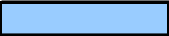



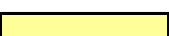

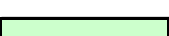



HORAIRE DE 1ère ANNEE 2011-2012 - MODULE A

Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, problèmes longitudinaux, répertoires

-  → Cours de sciences médicales de base
-  → Travaux dirigés ou Travaux pratiques de sciences médicales de bases
-  → Cours programme Personne, Santé, Société
-  → Cours de Chimie générale et de Chimie organique
-  → Cours de Physique
-  → Cours Cas de liaison
-  → Cours Statistiques pour médecins
-  → Répertoires facultatifs
Etudes Accompagnées facultatives

Bâtiments

CENTRE MEDICAL UNIVERSITAIRE (CMU) - Rue Michel-Servet 1 / Avenue de Champel 9

auditoires B400, A250, C150

salles de séminaire (SS) 1, 2, 3 et 4 (2e étage)

salle D60 (1er étage en dessous des auditoires)

salles 4097 et 4106 (4e étage, entrée par la bibliothèque)

salle de travaux pratiques de microscopie no 2130 (2e étage)

salle de travaux pratiques d'anatomie no 1379 (1er étage)

HÔPITAUX UNIVERSITAIRES DE GENEVE (HUG) - Rue Gabrielle Perret-Gentil 4

Auditoire/amphithéâtre Marcel Jenny

SCIENCES I - Boulevard d'Yvoy 16 : EA physique

Lexique	
SMB	: Sciences médicales de base
PSS	: Personne, santé, société
MPR	: Médecin de premier recours
TP	: Travaux pratiques
TD	: Travaux dirigés
FR	: Forum
EA	: Etudes accompagnées
SI	: Session interactive

Répartition de la volée		
Volée entière	=	aucune indication
1/4 de volée	=	groupe 1 groupe 2 groupe 3 groupe 4
1/2 volée	=	groupes 1 et 2 groupes 3 et 4
1/3 de volée	=	groupe 51 groupe 52 groupe 53

MODULE A : UNITE "DE LA MOLECULE A LA CELLULE" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1ère partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
	19.09.2011	20.09.2011	21.09.2011	22.09.2011	23.09.2011	
08h15-09h00		Introduction D. Belin CMU - B400	Chimie organique 1 S. Matile CMU - B400	Chimie organique 2 S. Matile CMU - B400	Chimie générale 2 C. Piguet CMU - B400	
09h15-10h00	<p><i>Le programme de cette journée se trouve sur le site de la Faculté de médecine</i></p> <p>JOURNEE D'INTRODUCTION</p> <p>B400</p>					
10h15-11h00		Chimie générale 1 C. Piguet CMU - B400	Physique 1 Outils mathématiques en physique M. Decroux CMU - B400	Microbiologie P. Linder CMU - B400	De l'ADN à la protéine 1 P. Linder CMU - B400	
11h15-12h00			Répétitoire de physique. CMU - B400			
12h15-13h00						
13h15-14h00						
14h15-15h00					Introduction au cours A.-F. Allaz CMU - B400	Répétitoire de chimie générale (1) C. Piguet. CMU - B400
15h15-16h00					Introduction à la médecine psycho-sociale P. Schulz CMU - B400	
16h15-17h00					Dimensions psycho-sociales en pratique médicale A.-F. Allaz CMU - B400	
17h15-18h00						

MODULE A : UNITE "DE LA MOLECULE A LA CELLULE" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1ère partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	26.09.2011	27.09.2011	28.09.2011	29.09.2011	30.09.2011
08h15-09h00	De l'ADN à la protéine 2 P. Linder CMU - B400	Chimie générale 3 C. Piguët CMU - B400	Chimie organique 3 S. Matile CMU - B400	Chimie organique 4 S. Matile CMU - B400	Chimie générale 4 C. Piguët CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	Cas de liaison Mucoviscidose 1 C. Barazzone CMU - B400	Physique 2 Mécanique M. Decroux CMU - B400	Physique 3 Mécanique M. Decroux CMU - B400	De l'ADN à la protéine 3 P. Linder CMU - B400	Répétitoire de chimie générale (2) C. Piguët CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					
14h15-15h00			TD Biochimie 1 Calculs O. Hartley CMU - C150 Groupe 1	Sciences humaines en médecine M. Louis-Courvoisier CMU - B400	TD Biochimie 1 Calculs O. Hartley CMU - C150 Groupe 3
15h15-16h00					
16h15-17h00		Répétitoire de chimie organique S. Matile CMU - A250 + C150 + SS1-2 + SS4-5	TD Biochimie 1 Calculs O. Hartley CMU - C150 Groupe 4	Le Normal et le Pathologique en histoire de la médecine B. Fantini CMU - B400	TD Biochimie 1 Calculs O. Hartley CMU - C150 Groupe 2
17h15-18h00					

MODULE A : UNITE "DE LA MOLECULE A LA CELLULE" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1ère partie)

	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	03.10.2011		04.10.2011		05.10.2011		06.10.2011		07.10.2011	
08h15-09h00			Chimie générale 5 C. Piguet CMU - B400		Chimie organique 5 S. Matile CMU - B400		Physique 5 Mécanique M. Decroux CMU - B400		Chimie générale 6 C. Piguet CMU - B400	
09h15-10h00	Cas de liaison Mucoviscidose 2 A. Schwab CMU - B400									
10h15-11h00	De l'ADN à la protéine 4 M. Strubin CMU - B400		Physique 4 Mécanique M. Decroux CMU - B400		Génétique 1 S. Antonarakis CMU - B400		De l'ADN à la protéine 5 M. Strubin CMU - B400		Chimie organique 6 S. Matile CMU - B400	
11h15-12h00										
12h15-13h00			Répétitoire de physique. CMU - B400 + C150							
13h15-14h00										
14h15-15h00							Limites et stigmates Guérir et/ou soigner Ph. Rey-Bellet CMU - B400		Répétitoire de chimie générale (3) C. Piguet CMU - B400	
15h15-16h00										
16h15-17h00			Répétitoire de chimie organique S. Matile CMU - A250 + C150 + SS1-2 + SS4-5				Handicap, stigmatisation N. de Tonnac CMU - B400			
17h15-18h00										

MODULE A : UNITE "DE LA MOLECULE A LA CELLULE" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1ère partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	10.10.2011	11.10.2011	12.10.2011	13.10.2011	14.10.2011
08h15-09h00	De l'ADN à la protéine 6 M. Strubin CMU - B400	Chimie générale 7 C. Piguët CMU - B400	Chimie organique 7 S. Matile CMU - B400	Chimie organique 8 S. Matile CMU - B400	DIES ACADEMICUS (pas de cours)
09h15-10h00					
10h15-11h00		Physique 6 Propriétés thermiques de la matière, chaleur, température M. Decroux CMU - B400	Génétique 2 S. Dahoun CMU - B400	De l'ADN à la protéine 7 J. Curran CMU - B400	
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique. CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					
14h15-15h00			SI Biochimie 2 Electrophorèse J.-C. Sanchez CMU - C150 Groupe 4	Le Normal et le Pathologique : regard anthropologique P. Hudelson CMU - B400	SI Biochimie 2 Electrophorèse J.-C. Sanchez CMU - C150 Groupe 3
15h15-16h00					
16h15-17h00		Répétitoire de chimie organique S. Matile CMU - B400 + C150 + SS1-2 + SS4-5	SI Biochimie 2 Electrophorèse J.-C. Sanchez CMU - C150 Groupe 1	Le Normal et le Pathologique en statistiques M. Boulvain CMU B400	SI Biochimie 2 Electrophorèse J.-C. Sanchez CMU - C150 Groupe 2
17h15-18h00					

MODULE A : UNITE "DE LA MOLECULE A LA CELLULE" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1ère partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	17.10.2011	18.10.2011	19.10.2011	20.10.2011	21.10.2011
08h15-09h00	De l'ADN à la protéine 8 J. Curran CMU - B400	Chimie générale 8 C. Piguët CMU - B400	Chimie organique 9 S. Matile CMU - B400	Physique 8 Propriétés thermiques de la matière, chaleur, température M. Decroux CMU - B400	Chimie générale 9 C. Piguët CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	Génétique 3 M. Morris CMU - B400	Physique 7 Propriétés thermiques de la matière, chaleur, température M. Decroux CMU - B400	Génétique forensique C. Gehrig CMU - B400	De l'ADN à la protéine 9 J. Curran CMU - B400	La biologie cellulaire P. Cosson CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique. CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					
14h15-15h00	Répétitoire de chimie générale (4) C. Piguët CMU - B400			Comportements individuels et sociaux ; neurosciences et éthologie P. Schulz CMU - B400	
15h15-16h00					
16h15-17h00		Répétitoire de chimie organique S. Matile CMU - A250 + C150 + SS1-2 + SS4-5		Paradigmes : messages essentiels et bilan A.-F. Allaz CMU - B400	
17h15-18h00					

MODULE A : UNITE "DE LA MOLECULE A LA CELLULE" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1ère partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	24.10.2011	25.10.2011	26.10.2011	27.10.2011	28.10.2011
08h15-09h00	TD Génétique S. Fokstuen / P. Chappuis CMU - B400 Groupes 1 et 2	Chimie générale 10 C. Piguët CMU - B400	Chimie organique 10 S. Matile CMU - B400	Physique 10 Electricité M. Decroux CMU - B400	Voie de sécrétion P. Cosson CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	TD Génétique S. Fokstuen / P. Chappuis CMU - B400 Groupes 3 et 4	Physique 9 Thermodynamique M. Decroux CMU - B400	Génétique 4 S. Antonarakis CMU - B400	Membranes lipidiques P. Cosson CMU - B400	Biochimie et Métabolisme Introduction P. Maechler CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150	Cas de liaison Athérosclérose 1 F. Mach CMU - B400		
13h15-14h00					
14h15-15h00	Répétitoire de chimie générale (5) C. Piguët CMU - B400		Répétitoire De l'ADN à la protéine M. Strubin CMU - C150 Groupe 3	Cadre et dimensions intersubjectives A.-F. Allaz / A. Canuto CMU - B400	Répétitoire De l'ADN à la protéine M. Strubin CMU - C150 Groupe 4
15h15-16h00				Le soignant dans la relation A. Canuto / A.-F. Allaz CMU - B400	
16h15-17h00		Répétitoire de chimie organique S. Matile CMU - A250 + C150 + SS1-2 + SS4-5	Répétitoire De l'ADN à la protéine M. Strubin CMU - C150 Groupe 2	Communication en médecine générale A. Vilaseca, MPR CMU - B400	Répétitoire De l'ADN à la protéine M. Strubin CMU - C150 Groupe 1
17h15-18h00					

MODULE A : UNITE "DE LA CELLULE AUX ORGANES" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1re partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	31.10.2011	01.11.2011	02.11.2011	03.11.2011	04.11.2011
08h15-09h00	Transport membranaire 1 N. Demaurex CMU - B400	Chimie générale 11 C. Piguët CMU - B400	Transport membranaire 2 N. Demaurex CMU - B400	Chimie organique 11 D. Jeannerat CMU - B400	Transport membranaire 3 M. Frieden CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	Biochimie et métabolisme Bioénergétique P. Maechler CMU - B400	Physique 11 Electricité M. Decroux CMU - B400	Biochimie et métabolisme: Enzymes 1 P. Maechler CMU - B400	Biochimie et métabolisme: Enzymes 2 P. Maechler CMU - B400	Voie d'endocytose P. Cosson CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Relation d'aide 1" A. Canuto / U. Giardini CMU - B400 Groupe 1		Répétitoire de chimie générale (6) C. Piguët CMU - B400	La demande de soins A.-F. Allaz CMU - B400	
15h15-16h00					
16h15-17h00			Répétitoire de chimie organique S. Matilé CMU - A250 + C150 + SS1-2 + SS4-5		Rencontre médecin-malade en médecine générale A. Paschoud, MPR CMU - B400
17h15-18h00					

MODULE A : UNITE "DE LA CELLULE AUX ORGANES" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1re partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	07.11.2011	08.11.2011	09.11.2011	10.11.2011	11.11.2011
08h15-09h00	Communication intercellulaire: Molécules d'adhésion B. Wehrle-Haller CMU - B400	Chimie générale 12 C. Piguet CMU - B400	Communication intercellulaire: Jonctions intercellulaires 2 B. Wehrle-Haller CMU - B400	Chimie organique 12 D. Jeannerat CMU - B400	Introduction au corps humain: Introduction J. Fasel CMU - B400
09h15-10h00	Communication intercellulaire: Jonctions intercellulaires 1 B. Wehrle-Haller CMU - B400		Communication intercellulaire: Jonctions cellules-matrice B. Wehrle-Haller CMU - B400		
10h15-11h00	Biochimie et métabolisme: Energétique cellulaire 1 P. Maechler CMU - B400	Physique 12 Electricité M. Decroux CMU - B400	Biochimie et métabolisme: Energétique cellulaire 2 P. Maechler CMU - B400	Voie de sécrétion: triage P. Cosson CMU - B400	Cytosquelette P. Cosson CMU - B400
11h15-12h00				Cas de liaison Athérosclérose 2 F. Mach CMU - B400	
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					Répétitoire de construction cellulaire P. Cosson CMU - B400
14h15-15h00	Séminaire "Relation d'aide 1" A. Canuto, U. Giardini CMU - B400 Groupe 2		TD Biochimie 3 Enzymologie O. Hartley CMU - C150 Groupe 1	Bases de la psychologie médicale A. Canuto CMU - B400	Répétitoire de chimie générale (7) C. Piguet CMU - B400
15h15-16h00				Communication. Neurosciences et langage P. Schulz CMU - B400	
16h15-17h00			Répétitoire de chimie organique S. Matile CMU - A250 + C150 + SS1-2 + SS4-5		
17h15-18h00	Répétitoire de biochimie P. Maechler - CMU - B400 -----> 19h00				

MODULE A : UNITE "DE LA CELLULE AUX ORGANES" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1re partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	14.11.2011	15.11.2011	16.11.2011	17.11.2011	18.11.2011
08h15-09h00	Organisation des tissus: Tissu épithélial B. Wehrle-Haller CMU - B400	Organisation des tissus: Tissu conjonctif B. Wehrle-Haller CMU - B400	Chimie générale 13 C. Piguët CMU - B400	Chimie organique 13 D. Jeannerat CMU - B400	Chimie générale 14 C. Piguët CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	Cytosquelette et Mitose P. Cosson CMU - B400	Physique 13 Electricité M. Decroux CMU - B400	Contrôle du cycle cellulaire P. Cosson CMU - B400	Biochimie et Métabolisme Adaptation métabolique P. Maechler CMU - B400	TP Histologie - Introduction P. Soulié CMU- B400
11h15-12h00					Répétitoire de construction cellulaire P. Cosson CMU - B400
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150	Cas de liaison Mucoviscidose 3 M. Chanson CMU - B400		
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Relation d'aide 1" U. Giardini CMU - B400 Groupe 3		TD Biochimie 3 Enzymologie O. Hartley CMU - C150 Groupe 2	Recours aux soins: aspects socioculturels P. Hudelson CMU - B400	Répétitoire de chimie générale (8) C. Piguët CMU - B400
15h15-16h00				Psychol. méd. et comm. : messages et bilan A. Canuto / CMU - B400	
16h15-17h00			Répétitoire de chimie organique S. Matilé CMU - B400 + A250 + C150 + SS1,2	Santé mentale-déterminants psychosociaux-santé publique B. Saraceno / CMU - B400	
17h15-18h00				Répétitoire de biochimie P. Maechler - CMU - B400	

MODULE A : UNITE "DE LA CELLULE AUX ORGANES" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1re partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	21.11.2011	22.11.2011	23.11.2011	24.11.2011	25.11.2011
08h15-09h00	Communication intercellulaire: Mécanisme de signalisation A. Carleton CMU - B400			Introduction au corps humain: Ostéologie générale J. Fasel CMU - B400	Organisation des tissus nerveux : Structure et migration D. Jabaudon CMU - B400
09h15-10h00		Cas de liaison Mucoviscidose 4 M. Chanson CMU - B400	Organisation des tissus nerveux : Cellules spécialisées D. Jabaudon CMU - B400		
10h15-11h00	Organisation des tissus nerveux : Organisation générale D. Jabaudon CMU - B400	Physique 14 Electricité M. Decroux CMU - B400	TP Histologie - Introduction : Tissus épithéliaux P. Soulié / CMU- B400	Communication intercellulaire: Récepteurs et messagers secondaires A. Carleton CMU - B400	Cas de liaison Athérosclérose 3 F. Mach CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150	12h15 TP Histologie Tissus épithéliaux P. Soulié CMU - s. 2130 Groupe 2 ----> 13h30		
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Relation d'aide 1" A. Canuto, U. Giardini CMU - B400 Groupe 4		TD Biochimie 3 Enzymologie O. Hartley CMU - C150 Groupe 3	Processus décisionnel, instruments et biais potentiels M. Nendaz CMU - B400	
15h15-16h00			13h45 TP Tissus épith. CMU-s.2130 Groupe 1 ---->15h00		
16h15-17h00				15h15 TP Tissus épith. CMU-s.2130 Groupe 4 ---->16h30	La décision en médecine générale C. Herter Clavel, MPR CMU - B400
17h15-18h00			16h45 TP Tissus épithéliaux P. Soulié / CMU- B400 Groupe 3 ---->18h00	Répétitoire "Communication intercellulaire". P. Meda - CMU - B400 ----> 19h00	





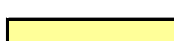

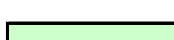

MODULE A : UNITE "DE LA CELLULE AUX ORGANES" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1re partie)

	Lundi 28.11.2011	Mardi 29.11.2011	Mercredi 30.11.2011	Jeudi 01.12.2011	Vendredi 02.12.2011
08h15-09h00	Organisation des tissus musculaires : Organisation, types S. König CMU - B400	Mécanismes du développement: Biologie du développement P. Herrera CMU - B400	Organisation des tissus musculaires : Contraction, fonction S. König CMU - B400	Introduction au corps humain: Myologie générale J. Fasel CMU - B400	Introduction au corps humain: Angiologie générale J. Fasel CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	Introduction au corps humain: Arthrologie générale J. Fasel CMU - B400	Physique 15 Ondes électromagnétiques M. Decroux CMU - B400	TP Histologie - Introduction : Tissus conjonctifs P. Soulié / CMU - B400	Mécanismes du développement: Fécondation P. Herrera CMU - B400	Mécanismes du développement: Première et deuxième semaines P. Herrera CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00	TP Bassin J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 2	Répétitoire de physique CMU - B400 + C150	11h15 TP Histologie Tissus conjonctifs P. Soulié CMU - s. 2130 Groupe 4 ----> 12h30		
13h15-14h00					12h45TP Tissus conj. CMU-s.2130 Groupe 3 ---->14h00
14h15-15h00	TP Bassin J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 1	TP Bassin J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 4	TD Biochimie 3 Enzymologie O. Hartley CMU - C150 Groupe 4	Dimensions éthiques et déontologie médicale A. Mauron CMU - B400	
15h15-16h00					
16h15-17h00	TP Bassin J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 3		15h45 TP Tissus conj. P. Soulié / CMU - s. 2130 Groupe 1 ---->17h00	Dimensions éthiques de la décision médicale S. Hurst, A. Mauron CMU - B400	
17h15-18h00					Répétitoire "tissus" P. Méda - CMU - B400 ----> 19h00

MODULE A : UNITE "DE LA CELLULE AUX ORGANES" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (1re partie)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	05.12.2011	06.12.2011	07.12.2011	08.12.2011	09.12.2011
08h15-09h00	Introduction au corps humain: Splanchnologie générale J. Fasel CMU - B400	08h45 TP Tissus musculaires CMU - s.2130 Groupe 4 ---->10h00	Cas de liaison Athérosclérose 4 F. Mach CMU - B400	Mécanismes du développement: 2ème mois P. Herrera CMU - B400	Mécanismes du développement: Malformations congénitales P. Herrera CMU - B400
09h15-10h00			Mécanismes du développement: Quatrième semaine P. Herrera CMU - B400		
10h15-11h00	Mécanisme du développement Troisième semaine P. Herrera CMU - B400	Physique 16 Physique nucléaire M. Decroux CMU - B400	TP Histologie - Introduction : Tissus nerveux P. Soulié / CMU - B400		
11h15-12h00					
12h15-13h00	TP Histologie - Introduction Tissus musculaires P. Soulié / CMU - B400	Répétitoire de physique CMU - B400 + C150	12h15 TP Tissus nerveux CMU-s.2130 Groupe 1 ---->13h30		
13h15-14h00	13h15 TP Tissus musculaires CMU-s.2130 Groupe 3 ---->14h30			13h45 TP Tissus nerveux CMU-s.2130 Groupe 4 ---->15h00	
14h15-15h00	14h45 TP Tissus musculaire CMU-s.2130 Groupe 2 ---->16h00		15h15 TP Tissus nerveux CMU-s.2130 Groupe 3 ---->16h30	Epidémiologie clinique : un outil d'aide à la décision en médecine M. Boulvain CMU - B400	Répétitoire du développement P: Herrera CMU - A250
15h15-16h00					
16h15-17h00	16h15 TP Tissus musculaires CMU - s.2130 Groupe 1 ---->17h30		16h45 TP Tissus nerveux CMU-s.2130 Groupe 2 ---->18h00	Décision médicale : influence des représentations C. Cedraschi CMU - B400	
17h15-18h00					Décision médicale : messages essentiels et bilan C. Cedraschi CMU - B400

Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, problèmes longitudinaux, répétitoires

	→	Cours de sciences médicales de base
	→	Travaux dirigés ou Travaux pratiques de sciences médicales de bases
	→	Cours programme Personne, Santé, Société
	→	Cours de Chimie générale et de Chimie organique
	→	Cours de Physique
	→	Cours Cas de liaison
	→	Cours Statistiques pour médecins
	→	Répétitoires facultatifs Etudes Accompagnées facultatives

Bâtiments

CENTRE MEDICAL UNIVERSITAIRE (CMU) - Rue Michel-Servet 1 / Avenue de Champel 9

auditoires B400, A250, C150

salles de séminaire (SS) 1, 2, 3 et 4 (2e étage)

salle D60 (1er étage en dessous des auditoires)

salles 4097 et 4106 (4e étage, entrée par la bibliothèque)

salle de travaux pratiques de microscopie no 2130 (2e étage)

salle de travaux pratiques d'anatomie no 1379 (1er étage)

EPA = ECOLE DE PHYSIQUE - Quai Ernest-Ansermet 24

Auditoire A

SCIENCES II - Quai Ernest-Ansermet 30

Labo E et F

SCIENCES I - Boulevard d'Yvoy 16

HÔPITAUX UNIVERSITAIRES DE GENEVE (HUG) - Rue Gabrielle Perret-Gentil 4

Auditoire/amphithéâtre Marcel Jenny

Lexique

SMB	:	Sciences médicales de base
PSS	:	Personne, santé, société
MPR	:	Médecin de premier recours
TP	:	Travaux pratiques
TD	:	Travaux dirigés
FR	:	Forum
EA	:	Etudes accompagnées
SI	:	Session interactive

Répartition de la volée

Volée entière	=	aucune indication
1/4 de volée	=	groupe 1 groupe 2 groupe 3 groupe 4
1/2 volée	=	groupes 1 et 2 groupes 3 et 4
1/3 de volée	=	groupe 51 groupe 52 groupe 53

MODULE B : UNITE "DES ORGANES AUX GRANDS SYSTEMES " - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (2e partie) - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	30.01.2012	31.01.2012	01.02.2012	02.02.2012	03.02.2012
08h15-09h00	Organisation anatomo-fonctionnelle du système nerveux central 1 D. Jabaudon CMU - B400	Neuroimagerie anatomique et fonctionnelle P. Vuilleumier CMU - B400	Neurotransmission et plasticité 1 A. Carleton CMU - B400	Système nerveux autonome D. Muller CMU - B400	Neurotransmission et plasticité 3 A. Carleton CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	TP Rachis J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 1	Physique 17 Physique nucléaire M. Decroux CMU - B400	Développement du système nerveux A. Ruiz Altaba CMU - B400	Neurotransmission et plasticité 2 A. Carleton CMU - B400	
11h15-12h00					
12h15-13h00	TP Rachis J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 2	Répertoire de physique CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					
14h15-15h00	TP Rachis J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 3	TP Neuro-Crâne J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 3	TP Neuro-Crâne J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 4	Maladies chroniques L. di Pollina CMU - B400	
15h15-16h00					Les déterminants sociaux de la santé Ch. Bouchardy CMU - B400
16h15-17h00	TP Rachis J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 4	TP Neuro-Crâne J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 1	TP Neuro-Crâne J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 2	Facteurs émotionnels et santé A-F. Allaz CMU - B400	
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "DES ORGANES AUX GRANDS SYSTEMES " - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (2e partie) - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	06.02.2012	07.02.2012	08.02.2012	09.02.2012	10.02.2012
08h15-09h00	Organisation anatomo-fonctionnelle du système nerveux central 2 D. Jabaudon CMU - B400	Système hypothalamo-hypophysaire 2 E. Tribollet CMU - B400	Anatomie du système endocrinien J. Fasel CMU - B400	Hormone de croissance et prolactine E. Tribollet CMU - B400	Système CRF-ACTH-gluco-corticoïdes et stress E. Tribollet CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	Système hypothalamo-hypophysaire 1 E. Tribollet CMU - B400	Physique 18 Ondes élastiques et sonores M. Decroux CMU - B400	Hormones thyroïdiennes E. Tribollet CMU - B400	Hormones sexuelles M. Cohen CMU - B400	Répétitoire d'endocrinologie E. Tribollet CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400			
13h15-14h00		+ C150			
14h15-15h00	TP Viscéro-Crâne J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 1	TP Viscéro-Crâne J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 2		Promotion de la santé (B. Broers) J.-P. Humair CMU - B400	
15h15-16h00					
16h15-17h00	TP Viscéro-Crâne J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 4	TP Viscéro-Crâne J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 3		Rôle du généraliste dans la promotion de la santé MPR: J. Sommer CMU - B400	
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "DES ORGANES AUX GRANDS SYSTEMES " - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (2e partie) - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	13.02.2012	14.02.2012	15.02.2012	16.02.2012	17.02.2012
08h15-09h00	Anatomie: système reproducteur féminin et masculin J. Fasel CMU - B400	Gamétogenèse S. Nef CMU - B400	Placenta S. Nef CMU - B400	Physiologie de la reproduction: homme A. Wohlwend CMU - B400	
09h15-10h00					
10h15-11h00	Développement et détermination du sexe S. Nef CMU - B400	Physique 19 Ondes sonores et lumineuses M. Decroux CMU - B400	Physiologie de la reproduction: femme A. Wohlwend CMU - B400	Système reproducteur: synthèse S. Nef / A. Wohlwend CMU - B400	
11h15-12h00					Répertoire de reproduction S. Nef / A. Wohlwend CMU - B400
12h15-13h00		Répertoire de physique CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					
14h15-15h00				Stress et environnement, notamment professionnel S. Praz Christinaz CMU - B400	
15h15-16h00					
16h15-17h00				Inégalités sociales et santé J.-D. Rainhorn CMU - B400	
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "DES ORGANES AUX GRANDS SYSTEMES " - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (2e partie) - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	20.02.2012	21.02.2012	22.02.2012	23.02.2012	24.02.2012
08h15-09h00	Anatomie du système digestif J. Fasel CMU - B400	Développement du système digestif P. Meda CMU - B400	Digestion d'un repas et biochimie de la digestion F. Rohner-Jeanrenaud CMU - B400	Bilan hydrique du tube digestif P. Meda CMU - B400	Régulation de la glycémie F. Rohner-Jeanrenaud CMU - B400
09h15-10h00				Flore digestive P. Meda CMU - B400	
10h15-11h00	Structure microscopique et histophysiologie du système digestif P. Meda CMU - B400	Physique 20 Mécanique des fluides M. Decroux CMU - B400	Cas de liaison Mucoviscidose 6 D. Belli CMU - B400	Régulation du système digestif P. Meda CMU - B400	Statistiques pour médecins Cours 1 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Relation d'aide 2" A. Canuto, U. Giardini CMU - B400 Groupe 1-2			Mécanismes et adaptation au stress P. Schulz CMU - B400	
15h15-16h00				Réponses du système de soins face à la chronicité F. Balagué, C. Cedraschi, A.-F. Allaz CMU - B400	
16h15-17h00				Déterm. de la santé : messages et bilan C. Cedraschi CMU - B400	
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "DES ORGANES AUX GRANDS SYSTEMES " - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (2e partie) - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	27.02.2012	28.02.2012	29.02.2012	01.03.2012	02.03.2012
08h15-09h00	Syst. ostéo-articulaire Epaule - Hanche J. Fasel CMU - B400	TP Epaule -Hanche J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 1	Système ostéo-articulaire Coude - Genou J. Fasel CMU - B400	Système ostéo-articulaire Main - pied J. Fasel CMU - B400	TP Main - Pied J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 4
09h15-10h00					
10h15-11h00	TP Epaule -Hanche J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 4	Physique 21 Mécanique des fluides M. Decroux CMU - B400	TP Coude - Genou J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 2	TP Main-Pied J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 3	TP Main - Pied J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 2
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150.	TP Coude - Genou J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 3		TP Main - Pied J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 1
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Relation d'aide 2" A. Canuto, U. Giardini CMU - B400 Groupe 3-4	TP Epaule -Hanche J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 3	TP Coude - Genou J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 1	Parentalité, attachement et socialisation précoce Knauer, Nanzer CMU - B400	
15h15-16h00					Traumas, stress et répercussions S. Eliez CMU - B400
16h15-17h00			TP Epaule -Hanche J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 2	TP Coude - Genou J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 4	Traumas, stress et répercussions S.Eliez, D. Knauer CMU - B400
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "DES ORGANES AUX GRANDS SYSTEMES " - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (2e partie) - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	05.03.2012	06.03.2012	07.03.2012	08.03.2012	09.03.2012
08h15-09h00	Anatomie du système urinaire J. Fasel CMU - B400		Cas de liaison Athérosclérose 5 F. Mach CMU - B400	Homéostasie hydrique, mécanismes d'excrétion rénale des protons et du potassium E. Feraille CMU - B400	Cas de liaison Athérosclérose 6 F. Mach CMU - B400
09h15-10h00		Histologie système urinaire A. Wohlwend CMU - B400	Homéostasie : Ca, phosphate J. Caverzasio CMU - B400		Répétitoire du système urinaire E. Feraille CMU - B400
10h15-11h00	Grandes fonctions du rein et filtration glomérulaire E. Feraille CMU - B400	Homéostasie des volumes corporels et transport du sodium E. Feraille CMU - B400	Pharmacologie M. Besson CMU - B400	Statistiques pour médecins Cours 2 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400	Développement du rein P. Herrera CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00		Répétitoire de physique CMU - B400 + C150			
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Ages de la Vie" Rencontrer un bébé D. Knauer, D. Trojan Gr 51 - C150 (14h15-17h00) Rencontrer un enfant J. Mégevand, M. Walter, S. Ducrey Gr 52 - A250 (14h15-17h00) Rencontrer un adolescent R. Barbe A. Edan Gr 53 - B400 (14h15-17h00)			Cerveau-Esprit, un aller-retour F. Ansermet, P. Magistretti CMU - B400	
15h15-16h00				Enjeux du dévelop. du bébé (prématuré, dépression, déviations graves) F. Ansermet, D. Knauer CMU - B400	
16h15-17h00				Développement du bébé, vision du pédiatre de ville MPR: P. Klauser CMU - B400	
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "DES ORGANES AUX GRANDS SYSTEMES " - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (2e partie) - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	12.03.2012	13.03.2012	14.03.2012	15.03.2012	16.03.2012
08h15-09h00	Anatomie du système circulatoire J. Fasel CMU - B400	Fonction cardiaque C. Montessuit CMU - B400	Histologie du système circulatoire A. Wohlwend CMU - B400	Contrôle de la circulation périphérique B. Kwak CMU - B400	Couplage cœur-vaisseaux C. Montessuit CMU - B400
09h15-10h00			TP Histologie - Introduction : Sang-Circulation A. Wohlwend / CMU - B400		Insuffisance cardiaque C. Montessuit CMU - B400
10h15-11h00	Vue d'ensemble du système circulatoire B. Kwak CMU - B400	Développement du système circulatoire P. Herrera CMU - B400	Pharmacologie M. Besson CMU - B400	Statistiques pour médecins Cours 3 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400	Régulation de la pression artérielle B. Kwak CMU - B400
11h15-12h00	Sang B. Kwak CMU - B400				Répertoire du système circulatoire. B. Kwak / C. Montessuit CMU - B400
12h15-13h00			12h15 TP Sang-Circulation CMU-s.2130 Groupe 1 ---->13h30		
13h15-14h00			13h45 TP Sang-Circulation CMU-s.2130 Groupe 3 ---->15h00	Frontière entre norme et pathologie à l'adolescence R. Barbe CMU - B400	
14h15-15h00			15h15 TP Sang-Circulation CMU-s.2130 Groupe 2 ---->16h30		Frontière entre norme et pathologie à l'adolescence F. Narring / CMU - B400
15h15-16h00			16h45 TP Sang-Circulation CMU-s.2130 Groupe 4 ---->18h00		
16h15-17h00					
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "DES ORGANES AUX GRANDS SYSTEMES " - PERSONNE, SANTE, SOCIETE (2e partie) - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	19.03.2012	20.03.2012	21.03.2012	22.03.2012	23.03.2012
08h15-09h00	Anatomie du système respiratoire J. Fasel CMU - B400	Biophysique respiratoire B. Kayser CMU - B400	Transport d'O2 et de CO2 B. Kayser CMU - B400	Développement du système respiratoire P. Herrera CMU - B400	Interaction reins-poumons Régulation acide-base B. Kayser CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	Histologie du système respiratoire A. Wohlwend CMU - B400	Régulation de la respiration B. Kayser CMU - B400	Pharmacologie M. Besson CMU - B400	Statistiques pour médecins Cours 4 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400	Synthèse du système respiratoire B. Kayser CMU - B400
11h15-12h00	Respiration Vue générale B. Kayser CMU - B400				
12h15-13h00					
13h15-14h00					
14h15-15h00	TP Thorax J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 3	TP Thorax J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 4		Construction de l'âge adulte A. Canuto CMU - B400	
15h15-16h00					
16h15-17h00	TP Thorax J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 2	TP Thorax J. Fasel CMU - s. 1379 Groupe 1		Planning familial : contraception, comportements à risque G. Sandoz / CMU - B400	
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "INTEGRATION" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	26.03.2012	27.03.2012	28.03.2012	29.03.2012	30.03.2012
08h15-09h00					
09h15-10h00	Adaptation à l'effort chez un sujet normal 1 B. Kayser CMU - B400	Adaptation à l'effort chez un sujet normal 2 B. Kayser CMU - B400	Adaptation à l'effort chez un sujet normal 3 B. Kayser CMU - B400	Cas de liaison Mucoviscidose 7 T. Rochat CMU - B400	Adaptation à l'effort chez un sujet normal 4 B. Kayser CMU - B400
10h15-11h00				Statistiques pour médecins Cours 5 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400	
11h15-12h00					
12h15-13h00					
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Ages de la Vie" Rencontrer un bébé F. Ansermet, D. Knauer Gr 52 - C150 (14h15-17h00) Rencontrer un enfant J. Mégevand, M. Walter, S. Ducrey Gr 53 - A250 (14h15-17h00) Rencontrer un adolescent R. Barde A. Edan Gr 51 - B400 (14h15-17h00)			Maturation, vieillissement, crises et deuils A. Canuto CMU - B400	
15h15-16h00				Neuropsychologie du vieillissement P. Giannakopoulos CMU - B400	
16h15-17h00				Ages de la Vie : messages et bilan D. Knauer, A. Canuto CMU - B400	
17h15-18h00					

HORAIRE 1ère année 2011-2012

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	02.04.2012	03.04.2012	04.04.2012	05.04.2012	06.04.2012
08h15-09h00	VACANCES				
09h15-10h00					
10h15-11h00					
11h15-12h00					
12h15-13h00					
13h15-14h00					
14h15-15h00					
15h15-16h00					
16h15-17h00					
17h15-18h00					

HORAIRE 1ère année 2011-2012

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	09.04.2012	10.04.2012	11.04.2012	12.04.2012	13.04.2012
08h15-09h00	VACANCES				
09h15-10h00					
10h15-11h00					
11h15-12h00					
12h15-13h00					
13h15-14h00					
14h15-15h00					
15h15-16h00					
16h15-17h00					
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "INTEGRATION" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	16.04.2012	17.04.2012	18.04.2012	19.04.2012	20.04.2012
08h15-09h00		Métabolisme des acides gras P. Maechler CMU - B400	Cas de liaison Mucoviscidose 8 C. Barazzone, A. Schwab CMU - B400		Anatomie du système de défense J. Fasel CMU - B400
09h15-10h00	Obésité et co-morbidités E. Harsch CMU - B400		Métabolisme des triglycérides P. Maechler CMU - B400	Activité physique dans la prévention et le traitement de l'obésité E. Harsch / CMU - B400	
10h15-11h00	Balance énergétique et régulation apports nutrit. B. Kayser / CMU - B400	La balance énergétique dans l'obésité E. Harsch / CMU - B400			Statistiques pour médecins Cours 6 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400
11h15-12h00	Introduction au métabolisme lipidique P. Maechler / CMU -B400	Cas de liaison Athérosclérose 7 F. Mach CMU - B400	Bienfaits de l'activité physique pour la santé B. Kayser / CMU -B400		
12h15-13h00					
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Ages de la Vie" Rencontrer un bébé F. Ansermet, D. Trojan Gr 53 - C150 (14h15-17h00) Rencontrer un enfant J. Mégevand, M. Walter, S. Ducrey Gr 51 - A250 (14h15-17h00) Rencontrer un adolescent A. Venturini, M. Perret-Catipovic Gr 52 - B400 (14h15-17h00)			Introduction à l'organisation du système de santé Accès aux soins P. Chastonay CMU - B400	
15h15-16h00					
16h15-17h00					Organisation du système d'assurance maladie suisse P. Chastonay CMU - B400
17h15-18h00					

MODULE B : UNITE "INTEGRATION" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	23.04.2012		24.04.2012		25.04.2012		26.04.2012		27.04.2012	
08h15-09h00					Interactions lymphocytes B et T D. Pinschewer CMU - B400				Synthèse et conclusions D. Pinschewer CMU - B400	
09h15-10h00	Immunité naturelle/acquise Immunoglobulines anticorps D. Pinschewer CMU - B400		Lymphocytes B D. Pinschewer CMU - B400							
10h15-11h00			Lymphocytes T D. Pinschewer CMU - B400				Statistiques pour médecins Cours 7 T. Perneger / C. Combesure CMU - B400			
11h15-12h00										
12h15-13h00										
13h15-14h00										
14h15-15h00							Droit et médecine Déontologie médicale B. Elger CMU - B400			
15h15-16h00										
16h15-17h00							Droit humanitaire B. Elger CMU - B400			
17h15-18h00										

MODULE B : UNITE "INTEGRATION" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	30.04.2012	01.05.2012	02.05.2012	03.05.2012	04.05.2012
08h15-09h00	Maladies hémorragiques 1 P. de Moerloose M. Neerman Arbez CMU - B400		Maladies hémorragiques 2 P. de Moerloose M. Neerman Arbez CMU - B400	Maladies hémorragiques 3 P. de Moerloose M. Neerman Arbez CMU - B400	Maladies hémorragiques 4 P. de Moerloose M. Neerman Arbez CMU - B400
09h15-10h00					
10h15-11h00	Inflammation - Introduction B. Borisch CMU - B400		Statistiques pour médecins Cours 8 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400	Cellules et molécules de l'inflammation 1 B. Borisch CMU - B400	Cellules et molécules de l'inflammation 2 B. Borisch CMU - B400
11h15-12h00					
12h15-13h00					
13h15-14h00					
14h15-15h00	Séminaire "Réflexion sur une problématique socio-sanitaire" M. Louis-Courvoisier M. Ummel P. Chastonay CMU - B400			Ethique : équité face aux soins A. Mauron, S. Hurst CMU - B400	
15h15-16h00					
16h15-17h00				Santé et droits de l'homme P. Chastonay CMU - B400	
17h15-18h00				Syst.soins / Droit méd et déont.: messages et bilan P. Chastonay, M. Ummel CMU - B400	

MODULE B : UNITE "INTEGRATION" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
	07.05.2012	08.05.2012	09.05.2012	10.05.2012	11.05.2012	
08h15-09h00	Greffe d'organes 1 C. Chizzolini CMU - B400	Greffe d'organes 2 C. Chizzolini CMU - B400	Inflammation: Synthèse B. Borisch CMU - B400	Greffe d'organes 3 J. Villard CMU - B400	Greffe d'organes 4 J. Villard CMU - B400	
09h15-10h00						
10h15-11h00			Statistiques pour médecins Cours 9 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400			
11h15-12h00	Résolution de l'inflammation B. Borisch CMU - B400	Cas de liaison Athérosclérose 8 F. Mach CMU - B400				
12h15-13h00						
13h15-14h00						
14h15-15h00				Clôture Vision communautaire D. Janjic CMU - B400		
15h15-16h00				La confiance en son médecin R. Hammer, MPR CMU - B400		
16h15-17h00				Vision Bio-psychosociale et résumé des messages principaux A.-F. Allaz / CMU - B400		
17h15-18h00				Eval. interactive programme PSS A.-F. Allaz, M. Louis-Courvoisier CMU - B400		

MODULE B : UNITE "INTEGRATION" - PERSONNE, SANTE, SOCIETE - STATISTIQUES POUR MEDECINS

	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi Ascension		Vendredi	
	14.05.2012		15.05.2012		16.05.2012		17.05.2012		18.05.2012	
08h15-09h00					Mécanismes des fractures et leur réparation D. Suvà CMU - B400					
09h15-10h00	Structure osseuse et minéralisation R. Rizzoli CMU -B400		Rôle et régulation du remodelage osseux S. Ferrari CMU - B400		Biomécanique, os et prothèses K. Turcot CMU - B400					
10h15-11h00	Croissance et os R. Rizzoli CMU - B400				Statistiques pour médecins Cours 10 T. Perneger / C. Combescure CMU - B400					
11h15-12h00	Genèse et différenciation des cellules osseuses J. Caverzasio CMU - B400		Régulation du Ca, Pi, Mg E. Feraille CMU - B400							
12h15-13h00										
13h15-14h00										
14h15-15h00										
15h15-16h00										
16h15-17h00										
17h15-18h00										