

Admission

Avoir une carte d'identité valide
Avoir minimum 18 ans
(pour les - de 18 ans un accord
parental est demandé)
Parler la langue française

Il est possible, sous réserve
d'accord de la direction, de
commencer la formation à
chaque début de module.

Formateur

Manuel Vazquez Camiña
Micro-Nutritionniste MCO
Infirmier anesthésiste
HES Fribourg

Horaire et lieux de cours

8h30 – 17h00

École TCMA
6 rue du Clos
1207 Genève

Présentiel obligatoire:

École TCMA
6 rue du Clos
1207 Genève

Contact

Manuel Fux
École TCMA
6 rue du Clos
1207 Genève

T: +41 79 565 92 48
E: info@ecole-tcma.ch

Pathologies approfondies

Formation complète (300 h)

3 modules de 100 heures – Cycle 3 ASCA

Module 1

Mardi	4 mars 2025	Introduction – Santé Publique	Présentiel
Mercredi	5 mars 2025	EBM (Evidence Based Medicine)	Présentiel
Jeudi	6 mars 2025	Thérapeutique – Prévention et Traitement	Présentiel

Samedi	22 mars 2025	Système hématologique et lymphatique 1	
Dimanche	23 mars 2025	Système hématologique et lymphatique 2	

Samedi	19 avril 2025	Système gastro-intestinal 1	
Dimanche	20 avril 2025	Système gastro-intestinal 2	

Samedi	24 mai 2025	Système respiratoire 1	
Dimanche	25 mai 2025	Système respiratoire 2	

Module 2

Samedi	21 juin 2025	Système Endocrinien 1	QCM 1 – 9h à 10h
Dimanche	22 juin 2025	Système Endocrinien 2	

Lundi	25 août 2025	Diagnostique I & II - Clinique et Paraclinique	Présentiel
Mardi	26 août 2025	Pathologies Dégénératives	Présentiel
Mercredi	27 août 2025	Oncologie	Présentiel
Jeudi	28 août 2025	Gériatrie	Présentiel
Vendredi	29 août 2025	Travaux de Groupes	Présentiel

Samedi	20 septembre 2025	Système urogénital 1	
Dimanche	21 septembre 2025	Système urogénital 2	

Samedi	18 octobre 2025	Système lymphatique 1	
Dimanche	19 octobre 2025	Système lymphatique 2	

Samedi	15 novembre 2025	Psychiatrie 1	
Dimanche	16 novembre 2025	Psychiatrie 2	

Samedi	29 novembre 2025	Urgences 1 & 2	
Dimanche	30 novembre 2025	Embryologie et Génétique	

Module 3

Samedi	24 janvier 2026	Pédiatrie	QCM 2 – 9h à 10h
Dimanche	25 janvier 2026	Hypersensibilités et Intolérances	
Samedi	14 février 2026	Maladies Infectieuses	
Dimanche	15 février 2026	Pharmacologie	
Samedi	7 mars 2026	Toxicologie	
Dimanche	8 mars 2026	Système Musculosquelettique 1	
Samedi	18 avril 2026	Système Musculosquelettique 2	
Dimanche	19 avril 2026	Système tégumentaire 1	
Samedi	16 mai 2026	Système tégumentaire 2	
Dimanche	17 mai 2026	Système Cardio-Vasculaire I – Le cœur	
Samedi	20 juin 2026	Système Cardio-Vasculaire II – Les vaisseaux	
Dimanche	21 juin 2026	Système nerveux 1	
Samedi	11 juillet 2026	Système nerveux 2	

Examen final

Dimanche 12 juillet 2026 **9h – 13h**