	Dénominations	COTs	Modalités contrôle des connaissances		
						Nature	Modalité	Durée
UE 7 B	UE Libre				3	Selon modalité de l'U.E		
**	Examen organisé par l'UFR Santé							

Infos pratiques

Lieu(x)

📍 Angers