

Fiche récapitulative des CC S4 - 2024/2025

VERSION 2

Cette fiche récapitulative a été rédigée par les BDA FMR2 et a pour objectif de regrouper le planning ainsi que le contenu des CC.

A. Planning :

Horaires	Lundi 14 avril 2025	Mardi 15 avril 2025	Mercredi 16 avril 2025	Jeudi 17 avril 2025	Vendredi 18 avril 2025
14h00	Sémiologie 2	Pharmacologie - Toxicologie	Maladies infectieuses - Parasito-Myco	Anatomie pathologique	Hématologie Immunologie

Horaires	Lundi 21 avril 2025
12h15	Radiologie - Imagerie

B. Contenu :

MODULE : ANATOMIE PATHOLOGIQUE

- Anatomie pathologique générale : 13 questions

NB : "Il faut que les étudiants répondent aux objectifs précisés sur chaque leçon" Pr. CHERRADI.

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
<ul style="list-style-type: none">• Introduction à l'étude de l'anapath.	<ul style="list-style-type: none">• 1-Anatomie Pathologique_Pr. CHERRADI Nadia.pdf
<ul style="list-style-type: none">• Les lésions élémentaires	<ul style="list-style-type: none">• 2-Adaptation et Mort Cellulaire : Tissulaire_Pr. CHERRADI Nadia.pdf
<ul style="list-style-type: none">• La réaction inflammatoire.	<ul style="list-style-type: none">• 3-Réaction Inflammatoire_Pr. CHERRADI Nadia.pdf

- Pathologie tumorale : 12 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
<ul style="list-style-type: none">• Introduction généralités nomenclature et classification	<ul style="list-style-type: none">• 1-Introduction Généralités & Classification des Tumeurs_Pr. OUKABLI Mohamed.pdf
<ul style="list-style-type: none">• La Carcinogénèse	<ul style="list-style-type: none">• 2-La Carcinogénèse_Pr. OUKABLI Mohamed.pdf



MODULE : SEMIOLOGIE 2

- Sémiologie neurologique : 8 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
<ul style="list-style-type: none"> Syndrome cérébelleux 	<ul style="list-style-type: none"> 5-Syndromes Cérébelleux Méningé Extrapyraxidaux et d'Hypertension Intracrânienne_Pr. HARMOUCHE Hicham.pdf
<ul style="list-style-type: none"> Syndromes pyramidaux 	<ul style="list-style-type: none"> 4-Aphasies & Syndromes Neurologiques_Pr. HARMOUCHE Hicham.pdf"
<ul style="list-style-type: none"> Syndrome méningé 	<ul style="list-style-type: none"> 5-Syndromes Cérébelleux Méningé Extrapyraxidaux et d'Hypertension Intracrânienne_Pr. HARMOUCHE Hicham.pdf"

- Sémiologie urologique : 8 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
<ul style="list-style-type: none"> Incontinence urinaire 	<ul style="list-style-type: none"> Partie "Orientation diagnostique devant une incontinence urinaire" du document : "4-Démarche Diagnostique en Sémiologie Urologique_Pr. EL SAYEGH Hachem.pdf"
<ul style="list-style-type: none"> Rétention aiguë d'urines 	<ul style="list-style-type: none"> Partie " Orientation diagnostique devant une retention aigue d'urine" du document : "4-Démarche Diagnostique en Sémiologie Urologique_Pr. EL SAYEGH Hachem.pdf"

- Sémiologie néphrologique : 9 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
<ul style="list-style-type: none"> Les Protéïnuries 	<ul style="list-style-type: none"> 1-Protéïnurie_Pr. EL KABBAJ Driss.pdf
<ul style="list-style-type: none"> Insuffisance rénale aiguë 	<ul style="list-style-type: none"> 5-Œdèmes Insufisance Rénale HTA Syndromes Néphrotiques_Pr. EL KABBAJ Driss.pdf
<ul style="list-style-type: none"> Insuffisance rénale chronique 	<ul style="list-style-type: none"> 5-Œdèmes Insufisance Rénale HTA Syndromes Néphrotiques_Pr. EL KABBAJ Driss.pdf



MODULE : MALADIES INFECTIEUSES & PARASITO ET MYCOLOGIE

- Parasitologie : 13 questions

NB nous n'aurons pas ces chapitres au partiel.

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u> dans la partie fichier
• Nématodes à transmission orofécale	• 14 Nématodes intestinaux et tissulaire.pdf
• Nématodes à transmission transcutanée	• 15 Nématodes intestinaux transmission transcutanée.pdf
• Distomatoses	• 09 Distomatose.pdf
• Bilharzioses	• 10 Bilharziose.pdf

- Maladies infectieuses 12 questions :

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
• Diarrhée aiguë	• 3-Diarrhées Infectieuses Aigües
• Syndrome fébrile aigu et chronique	• 2-Syndromes Fébriles Aigus et Prolongés

MODULE : PHARMACOLOGIE TOXICOLOGIE

- Pharmacologie : 20 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
• Cycle de vie des médicaments	• 1-Le Cycle de Vie d'un Médicament_Pr. TARIB Abdelilah.pdf
• Pharmacodynamie	• 2-Pharmacodynamie_Mécanismes d'Action des Médicaments_Pr. TARIB Abdelilah.pdf

- Toxicologie : 5 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
• Introduction à la toxicologie	• 1-Introduction à la Toxicologie_Pr. EL JAUDI Rachid.pdf



MODULE : HEMATOLOGIE IMMUNOLOGIE FONDAMENTALES

- Hématologie : 15 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
<ul style="list-style-type: none">• Système ABO	<ul style="list-style-type: none">• 4-Le Système ABO_Pr. BELMEKKI Abdelkader.pdf
<ul style="list-style-type: none">• Système RH	<ul style="list-style-type: none">• 5-Le Système RH_Pr. BELMEKKI Abdelkader.pdf
<ul style="list-style-type: none">• Hémostase primaire	<ul style="list-style-type: none">• 1-Hémostase Primaire_Pr. BELMEKKI Abdelkader.pdf

- Immunologie : 10 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
<ul style="list-style-type: none">• Organes du système immunitaire	<ul style="list-style-type: none">• 3-Les Organes du SI_Pr. Abdelhamid ZRARA.pdf
<ul style="list-style-type: none">• Cellules du système immunitaire	<ul style="list-style-type: none">• 4-Les Cellules du SI_Pr. Abdelhamid ZRARA.pdf



MODULE : RADIOLOGIE IMAGERIE

- Radiologie imagerie : 25 questions

<u>Intitulé du cours</u>	<u>Sur canvas</u>
<ul style="list-style-type: none">• Introduction à la radiologie	<ul style="list-style-type: none">• 1-Introduction à l'Imagerie Médicale_Pr. NASSAR Ittimade.pdf
<ul style="list-style-type: none">• Bases physiques et techniques d'exploration en radiologie et sémiologie radiologique	<ul style="list-style-type: none">• 1-Introduction à l'Imagerie Médicale_Pr. NASSAR Ittimade.pdf
<ul style="list-style-type: none">• Imagerie de l'Appareil urinaire : *Techniques d'exploration et radio-anatomie normale *Aspects pathologiques	<ul style="list-style-type: none">• 1-Imagerie de l'Appareil Urinaire_Pr. SAOUAB Rachida.pdf
<ul style="list-style-type: none">• Imagerie des masses surrénaliennes	<ul style="list-style-type: none">• 2-Imagerie des Masses Surrénaliennes_Pr. SAOUAB Rachida.pdf
<ul style="list-style-type: none">• Sein : * Techniques d'exploration, radio anatomie *Sémiologie des lésions bénignes et des Cancers du sein	<ul style="list-style-type: none">• 3-Imagerie du sein_Pr. SAOUAB Rachida.pdf

NB : La colonne "Intitulé du cours" correspond à celle qui nous a été transmise par le décanat. La colonne "Sur Canvas", en revanche, ne provient pas de l'administration. Elle est fournie à titre indicatif et peut donc contenir des erreurs. Si vous en constatez, merci de nous les signaler.

*Bonne préparation
Yosra EL ABBASSI,
Othmane HAFIDI ALAOUI,
BDA FMR2 FM6M.*

