

ABSTRAKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno: Eva Fajkusová
Vedoucí práce: Mgr. Kateřina Svěcená
Oponent práce:

Název bakalářské práce:

Vyšetření síly stisku ruky z pohledu ergoterapeuta

Abstrakt bakalářské práce:

Bakalářská práce se zabývá zmapováním, zda ergoterapeuté v České republice měří sílu stisku ruky a jakým způsobem sílu stisku ruky testují. Síla stisku ruky se dá testovat několika možnými způsoby. Výstupem testování může být objektivní či subjektivní ergoterapeutovo ohodnocení, záleží tedy na způsobu testování.

Cílem práce bylo pomocí dotazníku zmapovat, zda ergoterapeuté v České republice testují sílu stisku ruky.

Dalším cílem práce bylo porovnat dva různé přístroje na měření síly stisku ruky.

Teoretická část poskytuje informace o významu síly stisku ruky a její důležitosti pro člověka, o faktorech které ovlivňují stisk ruky, dále o způsobech testování síly stisku ruky a o přístrojích, které slouží k testování síly stisku ruky.

Praktickou část tvoří dotazníkové šetření zaměřené na zmapování, zda ergoterapeuté v České republice měří sílu stisku ruky a dále v této části práce porovnáám dva odlišné přístroje určené k testování síly stisku ruky. Jedná se o Jamar dynamometr a Collin dynamometr.

Klíčová slova

Stisk ruky

Ergoterapie

Síla

Měření

Dynamometr

Jamar dynamometr