

**Vue bloc du programme des cours**

Or Th Pr Au Cr

**Bloc 1**

**Cours obligatoires**

PHYS3018-1	<i>Bases physiques des sciences médicales, y compris les bases physiques de l'imagerie médicale</i> - Maryse HOEBEKE - [20h REPE]	Q1	50	8	[+]	<b>9</b>
CHIM9263-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences médicales et aux sciences dentaires</i> - JeanFrançois FOCANT - [34h REPE]	Q1	50	12	[+]	<b>9</b>
BIOL2026-2	<i>Biologie générale préparatoire aux sciences médicales, dentaires et pharmaceutiques</i> - Olivier PEULEN - [10h REPE] <b>Corequis :</b> CHIM9263-1 - Chimie préparatoire aux sciences médicales et aux sciences dentaires PHYS3018-1 - Bases physiques des sciences médicales, y compris les bases physiques de l'imagerie médicale	Q1	65	16	[+]	<b>9</b>
CHIM0709-1	<i>Chimie des matériaux dentaires</i> - Christine JÉRÔME	Q1	10	-	-	<b>2</b>
URGC0111-1	<i>Premiers secours</i> - Vincent BONHOMME	Q1	2	4	-	<b>1</b>
ANAT0221-2	<i>Anatomie de l'appareil masticateur</i> - Charlotte GRENADE <b>Corequis :</b> ANAT0224-1 - Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale	Q2	30	5	-	<b>3</b>
ANAT0224-1	<i>Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale</i> - Partie théorique - Démonstrations d'anatomie pour médecins et dentistes <b>Corequis :</b> BIOL2026-2 - Biologie générale préparatoire aux sciences médicales, dentaires et pharmaceutiques ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur	Q2				<b>6</b>
				32	-	-
				-	20	-
EPID0110-3	<i>Éléments d'épidémiologie</i> - Olivier BRUYÈRE, Nadia DARDENNE, AnneFrançoise DONNEAU	Q2	13	-	-	<b>2</b>
BIOC9238-1	<i>Biochimie générale, y compris les bases de la biologie moléculaire</i> - Bernard ROGISTER	Q2	35	10	-	<b>6</b>
PHYL0645-1	<i>Physiologie générale</i> - Bernard ROGISTER - [4h SEM]	Q2	30	10	[+]	<b>6</b>
HISL0541-1	<i>Histologie générale et méthodes d'expérimentation alternatives n'utilisant pas l'animal</i> - Pierre DRION, Pascale QUATRESOOZ - [4h SEM] <b>Corequis :</b> PHYS3018-1 - Bases physiques des sciences médicales, y compris les bases physiques de l'imagerie médicale CHIM9263-1 - Chimie préparatoire aux sciences médicales et aux sciences dentaires BIOL2026-2 - Biologie générale préparatoire aux sciences médicales, dentaires et pharmaceutiques	Q2	24	24	[+]	<b>5</b>
LANG2940-2	<i>English for medical sciences (anglais)</i> - Kevin NOIROUX	Q2	-	20	-	<b>2</b>

**Stages obligatoires**

Un stage d'observation obligatoire d'environ 2 semaines est organisé sur l'ensemble de l'année (y compris durant l'été précédant le début du master) dans les différentes cliniques de médecine dentaire du CHU de Liège.

L'organisation pratique de ces stages sera communiquée par quadrimestre et tiendra compte des éventuelles secondes sessions.

**Cours facultatifs**

REMM0001-1	<i>Remédiation en mathématique</i> - [44h REM]	Q2	-	-	[+]	<b>1</b>
REMP0110-1	<i>Remédiation en Physique</i> - [44h REM]	Q2	-	-	[+]	<b>1</b>
REMC0110-1	<i>Remédiation en chimie</i> - [44h REM]	Q2	-	-	[+]	<b>1</b>
REMB0110-1	<i>Remédiation en Biologie</i> - Olivier PEULEN - [44h REM]	Q2	-	-	[+]	<b>1</b>

**Activités de soutien à l'apprentissage**

**A destination des étudiant·e·s ayant acquis moins de 30 crédits**

#### Activités transversales

IREM0009-1	<i>Hebdo MethodO : accompagnement complémentaire lié au contexte de redoublement</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM]	TA	-	-	[+]	-
IREM0010-1	<i>Bien recommencer son BI</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Conserver ou retrouver sa motivation dans un contexte de redoublement (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Faire le point sur ses compétences en français (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]	Q1	-	-	[+]	-

#### A destination des étudiant·e·s en allègement (art. 150)

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-allegement150>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

#### A destination de tous les étudiant·e·s du bloc 1

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-toutpublic>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

#### Bloc 2

##### Cours obligatoires

IMMU0121-5	<i>Immunologie générale</i> - Michel MOUTSCHEN	Q1	15	-	-	2
PSYC0120-1	<i>Introduction à la psychologie médicale</i> - JeanMarc TRIFFAUX	Q1	15	-	-	2
NERF0130-6	<i>Approche multidisciplinaire du système nerveux</i> - <i>Système nerveux - Notions communes</i> - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES - <i>Système nerveux - Notions spécifiques</i> - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES	Q1				4
			24	-	-	
			8	10	-	
<b>Prérequis :</b> ANAT0224-1 - Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale						
<b>Corequis :</b> NEUR0431-1 - Introduction à la neurophysiologie ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie						
PHYL0221-3	<i>Physiologie de l'appareil masticateur</i> - Nathalie ROBERT	Q2	20	5	-	2
<b>Prérequis :</b> PHYL0645-1 - Physiologie générale						
RBIO0231-1	<i>Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire</i> - Chantal HUMBLET, Philippe MARTINIVE, Véra PIRLET	Q1	13	-	-	1
<b>Prérequis :</b> BIOL2026-2 - Biologie générale préparatoire aux sciences médicales, dentaires et pharmaceutiques						
MICR0120-8	<i>Microbiologie générale</i> - <i>Partie théorique</i> - MariePierre HAYETTE - <i>Travaux pratiques pour les sciences médicales et dentaires</i> - MariePierre HAYETTE	Q1				2
			16	-	-	
			-	10	-	
<b>Corequis :</b> IMMU0121-5 - Immunologie générale DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire						
NEUR0431-1	<i>Introduction à la neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX	Q1	15	-	-	2
<b>Corequis :</b> NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux						
BIOC9221-2	<i>Biochimie de la cavité buccale</i> - Dorien VAN HEDE	Q2	15	-	-	2
<b>Prérequis :</b> BIOC9238-1 - Biochimie générale, y compris les bases de la biologie moléculaire						
<b>Corequis :</b> DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire						
DENT0001-1	<i>Introduction aux biomatériaux dentaires</i>	Q1				1

	- <i>Notions générales</i> - Amélie MAINJOT	8	-	-		
	- <i>Biocompatibilité</i> - France LAMBERT	2	-	-		
	<b>Prérequis :</b> CHIM0709-1 - Chimie des matériaux dentaires					
	<b>Corequis :</b> DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie					
SBIM0489-1	<i>Virologie générale</i> - Nathalie JACOBS	Q1	7	-	-	<b>1</b>
HISL0001-1	<i>Histologie humaine</i> - Valérie DEFAWEUX	Q1	20	10	-	<b>3</b>
	<b>Prérequis :</b> HISL0541-1 - Histologie générale et méthodes d'expérimentation alternatives n'utilisant pas l'animal					
	<b>Corequis :</b> ANAP0120-3 - Anatomie pathologique générale					
PHAC1001-3	<i>Pharmacologie générale</i>	Q1				<b>2</b>
	- <i>Partie théorique</i> - Vincent SEUTIN		20	-	-	
	- <i>Travaux dirigés et pratiques de pharmacologie pour les sciences dentaires</i> - Vincent SEUTIN - [4h SEM]		-	-	[+]	
	<b>Corequis :</b> PHAC0231-1 - Pharmacologie spéciale BIOC1004-4 - Biochimie et physiologie humaines normales et pathologiques					
DURA0001-2	<i>Durabilité et transition</i> - Roman AYDOGDU, Sophie HANSON, Sybille MERTENS DE WILMARS	Q1	12	-	-	<b>1</b>
ANAP0120-3	<i>Anatomie pathologique générale</i>	Q2				<b>2</b>
	- <i>Partie théorique</i> - Philippe DELVENNE		20	-	-	
	- <i>Travaux pratiques pour les sciences médicales et dentaires</i> - Philippe DELVENNE		-	6	-	
	<b>Prérequis :</b> HISL0541-1 - Histologie générale et méthodes d'expérimentation alternatives n'utilisant pas l'animal					
	<b>Corequis :</b> HISL0001-1 - Histologie humaine					
HISL0221-2	<i>Histologie de l'appareil masticateur</i> - Chantal HUMBLET	Q2	12	7,5	-	<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b> HISL0541-1 - Histologie générale et méthodes d'expérimentation alternatives n'utilisant pas l'animal					
ANAT0225-1	<i>Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie</i> - Marc RADERMECKER	Q2	21	10	-	<b>3</b>
	<b>Prérequis :</b> ANAT0224-1 - Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale					
	<b>Corequis :</b> NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux					
DENT0234-1	<i>Cariologie et sémiologie dentaire</i> - Sabine GEERTS	Q2	20	-	-	<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b> BIOC9238-1 - Biochimie générale, y compris les bases de la biologie moléculaire					
	<b>Corequis :</b> DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro) BIOC9221-2 - Biochimie de la cavité buccale MICR0120-8 - Microbiologie générale					
DENT1024-1	<i>Pathologie du développement dentaire</i> - Audrey GUEDERS	Q2	10	-	-	<b>1</b>
PHAC0231-1	<i>Pharmacologie spéciale</i> - Vincent SEUTIN	Q2	20	-	-	<b>2</b>
	<b>Corequis :</b> PHAC1001-3 - Pharmacologie générale					
BIOC1004-4	<i>Biochimie et physiologie humaines normales et pathologiques</i>	Q2				<b>6</b>
	- <i>Système cardiovasculaire</i> - Philippe KOLH		10	-	-	
	- <i>Système respiratoire</i> - Didier CATALDO		10	-	-	
	- <i>Système endocrinien et métabolisme</i> - Philippe KOLH		15	-	-	
	- <i>Système digestif</i> - Didier CATALDO		15	-	-	
	- <i>Système néphro-urinaire</i> - Didier CATALDO		10	-	-	

**Prérequis :**

ANAT0224-1 - Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale  
 BIOC9238-1 - Biochimie générale, y compris les bases de la biologie moléculaire  
 BIOL2026-2 - Biologie générale préparatoire aux sciences médicales, dentaires et pharmaceutiques  
 PHYL0645-1 - Physiologie générale

**Corequis :**

PHAC1001-3 - Pharmacologie générale

DENT1002-1	<i>Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro)</i> - Sabine GEERTS	Q2	15	-	-	2
	<b>Prérequis :</b> ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur					
	<b>Corequis :</b> DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire					
PROT1001-1	<i>Prothèse fixe (intro)</i> - Alain VANHEUSDEN	Q2	15	-	-	2
	<b>Prérequis :</b> ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur					
	<b>Corequis :</b> DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie					
PROT1003-1	<i>Prothèse amovible, occlusodontie (intro)</i> - Marc LAMY	Q2	15	-	-	2
	<b>Prérequis :</b> ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur					
	<b>Corequis :</b> DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires					
DEON2002-1	<i>Ethique et dimensions psychosociales de la santé</i> - Florence CAEYMAEX - [10h AUTR]	Q1	10	-	[+]	1
DENT1003-2	<i>Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie</i> - <i>partim Dentisterie conservatrice et endodontie</i> - Sabine GEERTS - [4h AUTR] - <i>partim Prothèse amovible</i> - Marc LAMY - <i>partim Prothèse fixe</i> - Alain VANHEUSDEN - <i>partim Cariologie et sémiologie</i> - Sabine GEERTS	TA		-	40 [ + ]	10
	<b>Prérequis :</b> ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur					
	<b>Corequis :</b> DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro) PROT1003-1 - Prothèse amovible, occlusodontie (intro) PROT1001-1 - Prothèse fixe (intro)					

**Stages obligatoires**

Un stage d'observation obligatoire d'environ 2 semaines est organisé sur l'ensemble de l'année (y compris durant l'été précédant le début du master) dans les différentes cliniques de médecine dentaire du CHU de Liège.  
 L'organisation pratique de ces stages sera communiquée par quadrimestre et tiendra compte des éventuelles secondes sessions.

**Bloc 3**

**Cours obligatoires**

IMMU0230-1	<i>Immunopathologie</i> - Olivier MALAISE, Michel MOUTSCHEN	Q1	10	-	-	1
	<b>Prérequis :</b> IMMU0121-5 - Immunologie générale					
CHIR0232-1	<i>Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire</i> - France LAMBERT	Q2	15	-	-	1
	<b>Prérequis :</b> IMMU0121-5 - Immunologie générale					

	MICR0120-8 - Microbiologie générale						
	PHYL0221-3 - Physiologie de l'appareil masticateur						
	SBIM0489-1 - Virologie générale						
	BIOC9221-2 - Biochimie de la cavité buccale						
	<b>Corequis :</b>						
	PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale						
	MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques						
	DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale						
	DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire						
	DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie						
MEDI0230-3	<i>Eléments de médecine interne</i>	Q1	20	-	-		<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b>						
	PHYL0645-1 - Physiologie générale						
DENT0231-1	<i>Médecine dentaire préventive</i> - Sabine GEERTS	Q1	20	-	-		<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b>						
	DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire						
	PHYL0221-3 - Physiologie de l'appareil masticateur						
	<b>Corequis :</b>						
	DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I)						
REAN0230-3	<i>Réanimation en médecine dentaire</i>	Q1	3	5	-		<b>1</b>
ORLG0240-1	<i>Eléments d'oto-rhino-laryngologie</i>	Q1	15	-	-		<b>1</b>
DERM0240-2	<i>Eléments de dermatologie</i>	Q1	10	-	-		<b>1</b>
	<b>Prérequis :</b>						
	BIOC1004-4 - Biochimie et physiologie humaines normales et pathologiques						
DENT1025-1	<i>Hygiène de la pratique dentaire</i> - Pascal REMYPAQUAY	Q1	10	10	-		<b>1</b>
	<b>Prérequis :</b>						
	DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie						
	<b>Corequis :</b>						
	MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques						
	PROT0432-2 - Prothèse fixe (Partim I)						
	PROT0431-2 - Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I)						
	PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale						
	DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I)						
	DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie						
	CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire						
PARO0230-1	<i>Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale</i> - France LAMBERT	Q1	30	-	-		<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b>						
	NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux						
	BIOC9221-2 - Biochimie de la cavité buccale						
	IMMU0121-5 - Immunologie générale						
	PHYL0221-3 - Physiologie de l'appareil masticateur						
	SBIM0489-1 - Virologie générale						
	<b>Corequis :</b>						
	MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques						
	DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale						
	DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire						
	DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie						
	CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire						
ANAP0231-2	<i>Anatomie pathologique de l'appareil masticateur</i> - Pascale QUATRESOOZ	Q2	15	5	-		<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b>						
	ANAP0120-3 - Anatomie pathologique générale						
	HISL0221-2 - Histologie de l'appareil masticateur						
RADL0230-3	<i>Radiodiagnostic</i> - Audrey GUEDERS	Q1	15	20	-		<b>1</b>
	<b>Prérequis :</b>						
	ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur						
	RBIO0231-1 - Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire						

	<b>Corequis :</b> DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT0244-3 - Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques					
PSYC0240-2	<i>Eléments de psychiatrie</i>	Q2	15	-	-	1
	<b>Prérequis :</b> PSYC0120-1 - Introduction à la psychologie médicale					
DENT0241-1	<i>Principes de médecine physique appliqués à la science dentaire -</i> Didier MAQUET - [10h ARP]	Q2	5	-	[+]	1
	<b>Prérequis :</b> ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie					
DENT0244-3	<i>Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique -</i> Sabine GEERTS, Thi ThuyTrâm TRUONG	Q2	20	-	-	2
	<b>Prérequis :</b> DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire DENT1024-1 - Pathologie du développement dentaire RBIO0231-1 - Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie					
	<b>Corequis :</b> MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I) DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie RADL0230-3 - Radiodiagnostic					
DENT1026-1	<i>Anesthésie loco-régionale -</i> Charlotte GRENADE	Q2	10	10	-	1
	<b>Prérequis :</b> NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur					
	<b>Corequis :</b> MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques PROT0432-2 - Prothèse fixe (Partim I) PROT0431-2 - Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I) PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I) DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire					
DENT2021-2	<i>Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I) -</i> Sabine GEERTS	TA	50	-	-	5
	<b>Prérequis :</b> DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires DENT1024-1 - Pathologie du développement dentaire DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro)					
	<b>Corequis :</b> MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire DENT0244-3 - Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique DENT0231-1 - Médecine dentaire préventive DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie					
PROT0431-2	<i>Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I) -</i> Marc LAMY	TA	50	-	-	5
	<b>Prérequis :</b> DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires PROT1003-1 - Prothèse amovible, occlusodontie (intro)					
	<b>Corequis :</b> MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire					

	DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie			
PROT0432-2	<i>Prothèse fixe (Partim I)</i> - Alain VANHEUSDEN	TA	50	- - 5
	<b>Prérequis :</b> DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires PROT1001-1 - Prothèse fixe (intro)			
	<b>Corequis :</b> MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie			
DENT1004-1	<i>Travaux pratiques et précliniques de dentisterie</i>	TA		<b>24</b>
	- <i>partim Dentisterie conservatrice, endodontie</i> - Sabine GEERTS	-	240	-
	- <i>partim Prothèse amovible, occlusodontie</i> - Marc LAMY	-	120	-
	- <i>partim Prothèse fixe</i> - Alain VANHEUSDEN	-	120	-
	- <i>partim Parodontologie et chirurgie bucco-dentaire</i> - France LAMBERT	-	25	-
	- <i>partim Pédodontie</i> - Sabine GEERTS, Thi ThuyTrâm TRUONG	-	5	-
	<b>Prérequis :</b> RBIO0231-1 - Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie PROT1003-1 - Prothèse amovible, occlusodontie (intro) PROT1001-1 - Prothèse fixe (intro) DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro)			
	<b>Corequis :</b> MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques DENT0244-3 - Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique PROT0431-2 - Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I) RADL0230-3 - Radiodiagnostic CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I) PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale PROT0432-2 - Prothèse fixe (Partim I) DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire			
	<i>Remarque :</i> la finalisation des travaux obligatoires de l'année peut nécessiter de la part de l'étudiant la réalisation de diverses activités non-encadrées en laboratoire ou en préclinique durant son temps libre (hors dimanche et jours fériés où ces lieux sont inaccessibles).			
MSTG9092-1	<i>Introduction aux stages cliniques</i> - Sabine GEERTS - [30h St.]	TA	-	- [+] 1
	<b>Prérequis :</b> RBIO0231-1 - Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire PROT1003-1 - Prothèse amovible, occlusodontie (intro) PROT1001-1 - Prothèse fixe (intro) DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro) ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie			
	<b>Corequis :</b> DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie RADL0230-3 - Radiodiagnostic PROT0432-2 - Prothèse fixe (Partim I) PROT0431-2 - Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I) PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I) DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire DENT0244-3 - Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire			

#### Stages obligatoires

Un stage d'observation obligatoire d'environ 2 semaines est organisé sur l'ensemble de l'année (y compris durant l'été précédant le début du master) dans les différentes cliniques de médecine dentaire du CHU de Liège.

L'organisation pratique de ces stages sera communiquée par quadrimestre et tiendra compte des éventuelles secondes sessions.