

Obiettivi Gruppo di Lavoro “Scienze Motorie per la Salute” – anno 2023

Attività scientifiche previste/in corso

- Stesura di un documento congiunto con altre società scientifiche e federazioni sulle vaccinazioni in ambito sportivo
- Valutazione degli effetti dell'introduzione della figura professionale dell'insegnante di educazione motoria all'interno delle scuole primarie sul territorio italiano
- Valutazione dei livelli di sedentarietà in giovani adulti
- Valutazione degli effetti di percorsi multidisciplinari basati sull'esercizio fisico nel trattamento dell'obesità pediatrica
- Valutazione dei rischi per la salute connessi con la frequentazione degli impianti natatori
- Miglioramento della qualità della vita nelle strutture residenziali e semiresidenziali: preservare le funzionalità motorie ed evitare la sindrome ipocinetica
- Effetto dell'esercizio fisico nella prevenzione delle recidive del tumore al seno e nel miglioramento della qualità della vita nel paziente oncologico
- “Stand Up University, break sedentary behaviors: UNIFIT study” progetto di promozione della salute attraverso l'utilizzo di pause attive rivolto al personale che lavora e studia all'interno dell'Università di Bologna.
- “Brave study” progetto di promozione delle pause attive all'interno della scuola media del territorio bolognese.
- “Parchi in Movimento” valutazione del progetto di promozione della salute attraverso l'attività fisica in 6 parchi della città metropolitana di Bologna. Progetto del Comune di Bologna ideato e condiviso con l'Azienda USL di Bologna e in collaborazione con LloydsFarmacia.
- “Tornare a respirare post Covid” valutazione del corso e del protocollo di esercizi per il recupero della funzionalità polmonare nei dipendenti AUSL affetti da Covid-19. Dipartimento di Sanità Pubblica Ausl di Bologna Programma di Promozione della Salute
- Progetto Erasmus Plus Sport EUMOVE: Let's move Europa: School-based promotion of healthy lifestyles to prevent obesity.

- Co-progettazione e valutazione dell'efficacia e della fattibilità di un intervento integrato tra diverse professionalità per promuovere la qualità della vita, il “well-being” e i livelli di attività fisica delle donne in gravidanza attraverso l'attività fisica adattata negli incontri di accompagnamento alla nascita: WELL-DONE! Study
- Progetto Erasmus Plus Sport ACTLIFE: Physical ACTivity: the tool to improve the quality of LIFE in osteoporosis people.
- sviluppo di nuove strategie di monitoring per la sicurezza dell'acqua di piscine e valutazione igienico-sanitaria di materiali.

Attività convegnistiche e congressuali

- X International Conference Swimming Pool and SPA – ICSPS 2023, Bologna, previsto per Febbraio 2023
- AQUAE! World Water Day 2023, Roma, previsto per Marzo 2023
- Workshop Congresso SItI. 2023