

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
Algérienne Démocratique et Populaire  
République  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Djillali LIABES  
Sidi-Bel-Abbès  
Faculté de Médecine  
Département de Pharmacie



جامعة جيلالي ليايس  
سبلي بلعباس كلية  
الطب قسم  
الصيدلة

**Planning des enseignements**  
**Année universitaire 2025-2026**  
**Module : pharmacologie**  
**Niveau : 3ème année pharmacie**

**Responsable du module : Dr. BEKHTI. Ibtissem Nour Elhouda**  
**Jour et heure des cours ; Lundi 11 :30-13 :00 et Jeudi 11 :30-13 :00**  
**Enseignants du module :**

COURS	TD	TP : Simulation
Dr. BEKHTI Ibtissem Nour Elhouda Dr. LARACHI Hadjer Dr. BAHMED Hania Rym	Dr. BEKHTI Ibtissem Nour Elhouda Dr. LARACHI Hadjer Dr. BAHMED Hania Rym	Dr. BEKHTI Ibtissem Nour Elhouda Dr. LARACHI Hadjer Dr. BAHMED Hania Rym.

**Remarque :** la date des cours peut être modifiée ultérieurement selon le calendrier fourni par l'administration (EMD ET VACANCES)

## Cours :

Date	Intitulé	Enseignant
23/09/2025	Introduction à la pharmacologie	Dr LARACHI
25/09/2025	Les voies d'administration des médicaments	Dr BAHMED
30/09/2025	Absorption des médicaments (1ère partie)	Dr BEKHTI
02/10/2025	Absorption des médicaments (2ème partie)	Dr BEKHTI
07/10/2025	Distribution des médicaments (1ère partie)	Dr LARACHI
09/10/2025	Distribution des médicaments (2ème partie)	Dr LARACHI
14/10/2025	Métabolisme des médicaments (1ère partie)	Dr BAHMED
16/10/2025	Métabolisme des médicaments (2ème partie)	Dr BAHMED
21/10/2025	Elimination des médicaments	Dr BEKHTI
23/10/2025	Paramètres et modèles pharmacocinétiques	Dr LARACHI
28/10/2025	Approche de la pharmacocinétique par des modèles mathématiques	Dr LARACHI
30/10/2025	Biodisponibilité	Dr BAHMED
04/11/2025	Bioéquivalence	Dr BAHMED
06/11/2025	Notion de récepteur en pharmacologie (Cible pharmacologique) (1ère partie)	Dr BEKHTI
11/11/2025	Notion de récepteur en pharmacologie (Cible pharmacologique) (2ème partie)	Dr BEKHTI
13/11/2025	Effets indésirables	Dr LARACHI
18/11/2025	Variabilité de la réponse pharmacologique (PK)	Dr BAHMED
20/11/2025	Variabilité de la réponse pharmacologique (PD)	Dr BAHMED
25/11/2025	Interactions médicamenteuses en phase Pharmacocinétique	Dr LARACHI
27/11/2025	Interactions médicamenteuses en phase Pharmacodynamique	Dr BEKHTI
02/12/2025	Suivi thérapeutique pharmacologique (adaptation de la posologie)	Dr BAHMED
04/12/2025	Pharmacologie expérimentale	Dr LARACHI
09/12/2025	Toxicologie expérimentale	Dr BAHMED
11/12/2025	Essais cliniques	Dr BEKHTI
16/12/2025	Pharmacovigilance	Dr LARACHI
<b>VACANCES D'hiver : du 18/12/2025 au 03/01/2026 EMD1 : du 04/01/2026 au 15/01/2026</b>		

20/01/2026	Sympathomimétiques (1ère partie)	Dr BAHMED
22/01/2026	Sympathomimétiques (2ème partie)	Dr BAHMED
27/01/2026	Sympatholytiques	Dr BAHMED
29/01/2026	Parasympathomimétiques	Dr BEKHTI
03/02/2026	Parasympatholytiques	Dr BEKHTI
05/02/2026	Anti inflammatoires stéroïdiens	Dr LARACHI
10/02/2026	Anti-inflammatoires non stéroïdiens	Dr BEKHTI
12/02/2026	Antalgiques	Dr LARACHI
17/02/2026	Hypnotiques	Dr BAHMED
19/02/2026	Anxiolytiques	Dr BAHMED
24/02/2026	Antidépresseurs	Dr LARACHI
26/02/2026	Neuroleptiques	Dr BEKHTI
03/03/2026	Antiparkinsoniens (1ère partie)	Dr BEKHTI
05/03/2026	Antiparkinsoniens (2ème partie)	Dr BEKHTI
<b>EMD 2 : du 08/03/2026 au 19/03/2026</b> <b>Vacances du printemps : du 19/03/2026 au 04/04/2026</b>		
07/04/2026	Antiépileptiques (1ère partie)	Dr BAHMED
09/04/2026	Antiépileptiques (2ème partie)	Dr BAHMED
14/04/2026	Anti hypertenseurs (1ère partie)	Dr LARACHI
16/04/2026	Anti hypertenseurs (2ème partie)	Dr LARACHI
21/04/2026	Antidiabétiques oraux	Dr LARACHI
23/04/2026	Antidiabétiques : insulines	Dr BEKHTI
28/04/2026	Généralités sur les ATB	Dr LARACHI
30/04/2026	Médicaments et grossesse	Dr BEKHTI
05/05/2026	Médicaments et allaitement	Dr BEKHTI
<b>EMD 3</b> <b>Vacances d'été</b>		

Responsable du module : Dr. BEKHTI .I.NH.

**Université Djilali Liabes de Sidi-Bel-Abbès**  
**Faculté de Médecine**  
**Département de Pharmacie**



**Module : Pharmacologie**  
**Planning des enseignements TD et TP**  
**Année universitaire 2025 – 2026**

**Responsable de module : Dr BEKHTI I.NH.**

**Nombre de groupe : 09**

**TD 1 : système ADME 1ère partie**  
**(TD Absorption et Distribution des médicaments)**

Date		Enseignant
Mardi (14/10/25)	10H00 – 11H30	Dr LARACHI
Mardi (14/10/25)	13H30-15H00	Dr LARACHI
Jeudi (16/10/25)	08H30 – 10H00	Dr LARACHI
Mardi (21/10/25)	10H00 – 11H30	Dr LARACHI
Mardi (21/10/25)	13H30-15H00	Dr LARACHI
Jeudi (23/10/25)	08H30 – 10H00	Dr LARACHI
Mardi (28/10/25)	10H00 – 11H30	Dr LARACHI
Mardi (28/10/25)	13H30-15H00	Dr LARACHI
Jeudi (30/10/25)	08H30 – 10H00	Dr LARACHI

**TD2 : système ADME 2ème partie**  
**(TD métabolisme et élimination des médicaments)**

Date		Enseignant
Mardi (04/11/25)	10H00 – 11H30	Dr BAHMED
Mardi (04/11/25)	13H30-15H00	Dr BAHMED
Jeudi (06/11/25)	08H30 – 10H00	Dr BAHMED
Mardi (11/11/25)	10H00 – 11H30	Dr BAHMED
Mardi (11/11/25)	13H30-15H00	Dr BAHMED
Jeudi (13/11/25)	08H30 – 10H00	Dr BAHMED
Mardi (18/11/25)	10H00 – 11H30	Dr BAHMED
Mardi (18/11/25)	13H30-15H00	Dr BAHMED
Jeudi (20/11/25)	08H30 – 10H00	Dr BAHMED

**TD3 : Modélisation et Paramètres pharmacocinétiques**

<b>Date</b>		<b>Enseignant</b>
<b>Mardi (25/11/25)</b>	<b>10H00 – 11H30</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Mardi (25/11/25)</b>	<b>13H30-15H00</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Jeudi (27/11/25)</b>	<b>08H30 – 10H00</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Mardi (02/12/25)</b>	<b>10H00 – 11H30</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Mardi (02/12/25)</b>	<b>13H30-15H00</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Jeudi (04/12/25)</b>	<b>08H30 – 10H00</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Mardi (09/12/25)</b>	<b>10H00 – 11H30</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Mardi (09/12/25)</b>	<b>13H30-15H00</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Jeudi (11/12/25)</b>	<b>08H30 – 10H00</b>	<b>Dr BEKHTI</b>

**TP (2eme semestre) : Animaux de laboratoire**

<b>Date</b>		<b>Enseignant</b>
<b>Dimanche (01/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Lundi (02/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr BAHMED</b>
<b>Mercredi (04/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr LARACHI</b>
<b>Dimanche (08/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Lundi (09/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr BAHMED</b>
<b>Mercredi (11/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr LARACHI</b>
<b>Dimanche (15/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr BEKHTI</b>
<b>Lundi (16/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr BAHMED</b>
<b>Mercredi (18/02/26)</b>	<b>13H30 – 16H30</b>	<b>Dr LARACHI</b>