

Uniwersytet Medyczny w Lublinie
Al. Raławickie 1
20-059 Lublin

za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Dr n. med. Monika Lejman

Pracownia Diagnostyki Genetycznej II Katedry Pediatrii
Wydział Lekarski
Uniwersytet Medyczny w Lublinie

Wniosek

z dnia 23.07.2020 r.

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie: nauki medyczne i nauki o zdrowiu, w dyscyplinie: nauki medyczne.

Określenie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego:

„WYKORZYSTANIE TECHNIK MOLEKULARNYCH W ANALIZIE CZYNNIKÓW WPLYWAJACYCH NA EFEKTYWNOŚĆ LECZENIA U DZIECI Z CHOROBYMI HEMATOLOGICZNYMI”

Zostałem poinformowany, że:

Administratorem w odniesieniu do danych osobowych pozyskanych w ramach postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego jest Przewodniczący Rady Doskonałości Naukowej z siedzibą w Warszawie (pl. Defilad 1, XXIV piętro, 00-901 Warszawa).

Kontakt za pośrednictwem e-mail: kancelaria@rdn.gov.pl , tel. 22 656 60 98 lub w siedzibie organu.

Dane osobowe będą przetwarzane w oparciu o przesłankę wskazaną w art. 6 ust. 1 lit. c) Rozporządzenia UE 2016/679 z dnia z dnia 27 kwietnia 2016 r. w związku z art. 220 - 221 oraz art. 232 – 240 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, w celu przeprowadzenie postępowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego oraz realizacji praw i obowiązków oraz środków odwoławczych przewidzianych w tym postępowaniu.

Szczegółowa informacja na temat przetwarzania danych osobowych w postępowaniu dostępna jest na stronie www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html

Lublin, dn. 23.07.2020 r.....



(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Dane wnioskodawcy.
2. Kopia dyplomu doktora nauk medycznych.
3. Autoreferat.
4. Wykaz osiągnięć naukowych stanowiący znaczny wkład w rozwój dziedziny: nauki medyczne i nauki o zdrowiu.
5. Publikacje stanowiące osiągnięcie naukowe.
6. Oświadczenia współautorów publikacji wchodzących w skład osiągnięcia naukowego
7. Dorobek naukowy (poza cyklem prac).
8. Analiza bibliometryczna.
9. Dwa nośniki „pendrive” zawierające elektroniczne wersje wniosku i załączników.