

3ème Année S9	Unité d'enseignement ANESTHESIOLOGIE (Anaesthesiology) CREDITS : 2,3	Enseignant coordo : Karine PORTIER
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------

	CM	TD	TP	TD NP
Volume horaire total par étudiant	25h			6h

Pharmacie	7			
Physiologie	4			
Anesthésiologie	14			6

Objectifs d'enseignement	Acquérir les connaissances nécessaires pour construire un protocole anesthésique et analgésique raisonné pour les équidés, les bovins, les ovins, les carnivores domestiques, les furets, oiseaux, lagomorphes et rongeurs et surveiller les grandes fonctions, choisir et adapter les soins et les traitements nécessaires.
---------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Modalités d'évaluation	Examen écrit
-------------------------------	--------------

PHARMACIE	Anesthésiques généraux volatils	1hCM	1	
	Anesthésiques généraux fixes	1hCM	2	
	Neuroleptiques phénothiazines et autres	1hCM	3	
	Anxolytiques benzodiazépines et autres	1hCM	4	
	Analgésiques	1hCM	5	
	Analgésiques	1hCM	6	
	Anesthésiques locaux	1hCM	7	

PHYSIOLOGIE	Les curares	1hCM	1	
	Physiologie cardiovasculaire appliquée à l'anesthésie	1h30 CM	2	
	Physiologie respiratoire appliquée à l'anesthésie	1h30 CM	3	

ANESTHESIOLOGIE	Introduction et considérations relatives à l'anesthésie Supp Ang	1hCM	1	
	Préparation de l'anesthésie: l'examen pre-anesthésique, risque Supp Ang	1hCM	2	
	Préparation de l'anesthésie: Elaboration d'un protocole, fluidothérapie Supp Ang	1hCM	3	
	Anesthésie volatile: principes Supp Ang	1hCM	4	
	Appareils d'anesthésie volatile et notions de ventilation artificielle Supp Ang	1hCM	5	
	Monitoring de l'anesthésie Supp Ang	1hCM	6	
	La douleur: ses conséquences et son diagnostic Supp Ang	1hCM	7	
	Prise en charge de la douleur Supp Ang	1hCM	8	
	Anesthésie spéciales Supp Ang	1hCM	9	
	Réanimation per-opératoire Supp Ang	1hCM	10	
	Particularités d'espèces: carnivores et NAC Supp Ang	1hCM	11	
	Particularités d'espèces: sédation des équidés Supp Ang	1hCM	12	
	Particularités d'espèces: anesthésie générale des équidés par voie IV Supp Ang	1hCM	13	
	Particularités d'espèces: animaux de ferme Supp Ang	1hCM	14	
Anesthésie volatile et ventilation artificielle et Prise en charge de la douleur		2hTD NP		
Organisation clinique de l'anesthésie et Monitoring de l'anesthésie		2hTD NP		
Gestion des complications et Particularités d'espèces		2hTD NP		