

FICHE PEDAGOGIQUE - F6			
Intitulé	Savoir communiquer et valoriser les résultats d'une recherche		
Intervenants	MEDIAXE		
Publics	Toute personne impliquée dans un projet de recherche (Investigateurs, personnel paramédical, chefs de projets, ARC promoteur, ARC, TEC, personnel administratif de recherche clinique...) du périmètre du GIRCI Est		
Niveau	Niveau 1 : Approche générale de la recherche en santé - sensibilisation		
Contenu de la formation	<p>Contenu :</p> <p>Valorisation des résultats de la recherche et diffusion des résultats</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Les enjeux de la communication scientifique ▪ Différents modes de communications - conception ▪ Les règles de base pour acquérir des méthodes de rédaction ▪ Fonctionnement des journaux scientifiques ▪ Exercices pratiques <p>La formation alternera des apports théoriques et illustration avec des exemples, des discussions et des exercices pratiques.</p>		
Durée	Une journée		
Modalités	<p>Visioconférence</p> <p>Il est nécessaire de disposer d'un poste de travail informatique individuel muni d'un système de son/micro obligatoire pour assister à la formation</p>		
Conditions d'inscription	<p>L'inscription est gratuite mais obligatoire, le nombre d'inscriptions étant limité et se fait en ligne via le lien présent sur la page https://girci-est.fr/formationir/.</p> <p>Les inscriptions sont fermes, toute annulation doit être notifiée dès que possible avant la session de formation, pour permettre aux personnes en liste d'attente d'y participer ; les désistements de dernière minute, ou un nombre d'inscrits insuffisants peuvent contraindre les organisateurs à reporter ou annuler la formation.</p> <p>Le lien de connexion vers la formation sera transmis ultérieurement aux inscrits.</p> <p>Une attestation de formation sera délivrée à la fin de celle-ci. Les frais pédagogiques sont pris en charge par le GIRCI Est.</p>		
Programme	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; vertical-align: middle;">9h00 – 9h30</td> <td style="vertical-align: top;"> Bienvenue et introduction Tour de table - Attentes Présentation de l'organisation de la journée </td> </tr> </table>	9h00 – 9h30	Bienvenue et introduction Tour de table - Attentes Présentation de l'organisation de la journée
9h00 – 9h30	Bienvenue et introduction Tour de table - Attentes Présentation de l'organisation de la journée		

FICHE PEDAGOGIQUE - F6

	9h30 – 11h00	<p>Les enjeux de la communication scientifique</p> <p>Article original, autres types d'articles, posters, communication orale</p> <p>Règles de base pour préciser les objectifs des communications, pour écrire plus vite, pour apprendre des méthodes de rédaction, pour rédiger et publier un article scientifique (revue paramédicale aussi)</p> <p>Planifier son article / sa présentation</p>
	11h00 – 11h15	Pause
	11h15 – 12h45	Exercice pratique : rédaction des idées forces de l'article ou de la présentation
	12h45 – 13h45	Déjeuner
	13h45 – 15h15	<p>Préparation avant d'écrire : audience, choix des revues, recommandations générales de publication, recommandations aux auteurs</p> <p>Conception d'une publication, d'un poster, d'une présentation orale</p> <p>Savoir communiquer en public : pitcher sa recherche - résumé communication interne /externe élaboration de poster se valoriser - trouver sa posture</p> <p>Récapitulatif des principes de style et de format. Logiciels disponibles pour la bibliographie, tutoriels d'utilisation. Les tableaux, les illustrations; règles de conception et de présentation</p>
	15h15 – 15h30	Pause
	15h30 – 16h30	Exercice pratique : rédaction du titre, du résumé. Mots clés Ou atelier pitcher - mon projet en 180 secondes /poster
	16h30 – 17h30	Fonctionnement des journaux scientifiques, communications avec les auteurs et l'éditeur. Soumission et seconde soumission
	17h30 – 17h45	Conclusions

Les dates de réalisation, les modalités d'inscription et de réalisation sont présentes sur le site www.girci-est.fr, onglet "Formation", page "Formations interrégionales".