

# Descriptif de module

Domaine : Santé

Filière : Technique en radiologie médicale

<b>1 Intitulé du module</b>		<i>Radiologie diagnostique et interventionnelle 2</i>		<b>AA 2022-2023</b>	
<b>Code :</b>	<b>S.RM.SO370.2101.F.12</b>	<b>Type de formation :</b> Bachelor			
<b>Caractéristique</b>	Module obligatoire dont l'échec peut entraîner l'exclusion définitive de la filière au sens de l'art. 25, al. 1 des directives-cadre relatives à la formation de base (bachelor et master) en HES-SO.				
<input checked="" type="checkbox"/> Obligatoire					
<b>Niveau</b>	<b>Type</b>	<b>Organisation temporelle</b>	<b>Status didactique</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> Module de base	<input checked="" type="checkbox"/> Module principal	<input type="checkbox"/> Module sur BScS	<input checked="" type="checkbox"/> Module M1		
<input type="checkbox"/> Module d'approfondissement	<input type="checkbox"/> Module d'étayage	<input checked="" type="checkbox"/> Module filé sur <b>BScS3/BScS4</b>	<input type="checkbox"/> Module M2		
<input type="checkbox"/> Module avancé	<input type="checkbox"/> Module complémentaire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Module M3		
<b>2 Organisation</b>					
<b>Crédits ECTS :</b>	<b>Langue principale d'enseignement</b>				
<b>7</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Français	<input type="checkbox"/> Allemand	<input type="checkbox"/> Anglais		
<b>3 Prérequis</b>					
<input type="checkbox"/> Pas de prérequis	<input type="checkbox"/> Avoir validé le M1.1101.RDGI	<input type="checkbox"/> Avoir suivi le module...	<input checked="" type="checkbox"/> Autre... anglais (lecture)		
<b>4 Compétences visées / Objectifs généraux d'apprentissage</b>					
<b>Compétences visées</b>		<b>Vignettes (uniquement pour les M1)</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> Rôle d'expert		<b>Vignette(s) RDGI</b>		<b>Vignette(s) TDM</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> Rôle de communicateur		Vignette 4 Thorax médicalisé		3. CT-Uro	
<input checked="" type="checkbox"/> Rôle de collaborateur		Vignette 5 Patient polytraumatisé		4. CT - Cerveau-massif facial et cervicales en urgence	
<input type="checkbox"/> Rôle de manager		<b>Vignette(s) IRM</b>		5. CT - Vasc - pathol dig	
<input type="checkbox"/> Rôle de promoteur de la santé		1. IRM - Ostéo - protocole Genou		6. CT - Vasc - dissection	
<input checked="" type="checkbox"/> Rôle d'apprenant formateur		2. IRM - Neuro - protocole SEP		7. CT cardiaque	
<input checked="" type="checkbox"/> Rôle de professionnel		3. IRM - Neuro - protocole TOF			
<b>Objectifs généraux d'apprentissage</b>					
Mettre en œuvre, par l'expérimentation; les bases méthodologiques, techniques et organisationnelles nécessaires au processus de réalisation des examens à visée diagnostique et interventionnelle en RDGI, TDM et IRM. Les acquis d'apprentissages sont décrits dans le syllabus.					
<b>5 Contenu</b>					
Les contenus d'enseignement et les productions attendues sont décrits dans le syllabus.			<b>Modalités d'enseignement</b>		
			Simulation		
			Ateliers études de clichés AEC		
			Travaux dirigés		Travaux pratiques
			Cours magistraux		
<b>6 Modalités d'évaluation et de validation</b>					
<b>Epreuves :</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Ecrite	<input checked="" type="checkbox"/> Orale	<input checked="" type="checkbox"/> Travaux pratiques/simulation		
	<input type="checkbox"/> ECOS	<input type="checkbox"/> Autres (à préciser)...			
<b>Validation du module</b>	Les conditions de validation sont présentées aux étudiants au plus tard le jour de la présentation du module. Le module est validé uniquement si l'étudiant obtient au moins la qualification de E à la moyenne de chaque partie : "RDGI" ; "TDM"; IRM". Le résultat du module est la moyenne pondérée de ces trois parties: --> Pondération des épreuves partie TDM = 35% --> Pondération des épreuves partie IRM = 35% --> Pondération des épreuves partie RDGI = 30% Le module est validé si les conditions de présences et/ou de participation sont respectées (voir point 8. Remarques)				
<b>Notification du module</b>	Selon l'art 14 des directives filière				
<b>7 Modalités de remédiation et de répétition</b>					
<b>Remédiations</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Remédiation possible	<input type="checkbox"/> Pas de remédiation	<input type="checkbox"/> Autre (à préciser):...		
<b>Répétition</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Répétition complète du module		<input checked="" type="checkbox"/> Travail complémentaire		
<b>Validation de la répétition</b>	Identique à la notification du module				
<b>Notifications de la répétition</b>	Identique à la notification du module				
	En cas de répétition du module, la dernière version du descriptif de module correspondant fait foi.				
<b>8 Remarques</b>					
<b>Conditions de présences et/ou de participation</b>					
Un taux de présence inférieur à 80% et/ou une participation jugée insuffisante ou inadéquate sont sanctionnés par l'impossibilité de se présenter aux épreuves de validation. L'étudiant-e obtient la note de F.					
<b>9 Bibliographie</b>					
Une bibliographie sera présentée aux étudiants au début du module et complétée durant le module.					
<b>10 Enseignants</b>					
Cf. Planification de l'année en cours					
<b>Nom du resp. de module</b>	<b>Cosmin Campeanu</b>				
<b>Descriptif validé le</b>	<b>10.09.2021</b>		<b>Mme C.Sà Dos Reis</b>		