

<b>2ème Année S8</b>	<b>Unité d'Enseignement BIOCHIMIE MEDICALE (Clinical Biochemistry)</b>	<b>Enseignant coordo : T BURONFOSSE</b>
<b>CREDITS : 1,9</b>		

	<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>TD NP</b>
<b>Volume horaire total par étudiant</b>	<b>15h</b>	<b>8h</b>		

<b>Objectifs d'enseignement</b>	<p>Les étudiants doivent être capables de comprendre, formuler et interpréter les principaux examens de biochimie médicale pour les espèces, les organes et les affections abordées en tronc commun. cours disponibles sur <a href="http://resanaweb.vet-lyon.fr/">http://resanaweb.vet-lyon.fr/</a></p>
---------------------------------	--

<b>Modalités d'évaluation</b>	contrôle continu (30%) examen oral (70%)
-------------------------------	--

Exploration fonctionnelle des glandes surrénales	1h CM	1	
Exploration fonctionnelle des glandes surrénales	1h CM	2	
Exploration fonctionnelle de la glande thyroïde	1h CM	3	
Exploration fonctionnelle du tube digestif	1h CM	4	
Inflammation	1h CM	5	
Exploration fonctionnelle des gonades/surrénales sexuelles	1h CM	6	
Pancréas endocrine /glycémie	1h CM	7	
Exploration fonctionnelle rénale	1h CM	8	
Exploration fonctionnelle du métabolisme phospo-calcique	1h CM	9	
ADH, aldostérone, régulation hydrique	1h CM	10	
APUD hypoglycémies	1h CM	11	
Exploration fonctionnelle hépatique	1h CM	12	
Exploration fonctionnelle hépatique	1h CM	13	
Métabolisme lipidique et musculaire	1h CM	14	
Analyse d'urine	1h CM	15	
Cas cliniques par 1/8e promo (après CM4) Régulation P/Ca	2hTD	1	
Cas cliniques par 1/8e promo (après CM7) Régulation de la glycémie	2hTD	2	
Cas cliniques par 1/8e promo (après CM12) Exploration Rein - Urine	2hTD	3	
Cas cliniques par 1/8e promo (après CM15) Exploration Foie	2hTD	4	