



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI  
COLLEGIUM MEDICUM

137.0203.19.2016

**Decyzja nr 19**  
**Zastępcy Kanclerza Uniwersytetu Jagiellońskiego ds. Collegium Medicum**  
**z dnia 07 lipca 2016 roku.**

**w sprawie: powołania Zespołu ds. oceny opisów metodologicznych złożonych w postępowaniu na organizację i przeprowadzenie eksperymentu medycznego na potrzeby realizacji projektu „Opracowanie innowacyjnego w skali świata urządzenia Tester BRASTER przeznaczonego do cyfrowej rejestracji obrazów termograficznych patologii gruczołu piersiowego kobiet oraz badania porównujące skuteczność urządzenia względem standardowych metod diagnostycznych raka piersi”, realizowanego w ramach programu „INNOMED” zgodnie z umową zawartą z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, nr INNOMED/I/14/NCBR/2014 z dnia 16.10.2014 r.**

§ 1

W celu zapewnienia sprawnej realizacji postępowania powołuję Zespół ds. oceny opisów metodologicznych złożonych w postępowaniu na organizację i przeprowadzenie eksperymentu medycznego na potrzeby realizacji projektu „Opracowanie innowacyjnego w skali świata urządzenia Tester BRASTER przeznaczonego do cyfrowej rejestracji obrazów termograficznych patologii gruczołu piersiowego kobiet oraz badania porównujące skuteczność urządzenia względem standardowych metod diagnostycznych raka piersi”, realizowanego w ramach programu „INNOMED” zgodnie z umową zawartą z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, nr INNOMED/I/14/NCBR/2014 z dnia 16.10.2014 r. zwany dalej „Zespołem”.

§ 2

1. W skład Zespołu wchodzi:

**dr hab. Paweł Basta** – przewodniczący Zespołu i jednocześnie członek merytoryczny;  
**dr Diana Hodorowicz- Zaniewska** – członek merytoryczny Zespołu;  
**dr Jan Skupień** – członek merytoryczny Zespołu.

§ 3

Zespół wykonuje ocenę opisów metodologicznych zgodnie z zapisami pkt. 14 SIWZ przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia.

§ 4

Zespół zwołuje zebrania w miarę potrzeb i prowadzi ewidencję prowadzonych prac.

§ 5

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Zastępca Kanclerza Uniwersytetu Jagiellońskiego  
ds. Collegium Medicum

mgr Ewa Klepacz-Zielińska