

19.09.2024

Information examens Master

Pre Monica Escher

Responsable examens Master et ECOS EFMH

FACULTÉ DE MÉDECINE



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

Unité d'Introduction à la Démarche Clinique UIDC

Examen écrit (QCM)
Jeudi 21.11.2024 après-midi

Rattrapage:
Vendredi 24.01.2025 (matin)

Programme master - AMC 1ère section

		PT1		2024-2025						PT2	
		AMC 1ère section		Révision	Examens	AMC 1ère section			Révision	Examens	
Lu 09.09.24 au Ve 22.11.24		Lu 25.11 au Ve 31.01.25	Lu 03.02 au 28.03.25	Lu 31.03 au Ve 04.04.25	Lu 07.04 au Je 17.04.25	Lu 28.04 au Ve 20.06.25	Lu 23.06 au Ve 12.09.25	Lu 15.09 au Ve 07.11.25	Lu 10.11 au Ve 14.11.25	Lu 17.11 au Ve 28.11.25	
UIDC Examen Je 21.11.2024 Rattrapage Ve 24.01.2025	G1	Gyn-Obst Psychiatrie	Pédiatrie		GO, Psy, Ped	MPR	Médecine interne	Chirurgie		MED, Chir	
	G2	Chirurgie	Gyn-Obst Psychiatrie		Chir, GO, Psy	Pédiatrie	MPR	Médecine interne		Ped, MED	
	G3	Médecine interne	MPR		MED	Gyn-Obst Psychiatrie	Chirurgie	Pédiatrie		GO, Psy, Ped, Chir	
	G4	MPR	Médecine interne		MED	Chirurgie	Pédiatrie	Gyn-Obst Psychiatrie		GO, Psy, Ped, Chir	
	G5	Pédiatrie	Chirurgie		Ped, Chir	Médecine interne	Gyn-Obst Psychiatrie	MPR		MED, GO, Psy	

Progress test

- Méthode pour guider et ancrer l'apprentissage = évaluation formative
- Contenu « fin d'études »: où est-ce que je vais? où est-ce que j'en suis? d'où est-ce que je viens?
- Amélioration de l'acquisition et de la rétention de connaissances (backward and forward testing effect)
- 2x/an: février – juin
- Accessible pendant 3 semaines, 24/7, online
- Env. 120 questions; 1 fois, en 1 seule fois
- Score global à la fin du test; score par discipline en différé

Examens AMC de 1ère section – 1ère rotation

Révision :
Lu 31.03.2025 au
Ve 04.04.2025

Examens :
Lu 07.04.2025 au Ve 11.04.2025 et
Lu 14.04.2025 au Je 17.04.2025

Semaine du 07.04.2025 au 11.04.2025					Semaine du 14.04.2025 au 18.04.2025					
Lu 07.04.25	Ma 08.04.25	Me 09.04.25	Je 10.04.25	Ve 11.04.25		Lu 14.04.25	Ma 15.04.25	Me 16.04.25	Je 17.04.25	Ve 18.04.24
PSYCHIATRIE ECOS G1+G2	PSYCHIATRIE EAO G1+G2	CHIRURGIE EOS G5	CHIRURGIE EOS G2	CHIRURGIE EAO G2+G5	Week-end		MI-MPR EAO G3+G4	MI-MPR ECOS G3+G4	PEDIATRIE EAO G1+G5	Vendredi de Pâques
PSYCHIATRIE ECOS G1+G2						GYNECO-OBS EAO G1+G2	MI-MPR ECOS G3+G4			

Dates validées; horaires précis à définir

Examens AMC de 1ère section – 2ème rotation

Révision :
Lu 10.11.2025 au
Ve 14.11.2025

Examens :
Lu 17.11.2025 au
Ve 28.11.2025

Semaine du 17.11.2025 au 21.11.2025					Week-end	Semaine du 24.11.2025 au 28.11.2025				
Lu 17.11.25	Ma 18.11.25	Me 19.11.25	Je 20.11.25	Ve 21.11.25		Lu 24.11.25	Ma 25.11.25	Me 26.11.25	Je 27.11.25	Ve 28.11.25
		PEDIATRIE EAO G2+G3+G4	MI-MPR ECOS G5	MI-MPR EAO G1+G2+G5			PSYCHIATRIE EAO G3+G4+G5	PSYCHIATRIE ECOS G4	CHIRURGIE EOS G1	CHIRURGIE EOS G3
GYNECO-OBS EAO G3+G4+G5		MI-MPR ECOS G1	M-MPR ECOS G2			PSYCHIATRIE ECOS G3	PSYCHIATRIE ECOS G5		CHIRURGIE EOS G4	

Dates NON validées, changements possibles

Programme master AMC 2ème section + Examens

2025-2026						
AMC 2ème section + USIT1 + Master (Vac Février 1 sem) - (Vac Pâques 1sem)				Examens (3 semaines)		
Dates	Lu 01.12.25 au Ve 01.05.26				du 04 mai 26 au 22 mai 26	
Groupe 1 (A,B,C)	ORL-OPH-DERM-USIT1: 2x2sem Exa ORL-Dermato 1x1sem; 1j/sem BT + Master (VE)	Examens ORL Dermatologie Neurologie	Rotations UMI - NEURO (+ Exa Neuro) MASTER: 3x3sem	Examens ORL Dermatologie Neurologie	Ophtalmologie MLE Radiologie Pathologie UMI	
			en fin de chaque rotation			ORL-OPH-DERM-USIT1: 2x2sem Exa ORL-Dermato 1x1sem; 1j/sem BT + Master (VE)
Groupe 2 (A,B,C)	Rotations UMI - NEURO (+ Exa Neuro) MASTER: 3x3sem	Examens ORL Dermatologie Neurologie	Rotations UMI - NEURO (+ Exa Neuro) MASTER: 3x3sem	Examens ORL Dermatologie Neurologie	Ophtalmologie MLE Radiologie Pathologie UMI	

Santé publique, santé globale, médecine du travail: contrôle continu

Remise du travail de master

Mémoire de master

Sur 2 ans: 1^{ère} et 2^{ème} années master

Doit être rendu début juin de la 2^{ème} année (2026: avant 01.06.)

Délai supplémentaire de 2 mois possible

Non rendu dans les délais:

- Les stages ne peuvent pas être débutés (juin)
- Les stages doivent être interrompus (septembre)

Programme master 3^{ème} année

Examen EFMH

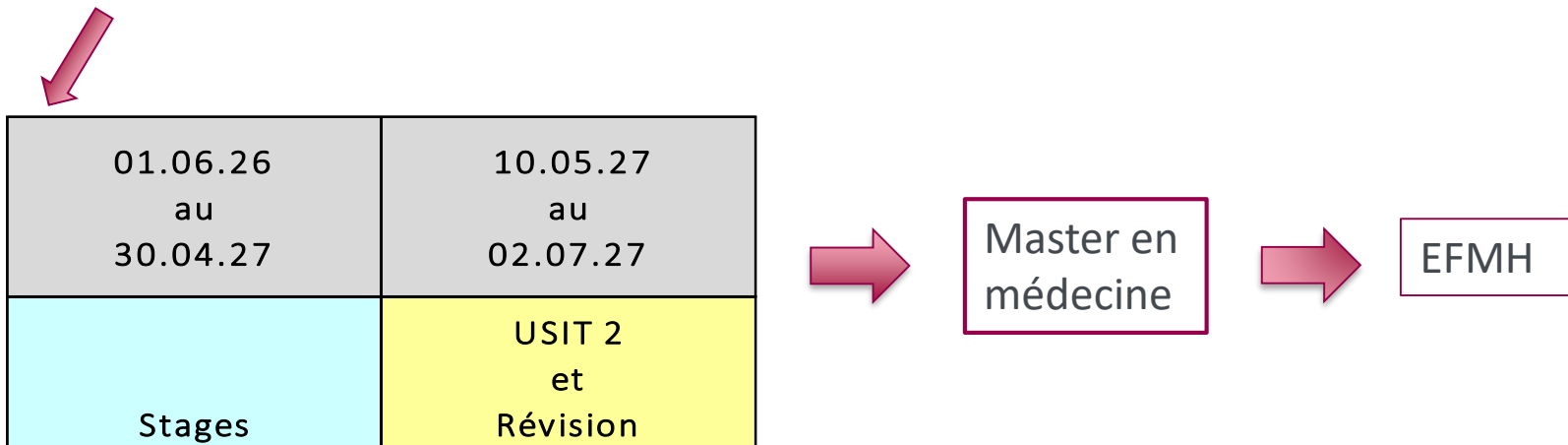
2026-2027					
PT2*	PT1	PT2			
01.06.26 au 30.04.27	10.05.27 au 02.07.27	05.07.27 au 06.08.27	Ma 10.08 et Je 12.08.27 à confirmer	16.08.27 au 03.09.27	entre le Lu 06.09 et le Ve 10.09.27 à confirmer
Stages	USIT 2 et Révision	Vacances	EFMH QCM (sem 32)	Vacances	EFMH OSCE (sem 36)

Master en
médecine

Programme master 3^{ème} année + Examen EFMH

L'acquisition de l'autonomie de l'étudiant.e («entrustment»), telle que définie dans le référentiel PROFILES, fait l'objet d'une validation finale à la fin de la période de stages à choix

La validation de l'autonomie est un prérequis pour l'obtention du titre de Master en médecine humaine



Programme master 3^{ème} année + Examen EFMH

QCM: 2 x ½ journée de 3h1/4 = 240 questions

ECOS: 12 stations avec PS et 2 ou 3 stations pauses = ½ journée d'examen par étudiant-e

2024-2025					
Du 01.06.24 au 30.04.25	05.05.25 au 04.07.25	07.07.25 au 01.08.25	Ma 05.08 et Je 07.08.25	11.08.25 au 29.08.25	entre le 01.09 et le 05.09.25
Année de stages	USIT 2 et Révision	Vacances	EFMH QCM	Vacances	EMFH-OCSE

Les formats des examens master

EAO

Examen Assisté par Ordinateur (Ipad)

QCM: vignette clinique avec des questions indépendantes ou dépendantes en séquence

EOS

Examen Oral Standardisé

Examen avec ou sans patient-e, grille standardisée d'évaluation

ECOS

Examen Clinique Objectif Structuré

Patient-es standardisées, observation de compétences cliniques, grille standardisée d'évaluation

Les formats des examens master - AMC 1^{ère} section

Pédiatrie



QCM (EAO) et ECOS (en fin de rotation)

Chirurgie



QCM (EAO) et EOS

**Médecine interne &
Médecine comm. et de 1^{er} recours**



QCM (EAO) et ECOS

Psychiatrie



QCM (EAO) et ECOS

Gynécologie-Obstétrique



QCM (EAO)

Les formats des examens master - AMC 2^{ème} section

Rotations

Clinique

Dermatologie
Neurologie
UMI
Ophtalmologie
ORL

Branches
transversales

MLE
Pathologie
Radiologie
Santé publique

Examens

EOS en fin de stage

EOS pendant la période
des examens de mai

EAO pendant la période
des examens de mai

Note du QCM individuel en début de séance
Note du QCM en équipes en début de séance
Note des exercices d'application en équipes

Dermatologie
Neurologie
ORL

MLE

UMI
Ophtalmologie
Pathologie
Radiologie

Santé publique,
Santé globale et
Médecine du
travail

Admission aux examens - AMC 1^{ère} section

Validation de stage obligatoire pour pouvoir se présenter / valider l'examen de la discipline

En cas de non validation, l'étudiant-e refait le stage (complètement ou partiellement) et fait l'examen à la session suivante

Pour la médecine «MI et MPR»:



- examen combiné = validation des 2 stages nécessaire pour se présenter/valider l'examen

En cas de non validation d'un stage, l'étudiant-e refait uniquement le stage concerné

- un échec à l'examen combiné MI-MPR équivaut à 2 échecs

Admission aux examens - AMC 2ème section

Avoir commencé les stages des AMC de 2ème section

ET

Avoir réussi tous les contrôles de connaissances ou compétences des AMC de 1ère section.

Dérogation: étudiant-e devant rattraper un examen AMC1 à la session de printemps

- peut débuter les stages des AMC de 2ème section
- peut se présenter aux examens qui ont lieu durant ces AMC (ex: ORL, dermato)
- validation des résultats des examens AMC2 que si les examens AMC1 sont réussis

Admission en 3MA - stages

Avoir réussi tous les contrôles de connaissances ou compétences des AMC de 2^{ème} section et des disciplines transversales

Le travail de mémoire de Master est rendu et accepté

Exception: avoir obtenu un délai de rendu

Non présentation - Retrait

Programme Passerelle

Master: année 1

Master: année 2

Master: année 3

Programmes
longitudinaux

Mentions et activités
complémentaires

Mobilité

EFMH

Moyens d'apprentissage

Formats d'apprentissage

Règles de
fonctionnement

Démarches pratiques

Examens Bachelor

Examens Master

Dates et organisation

Aspects pratiques

▼ Inscription

▼ Retrait et Défaut

Pour les examens Master de 1ère et 2ème années :

Lorsqu'un étudiant ne se présente pas à un contrôle de connaissances ou compétences pour lequel il est inscrit, il obtient la note zéro (article 21 du règlement d'études (RE-MH) : défaut)

Le défaut n'est pas prononcé lorsque l'étudiant ne se présente pas pour de justes motifs.

Un étudiant régulièrement inscrit à un contrôle de connaissances ou compétences peut, sous réserve d'une disposition contraire du plan d'études, retirer son inscription moyennant une déclaration faite par écrit (voir formulaire de retrait) au secrétariat des étudiants de la Faculté au plus tard le troisième jour ouvrable qui précède le jour du contrôle de connaissances ou de compétences.

▼ Conditions d'admission aux évaluations et de réussite

▼ Elimination

▼ Suivi

▼ Evaluation des activités cliniques

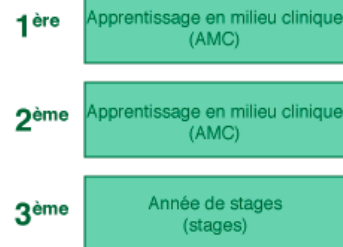
[Admissions et contacts](#)[Bachelor: année 1](#)[Bachelor: année 2](#)[Bachelor: année 3](#)[Programme Passerelle](#)[Examens Bachelor](#)[Master: année 1](#)[Master: année 2](#)[Master: année 3](#)[Examens Master](#)[Programmes
longitudinaux](#)[Mentions](#)[Activités
complémentaires](#)[Mobilité](#)[EFMH](#)[Moyens d'apprentissage](#)[Formats d'apprentissage](#)

Bachelor et Master en médecine humaine

Baccalauréat universitaire en médecine (Bachelor of medicine) 180 crédits ECTS



Maîtrise universitaire en médecine (Master of medicine) 180 crédits ECTS



Le **Baccalauréat universitaire en médecine humaine (Bachelor of medicine)** permet d'acquérir des notions de physique, de chimie générale et organique, de statistiques ainsi

Dates de rentrées

[Dates de rentrées 2024-2025](#)

Plan d'études de Médecine humaine

[Plan d'études Bachelor 2024](#)

[Plan d'études Master 2024](#)

- [Archives](#)

Référentiels suisses d'apprentissage:

- Catalogue suisse des objectifs d'apprentissage
- Nouveau référentiel dès la volée master 2019: [PROFILES](#)

Règlement Médecine humaine

[Règlement d'études applicable au Bachelor et au Master en Médecine humaine 2024](#)

<https://www.unige.ch/medecine/fr/enseignement1/bachelor-et-master-en-medecine-humaine/>