

4ème Année S11-S12	Rotation clinique SIAMU (Intensive care and emergencies) crédits ECTS : 6,4	Enseignant coordo : Isabelle Goy-Thollot
-------------------------------	--	---

	TD	TC	TD NP
Volume horaire total par étudiant	17 h	124 h	h
URG/SI par semaine (rotation de jour)	10	40	
URG/SI par semaine (rotation de nuit)	7	84	
Les horaires des jours fériés en semaine sont identiques à ceux d'un samedi			

Objectifs d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> • Identifier, évaluer, donner les premiers soins et établir un protocole de soutien des fonctions vitales devant tout type d'urgence • Enumérer les principales étapes de la réanimation cardiopulmonaire et cérébrale. • Utiliser un ECG, une oxymétrie de pouls, un capnographe et un tensiomètre et en interpréter les résultats. • Mettre en œuvre les protocoles suivants : fluidothérapie, RCCP, soins à un animal en décubitus, en réveil d'anesthésie ou dans le coma • Mettre en place une oxygénothérapie nasale, une intubation endotrachéale et une sonde d'alimentation naso-oesophagienne.
---------------------------------	--

Modalités d'évaluation semestrielle en fin de rotation	Attitude générale - Connaissances générales - Motivation- Présentation des cas et rédaction des comptes rendus, tenue des dossiers - compétences techniques. (5 thèmes d'évaluation chacun sur 4 points)
---	--

	Rondes de synthèse et développement autour des cas (jour)	7hTD	1	I Goy-Thollot
	Rondes de synthèse et développement autour des cas (nuit)	7hTD	2	C Pouzot
	TD fluidothérapie	1hTD	3	I Goy-Thollot
	TD RCCP (réanimation cardio-pulmonaire et cérébrale)	1hTD	4	C Pouzot
	Fonctionnement du matériel : analyseur, moniteur....	1hTD	5	TSA
	soins et examens cliniques des animaux	114hTC	1	IGT ou CP + internes +
	présentation animaux et relève	10hTC	2	TSA