



# PRÉSENTATIONS PUBLIQUES DES TRAVAUX DE BACHELOR

VENDREDI 9 SEPTEMBRE 2022



## PROGRAMME FILIÈRE TECHNIQUE EN RADIOLOGIE MÉDICALE

Horaires	Étudiant.e.s/ Titre du Travail de Bachelor	Auditoire Françoise Wavre
8h30 - 8h45	<b>Corno Valentin et Ghabelli Mandana</b> <i>Les recommandations à l'utilisation de moyens de radioprotection pour les patients lors de procédures en radiologie diagnostique et interventionnelle.</i>	
8h45 - 9h00	<b>Minotti Anaïs et Serra Estelle</b> <i>Identification des stratégies de sécurité en IRM pour les patients porteurs d'un dispositif cardiaque implantable.</i>	
9h00 - 9h15	<b>Perret Kevin et Volluz Matteo</b> <i>La place et les raisons de la séquence DIR dans les explorations IRM de la sclérose en plaque.</i>	
9h15 - 9h30	<b>Alfred Mary-Robina et Chun Noémie</b> <i>Evaluation de la fonction rénale avant l'injection de produit de contraste.</i>	
9h30 - 9h45	<b>Nuredini Razije, Pinto Martins Catarina et Reichenbach Marine</b> <i>L'impact du stress sur les erreurs des techniciens en radiologie médicale dans la pratique clinique.</i>	
9h45 - 10h00	<b>Babando Martin et Gomes de Sousa Sandra</b> <i>Les compléments alimentaires pour les patients atteints d'un cancer gastro-intestinal en radiothérapie.</i>	
 10h00 - 10h30 / Pause-café		
10h30 - 10h45	<b>Lack Elisa et Soares Santos Tânia Marisa</b> <i>Les perceptions et représentations des patients en radiothérapie.</i>	
10h45 - 11h00	<b>Savoff Camille et Schorro Roman</b> <i>L'utilité du CT pour le diagnostic et le suivi de la COVID-19.</i>	
11h00 - 11h15	<b>Solioz Ike et Tarasi Eva</b> <i>L'utilité des lavements lors des examens abdomino-pelviens au CT-SCANNER.</i>	
11h15 - 11h30	<b>Dussez Azziza et Von Siebenthal Nicolas</b> <i>Identification de la place de l'Intelligence Artificielle dans le champ de compétence des TRM.</i>	
 11h45 - 12h00 / Clôture		