

2ème Année S7	Unité d'Enseignement VIROLOGIE MEDICALE (medical virology) CREDITS : 2,1	Enseignant coordo : A. KODJO
--------------------------	---	---

	CM	TD	TP	TD NP
Volume horaire total par étudiant	18h	6h		4h

Objectifs d'enseignement	Comprendre la physiopathogénie des principales viroses animales, connaître les modalités de leur diagnostic, de leur contrôle et de leur prévention.
---------------------------------	--

Modalités d'évaluation	Examen écrit : une série de 2 à 4 questions portant sur l'ensemble du programme, TD inclus
-------------------------------	--

	Physiopathogénie des infections virales	1hCM	1	
	Physiopathogénie des infections virales	1hCM	2	
	<i>Poxviridae</i>	1hCM	3	
	<i>Poxviridae</i>	1hCM	4	
	<i>Herpesviridae</i>	1hCM	5	
	<i>Herpesviridae</i>	1hCM	6	
	<i>Paramyxoviridae</i>	1hCM	7	
	<i>Rhabdoviridae</i>	1hCM	8	
	<i>Rhabdoviridae</i>	1hCM	9	
	<i>Paramyxoviridae et Caliciviridae</i>	1hCM	10	
	<i>Adenoviridae</i>	1hCM	11	
	<i>Parvoviridae</i>	1hCM	12	
	<i>Flaviviridae et Togaviridae</i>	1hCM	13	
	<i>Retroviridae</i>	1hCM	14	
	<i>Réoviridae et Arbovirus</i>	1hCM	15	
	<i>Bunyaviridae</i>	1hCM	16	
	Autres virus	1hCM	17	
	Autres virus	1hCM	18	
	Pouvoir pathogène des virus/lésions (<i>après CM2</i>)	2hTD	1	
	Séroneutralisation, prévention, diagnostic (<i>après CM2</i>)	2hTD	2	
	Présentation des maladies virales (<i>après CM15 et 3 sem après TD2</i>)	2hTD	3	
	Maladies virales (<i>avant TD3</i>)	4hTD NP		