



Direction des études

Tél : 71 561 087 / 71 561 161

E-mail : hend.bouacha@rns.tn

Année universitaire 2009-2010

PCEM1 Groupe 5
2ème semestre du 18/01/2010 au 21/05/2010
Salle d'enseignement : Amphi A. GHACHEM

Semaine 1

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi 18-janv	08H-10H	IIb	BC	Glycolyse et destinée des produits de glycolyse en anaérobiose...	Mme BOUHAOUALA Balkis
	10H-12H	VI	HE	Globules rouges et plaquettes	
Mardi 19-janv	08H-10H	VI	BC	Les compartiments hydroélectriques	Dr BOUZID Kahéna
	10H-12H	Vb	Ana(TP)	Colonne vertébrale	Dr S. MOURALI / Dr K. HADHRI
Mercredi 20-janv	08H-10H		AM		
	10H-12H	VI	BP	L'eau, les solutions. Tests 3. 6. 10	Pr Neila CHACHED / Mr Hatem BESBES
Jeudi 21-janv	08H-10H	VIII	HE	Voies aériennes supérieures	
	10H-12H	X	Ana	Anatomie topographie de l'abdomen et paroi postérieur	Dr BOUZOUITA
Vendredi 22-janv	08H-10H	VI	Hm(TP)	Cytologie sanguine normale	
	10H-12H				

Semaine 2

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi 25-janv	08H-10H	IIb	BC	Destinées des produits de glycolyse en aérobiose	Mme BOUHAOUALA Balkis
	10H-12H	VI	HE	Globules blancs	
Mardi 26-janv	08H-10H	VI	BC	Les échanges hydroélectriques	Dr ZORGATI Majdi
	10H-12H	Vb	Ana(TP)	Os coxal - Femur - Patella	Dr W. SAIED / Dr B. KARRAY
Mercredi 27-janv	08H-10H		AM		
	10H-12H	VI	BP	La diffusion (tous les testes)	Dr Aida MHIRI / Mme Fatma ESSAFI
Jeudi 28-janv	08H-10H	VIII	HE	Poumons	
	10H-12H	X	Ana	Anatomie topographie du pelvis	Dr BOUCHIBA
Vendredi 29-janv	08H-10H	VI	Hm(TP)	Cytologie médullaire normale	
	10H-12H				

PCEM1 Groupe 5
2ème semestre du 18/01/2010 au 21/05/2010
Salle d'enseignement : Amphi A. GHACHEM

Semaine 3

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi 01-févr	08H-10H	IIb	BC	La voie des pentoses phosphates et la néoglucogénèse	Mr DJAIT Riadh
	10H-12H	VI	HE	Hématopoïèse	
Mardi 02-févr	08H-10H	VI	BC	Les troubles des échanges hydroélectriques	Dr GARA Sonia
	10H-12H	Vb	Ana(TP)	Tibia - Fibula - Os du pied	Dr S. KAMMOUN / Dr M. KHZAMI
Mercredi 03-févr	08H-10H		AM		
	10H-12H	VI	BP	Propriétés colligatives des solutions (tous les testes)	Mme Fatma ESSAFI / Mr Hatem BESBES
Jeudi 04-févr	08H-10H	VIII	HE	Vascularisation, plèvre, embryo	
	10H-12H	X	Ana	Région rétro-péritonéale médiane	Pr Ag MIGHRI / Dr BOUZAIIDI
Vendredi 05-févr	08H-10H	IX	Phy		
	10H-12H	IX	Ana		

Semaine 4

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi 08-févr	08H-10H	IIb	BC	Métabolisme du glycogène, métabolisme des autres oses et profils métaboliques	Mr DJAIT Riadh
	10H-12H	VIII	Phy	Mécanique ventilatoire	
Mardi 09-févr	08H-10H	VI	BC	Azote non protéique	Dr KLIBI Raja
	10H-12H	Vb	Ana	Fesse- articulation hanche	Dr S. MOURALI
Mercredi 10-févr	08H-10H		AM		
	10H-12H	VI	BP	Propriétés électriques des solutions micromoléculaires	Dr Aida MHIRI / Mr Hatem BESBES
Jeudi 11-févr	08H-10H	VIII	HE(TP)	TP	
	10H-12H	X	Ana	Vaisseaux et nerf du pelvis	Pr Ag MIGHRI / Dr BOUZAIIDI
Vendredi 12-févr	08H-10H	IX	Phy		
	10H-12H	IX	Ana		

PCEM1 Groupe 5
2ème semestre du 18/01/2010 au 21/05/2010
Salle d'enseignement : Amphi A. GHACHEM

Semaine 5

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi	08H-10H				
15-févr	10H-12H	VIII	Phy	Mécanique ventilatoire	
Mardi	08H-10H	VI	BC	Les protéines plasmatiques Séance 1	Dr LAOUITI Sameh
16-févr	10H-12H	Vb	Ana	Scarpa- Cuisse	Dr S. MOURALI / Dr K. HADHRI
Mercredi	08H-10H		AM		
17-févr	10H-12H	VI	BP	PH des solutions tampons et des ampholytes	Dr Ihsen SLIM / Dr Noomène EL KADRI
Jeudi	08H-10H				
18-févr	10H-12H	X	Ana(TP)	Rein, pedecule renal et glande surrenale	Dr CHERIF
Vendredi	08H-10H	IX	Phy		
19-févr	10H-12H	IX	Ana		

Semaine 6

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi	08H-10H	Iib	BC	Biosynthèse et dégradation des acides gras	Mme HAMZA Leila
22-févr	10H-12H	VIII	Phy	Mécanique ventilatoire	
Mardi	08H-10H	VI	BC	Les protéines plasmatiques Séance 2	Dr KILBI Raja
23-févr	10H-12H	Vb	Ana	Articulation genou- Creux poplite	Dr S. MOURALI
Mercredi	08H-10H		AM		
24-févr	10H-12H	VI	BP(TP)	Applications : Conductivité	
Jeudi	08H-10H				
25-févr	10H-12H	X	Ana	Uretère, Vessie, Urèthre	Dr CHERIF
Vendredi	08H-10H				
26-févr	10H-12H				
Samedi	08H-10H	IX	Phy		
27-févr	10H-12H	IX	Ana		

PCEM1 Groupe 5
2ème semestre du 18/01/2010 au 21/05/2010
Salle d'enseignement : Amphi A. GHACHEM

Semaine 7

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi 01-mars	08H-10H	I Ib	BC	Métabolisme des corps cétoniques et du cholestérol	Mme BOUHAOUALA Balkis
	10H-12H	VIII	Phy	Echanges gazeux	
Mardi 02-mars	08H-10H	VI	BC	Les lipoprotéines plasmatiques 1	Dr LAOUITI Sameh Dr S. MOURALI / Dr K. HADHRI
	10H-12H	Vb	Ana	Jambe	
Mercredi 03-mars	08H-10H		AM		Pr Neila CHAHED / Dr Ihsen SLIM
	10H-12H	VI	BP	Potentiel d'électrode	
Jeudi 04-mars	08H-10H	X	HE	Histologie	
	10H-12H				
Vendredi 05-mars	08H-10H	IX	Phy		
	10H-12H	IX	Ana		

Semaine 8

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi 08-mars	08H-10H	I Ib	BC	Biosynthèse des triglycérides et métabolisme des lipides complexes	Mme BOUHAOUALA Balkis
	10H-12H	VIII	Phy	Diffusion	
Mardi 09-mars	08H-10H	VI	BC	Les lipoprotéines plasmatiques 2	Dr KLIBI Raja Dr C. JALEL / Dr F. KRAIEM
	10H-12H	Vb	Ana	Cheville- pied	
Mercredi 10-mars	08H-10H		AM		Mme Fatma ESSAFI / Mr Hatem BESBES
	10H-12H	VI	BP	Les solutions macromoléculaires	
Jeudi 11-mars	08H-10H	X	HE	Embryologie	
	10H-12H	VIII	BP	Phénomène de surface	
Vendredi 12-mars	08H-10H	IX	Phy		
	10H-12H	IX	Ana		

PCEM1 Groupe 5
2ème semestre du 18/01/2010 au 21/05/2010
Salle d'enseignement : Amphi A. GHACHEM

Semaine 9

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi	08H-10H				
29-mars	10H-12H	VIII	Phy	Transport des gaz	
Mardi	08H-10H	VI	BC	La glycémie	Dr ABAZA Hager
30-mars	10H-12H	Vb	Ana	Vaisseaux membre inferieur	Dr M. DAGHFOUS
Mercredi	08H-10H		AM		
31-mars	10H-12H	VI	BP	Propriétés électriques des solutions macromoléculaires	Dr Aida MHIRI / Mr Hatem BESBES
Jeudi	08H-10H	X	Phy	Circulation rénale- Filtration glomérulaire	
01-avr	10H-12H	VIII	BP	Diagramme de Davenport	
Vendredi	08H-10H	IX	Phy		
02-avr	10H-12H	X	HE(TP)	TP	

Semaine 10

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi	08H-10H	Iib	BC	Réactions générales du catabolisme des acides aminés	Mme FELLAH Hayet
05-avr	10H-12H	VIII	Phy(TP)	Exploration fonctionnelle	
Mardi	08H-10H	VI	BC	Les enzymes sériques	Dr BAHLOUS Afef
06-avr	10H-12H	Vb	Ana	Nerfs membre inférieur	Dr S. BACCARI
Mercredi	08H-10H		AM		
07-avr	10H-12H	VI	BP	Phénomènes de DONNAN	Mme Fatma ESSAFI / mr Med GHEZAIEL
Jeudi	08H-10H	X	Phy	Régulation de la filtration glomérulaire	
08-avr	10H-12H	VIII	BC	Hémoglobine	Dr ZORGATI Majdi
Vendredi	08H-10H				
09-avr	10H-12H				
Samedi	08H-10H	IX	Phy		
10-avr	10H-12H				

PCEM1 Groupe 5
2ème semestre du 18/01/2010 au 21/05/2010
Salle d'enseignement : Amphi A. GHACHEM

Semaine 11

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi	08H-10H	Iib	BC	Métabolisme particulier des acides aminés et étude des molécules à intérêt biologique	Mme FELLAH Hayet
12-avr	10H-12H	VIII	Phy	Transport des gaz	
Mardi	08H-10H	VIII	Ana	Introduction (Paroi du thorax)	
13-avr	10H-12H	Vb	Ana	Dissection + Révision membre inférieur (1)	Dr S. MOURALI
Mercredi	08H-10H		AM		
14-avr	10H-12H	VI	BP	Phénomènes de DONNAN	Mme Fatma ESSAFI / mr Med GHEZAIEL
Jeudi	08H-10H	X	Phy	Transferts tubulaires (1)	
15-avr	10H-12H	VIII	BC	Exploration du fer sérique	Dr GARA Sonia
Vendredi	08H-10H	IX	Phy		
16-avr	10H-12H				

Semaine 12

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi	08H-10H	Iib	BC	Métabolisme des nucléotides puriques	Mme FELLAH Hayet
19-avr	10H-12H	VIII	Phy	Formation du sang artériel	
Mardi	08H-10H	VIII	Ana	Diaphragme et muscles respiratoires	
20-avr	10H-12H	Vb	Ana	Dissection + Révision membre inférieur (2)	Dr S. MOURALI
Mercredi	08H-10H		AM		
21-avr	10H-12H	VI	BP	Applications médicales	Pr Neila CHAHED / Dr Noomène EL KADRI
Jeudi	08H-10H	X	Phy	Transferts tubulaires (2)	
22-avr	10H-12H	VIII	BC	Vit B12 et folate	Dr KLIBI Raja
Vendredi	08H-10H	IX	Phy		
23-avr	10H-12H	IX	HE		

PCEM1 Groupe 5
2ème semestre du 18/01/2010 au 21/05/2010
Salle d'enseignement : Amphi A. GHACHEM

Semaine 13

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi	08H-10H	Vb	BC	Le tissu cartilagineux et osseux	Mr OMAR Souheil
26-avr	10H-12H	VIII	Phy	Broncho motricité	
Mardi	08H-10H	VIII	Ana	Voies aériennes supérieures	
27-avr	10H-12H	VI	Phy	Régulation de l'équilibre hydro électrolytique	
Mercredi	08H-10H		AM		
28-avr	10H-12H				
Jeudi	08H-10H	X	Phy	Rôle du rein dans la régulation du PH	
29-avr	10H-12H	IX	BP		
Vendredi	08H-10H	IX	Phy		
30-avr	10H-12H	IX	HE		

Semaine 14

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi	08H-10H	Vb	BC	Le tissu musculaire squelettique	Mme FELLAH Hayet
03-mai	10H-12H	VIII	Phy	Contrôle de la ventilation	
Mardi	08H-10H	VIII	Ana	Voies aériennes inférieures - Poumon - Plèvres	
04-mai	10H-12H	VI	Phy	Régulation du PH	
Mercredi	08H-10H	Vb	Phy	Propriétés et électrique du muscle	
05-mai	10H-12H				
Jeudi	08H-10H	X	Phy	Concentration des urines et miction (1)	
06-mai	10H-12H	IX	BP		
Vendredi	08H-10H	IX	Phy		
07-mai	10H-12H	IX	HE		

PCEM1 Groupe 5
2ème semestre du 18/01/2010 au 21/05/2010
Salle d'enseignement : Amphi A. CHEDLI

Semaine 15

DATE	HEURE	THEME	DISCIPLINE	TITRE DU COURS	ENSEIGNANT
Lundi 10-mai	08H-10H	Vb	BC	Le tissu musculaire squelettique	Mr OMAR Souheil
	10H-12H	VIII	Phy	Adaptation ventilation à l'effort	
Mardi 11-mai	08H-10H	VIII	Ana	Pédicule pulmonaire	
	10H-12H	VI	Phy	Physiologie de l'hémostase	
Mercredi 12-mai	08H-10H	Vb	Phy	Exploretions fonctionnelles	
	10H-12H				
Jeudi 13-mai	08H-10H	X	Phy	Concentration des urines et miction (2)	
	10H-12H	IX	BP		
Vendredi 14-mai	08H-10H	IX	Phy		
	10H-12H	IX	HE		

