



Mgr Julia Duda

julia.duda@uni.opole.pl

Zatrudnienie: Wydział Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Opolskiego, ul. Katowicka 68, 45 – 060 Opole

Aktualne badania naukowe: Elektromiograficzna analiza wpływu elektrostymulacji endowaginalnej oraz ćwiczeń na napięcie mięśni dna miednicy u młodych, zdrowych kobiet (sygnatura ISRCTN81464370)

Zainteresowania badawcze: uroginekologia, elektromiografia

Najnowsze publikacje:

- Grygiel Magdalena, **Konrad Julia**: Changes in Pelvic Floor Muscle Tone after ‘Jumping Fitness’ Training — A Case Study, *Physiotherapy Review*, Termedia, vol. 25, nr 1, 2021, s. 30-37, DOI:10.5114/phr.2021.104600
- **Konrad Julia**, Grygiel Magdalena: Extracorporeal shock wave therapy as a potential therapeutic tool for breast cancer related lymphedema: a narrative review of in vitro, animal and clinical studies, *Medical Science Pulse*, vol. 15, nr 2, 2021, s. 66-73, DOI:10.5604/01.3001.0014.8860
- **Konrad Julia**, Grygiel Magdalena: The Effect of Medium-Intensity Electromagnetic Stimulation on Pelvic Floor Muscle Activity in a Young Woman — A Case Report, *Physiotherapy Review*, Termedia, vol. 25, nr 1, 2021, s. 24-29, DOI:10.5114/phr.2021.104599

Inne zainteresowania/ hobby: sport – piłka nożna, piłka siatkowa, skoki narciarskie