

W-INSHOE non published work

n°	Auteurs	Titre	Genre	Taille	Année	Ecole	Langue
1	ROBIN Gwen, MILLET	Impacts et conséquences des différentes hauteurs de talon au niveau du membre inferieur	WINSHOE WINPOD	35	2014	IFPP Toulouse	Français
2	AUZIAS Paloma, SEITZ Charline	Le chaussant minimaliste : Simple protection du pied ou nouvelle chaussure de course à pied ?	WINSHOE	26	2015	IFPP Toulouse	Français
3	· ·	Mesure de la décharge de la deuxième tête métatarsienne par des paddings de différents matériaux et formes	WINSHOE	43	2016	IFPP Toulouse	Français
2	PLUVINAGE Alix	Prise en main de l'outil W-Inshoe pour podologue (présentation PPT)	WINSHOE	35	2015	Ecole de Genève	Français
	LAUGIER Sylvain	Applications en cabinet de podologie de W-Inshoe (présentation PPT)	WINSHOE	12	2015	Ecole de Genève	Français
(Biofeedback pour l'optimisation de la locomotion : conception et validation d'un système embarqué d'évaluation de la locomotion à partir des pressions plantaires	WINSHOE	274	2016	Université Toulouse	Français
7	DABOSI François	Etude comparative des données baropodométriques statiques et dynamiques de deux éléments de décharge talonnière	WINSHOE		2017	EPM Marseille	Français
8		LA CARRERA DESCALZA O CALZADA, UNA GUERRA SIN VERDADERA SOLUCION	WINSHOE	68	2018	UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	Espagnol
g	SIMONIN Julia	L'influence du type de pied sur la répartition des pressions plantaires en ski alpin	WINSHOE	74	2019	Haute Ecole CONDORCET (Belgique)	Français