

4ème Année S11- S12	<p style="text-align: center;">Rotation clinique Médecine préventive des animaux de compagnie (preventive medicine of small animals)</p> <p style="text-align: center;">crédits ECTS : 2</p>	
--	--	--

	TD	TC
Volume horaire total par étudiant	17h	25 h

Objectifs d'enseignement	Assurer la formation des étudiants aux actes médicaux et réglementaires permettant d'assurer la prévention des principales zoonoses et maladies des carnivores domestiques
---------------------------------	--

Modalités d'évaluation semestrielle en fin de rotation	Evaluation individuelle chaque semaine
---	--

MP1 et MP2	Consultation de médecine préventive	2 x 2h30TC	lundi	
	Consultation de médecine préventive	2 x 2h30TC	mardi	
	Consultation de médecine préventive	2 x 2h30TC	merc	
	Consultation de médecine préventive	2 x 2h30TC	jeudi	
	Consultation de médecine préventive	2 x 2h30TC	vend	
	Approfondissement de cas cliniques et évaluation	2 x 1h30TD	lundi	
	Approfondissement de cas cliniques et évaluation	2 x 1h30TD	mardi	
	Approfondissement de cas cliniques et évaluation	2 x 1h30TD	merc	
	Approfondissement de cas cliniques et évaluation	2 x 1h30TD	jeudi	
	Approfondissement de cas cliniques et évaluation	2 x 1h30TD	vend	
MP1	TD conseils en alimentation	2h TD	lundi apm	

Rotation: MP 1 (Médecine préventive des animaux de compagnie - S11) et TD d'Epidémiologie clinique

4 A	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h30 à 11h	Consultation de Médecine préventive des carnivores	Consultation de Médecine préventive des carnivores	Consultation de Médecine préventive des carnivores	Consultation de Médecine préventive des carnivores	Consultation de Médecine préventive des carnivores
11h - 12h30	TD étude de cas cliniques et évaluation	TD étude de cas cliniques et évaluation	TD étude de cas cliniques et évaluation	TD étude de cas cliniques et évaluation	TD étude de cas cliniques et évaluation
Pause méridienne					
14h - 15h	TD conseils en alim AC	Epidémiologie clinique Travail personnel NP	Epidémiologie clinique Travail en groupe		Epidémiologie clinique Restitution Evaluation
15h - 16h	Epidémiologie clinique : choix cas				
16h - 17h					

Rotation : MP 2 (Médecine préventive des animaux de compagnie - S12) et TD de Pathologie infectieuse

4 A	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h30 à 11h	Consultation de Médecine préventive des carnivores	Consultation de Médecine préventive des carnivores	Consultation de Médecine préventive des carnivores	Consultation de Médecine préventive des carnivores	Consultation de Médecine préventive des carnivores
11h - 12h30	TD étude de cas cliniques et évaluation	TD étude de cas cliniques et évaluation	TD étude de cas cliniques et évaluation	TD étude de cas cliniques et évaluation	TD étude de cas cliniques et évaluation
Pause méridienne					
14h - 15h	TD PI: MRC et MDO* des abeilles, poissons et mollusques	TD PI: Questions sur le diagnostic différentiel de la FA	TD PI: MRC et MDO* spécifiques des ruminants		MRC et MDO*
15h - 16h					Contrôle Validation
16h - 17h					
*en cas de changement dans la séquence des TD de PI (MRC et MDO des lundi, mardi, mercredi), les étudiants seront prévenus le lundi					