

Soumission de textes à la WCPT Une réflexion sur l'organisation d'une profession

Une profession doit se structurer autour de différents sujets pour que chacun puisse y trouver sa place. Le kinésithérapeute n'est pas seulement un praticien généraliste auprès du malade, il peut être spécialiste, manager, enseignant, chercheur, etc. En regardant les thématiques de soumission de la WCPT, les débouchés d'exercices professionnels sont nombreux et à développer.

Le congrès mondial de la WCPT est en cours de préparation et, comme tous les 4 ans, un appel à communications internationales a été lancé. Plusieurs milliers de résumés ont été soumis et plusieurs centaines de relecteurs utilisent une grille de lecture afin d'évaluer chacun des textes

en attribuant une note. Le nombre de conférences étant limité, ne sera retenu qu'un certain nombre de textes. Ce nombre est également lié aux sujets et thématiques de soumission. Nous reprenons les items proposés par le site de soumission de la WCPT pour exposer la variété des domaines que couvre

notre profession. Chaque résumé soumis étant à étiqueter sous un thème spécifique par l'auteur (*tableau 1*).

En France, nous pourrions nous poser la question de savoir qui pilote ces thématiques? Lors du congrès, chaque pays essaye de mettre en avant ses *leaders*. Cela montre qu'il y a du travail à différents niveaux pour un professionnel kinésithérapeute et des voies d'exercices variées à développer. Ce découpage devrait nous amener à réfléchir sur l'organisation et la capacité de nos associations professionnelles à se structurer autour de ces thématiques. Aux associations de s'emparer de cela et aux professionnels de faire vivre cette grande variété de parcours professionnels. ■

Pierre Trudelle

Tableau 1. Liste des thématiques de soumission du congrès de la WCPT.

Enseignement	Neurologie : maladie de Parkinson	Recherche et éthique	Leadership professionnel et développement
Développement professionnel continu	Neurologie : sclérose en plaques	Recommandations cliniques	Marketing et communication
Enseignement clinique (stage, etc.)	Neurologie : traumatismes crâniens	Statistiques	Plaidoyer
Enseignement initial	Oncologie et soins palliatifs	Traduction de connaissances	Planification de la force de travail en présence
Enseignement interprofessionnel	Pédiatrie : général	Santé globale	Politiques de santé
Enseignement postqualification	Pédiatrie : musculosquelettique	Développement international	Pratique avancée
Enseignement : général	Pédiatrie : neurologie	Diversité culturelle	Qualité et référentiels
Méthodes d'enseignement et d'apprentissage	Pédiatrie : respiratoire	Épidémiologie	Régulation professionnelle
Raisonnement clinique	Personne âgée : équilibre et chute	Gestion des sinistres et catastrophes	Spécialisation
Thématique étudiante	Personne âgée : général	HIV/Sida	Technologie de l'information et de la gestion
Pratique professionnelle	Pratique professionnelle : autre	Inactivité physique	Thématiques professionnelles générales
Agents physiques	Prescription d'exercices	Maladie du monde moderne/style de vie	
Anatomie et physiologie	Promotion de la santé et du bien-être	Politique de santé internationale	
Cardiothoracique	Psychologie/psychiatrie	Rééducation ambulatoire	
Cinésiologie/analyse du mouvement	Respiratoire/pulmonaire	Ressources humaines pour la santé	
Éducation du patient/à la santé	Santé au travail	Santé globale : générale	
Équipement/orthèse/prothèse	Santé de l'homme	Santé publique	
Gestion de la douleur	Santé de la femme	Soins de premiers recours	
Gestion des maladies chroniques	Santé mentale	Violence et traumatisme	
Imagerie et diagnostic	Soins intensifs	Thématiques professionnelles	
Lésions sportives	Thérapies complémentaires	Accès direct/traitement sans prescription médicale	
Musculosquelettique : général	Méthodologie de la recherche	Classification internationale du fonctionnement (CIF)	
Musculosquelettique : membre supérieur	Collecte standardisée de données	Délivrance des soins	
Musculosquelettique : orthopédie	Diffusion	Étendue de la pratique	
Musculosquelettique : rachis	Évaluation de l'impact	Ethiques professionnelles	
Musculosquelettique : rhumatologie	Indicateurs de mesure de résultats	<i>Evidence based practice</i> (EBP) : pratique fondée sur les preuves	
Musculosquelettique : membre inférieur	Infrastructure de recherche	Gestion des services de santé	
Neurologie : AVC	Méthodologie : qualitative	Gestion économique/administration	
Neurologie : blessés médullaires	Méthodologie : quantitative		
Neurologie : général	Méthodologie : autre		
	Recherche de financement/bourse		

Traduit en français par Pierre Trudelle.