

[Metoda leczenia du?ych ubytków tkanki kostnej u chorych onkologicznych z wykorzystaniem in?ynierii tkankowej in vivo](#) [1]

Metoda leczenia du?ych ubytków tkanki kostnej u chorych onkologicznych z wykorzystaniem in?ynierii tkankowej in vivo

[zobacz wi?cej](#) [1]

[Centrum Bada? Naukowych, Epidemiologii i Prac Badawczo-Rozwojowych](#) [2]

### Projekty mi?dzynarodowe:

[zobacz wi?cej](#) [2]

[Informatyczna platforma fuzji bada? obrazowych serca](#) [3]

To pierwszy w Polsce projekt badawczy realizowany wspólnie przez Zak?ad Medycyny Nuklearnej Krakowskiego Szpitala Specjalistycznego im.

[zobacz wi?cej](#) [3]

[Zak?ad Metod Fizycznych](#) [4]

Zak?ad Metod Fizycznych prowadzi dzia?alno?? naukow? z zakresu wykorzystania metod fizyki atomowej i j?drowej w diagnostyce medycznej.

[zobacz wi?cej](#) [4]

---

Source URL:<https://onkol.kielce.pl/pl/nauka/projekty-naukowo-badawcze>

### Links

[1] <https://onkol.kielce.pl/pl/nauka/metoda-leczenia-duzych-ubytkow-tkanki-kostnej-u-chorych-onkologicznych-z-wykorzystaniem> [2] <https://onkol.kielce.pl/pl/nauka/centrum-badan-naukowych-epidemiologii-i-prac-badawczo-rozwojowych> [3] <https://onkol.kielce.pl/pl/nauka/informatyczna-platforma-fuzji-badan-obrazowych-serca> [4] <https://onkol.kielce.pl/pl/nauka/zaklad-metod-fizycznych>