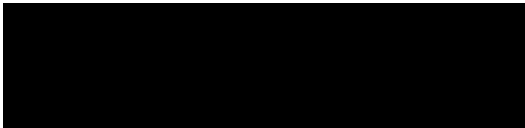




Minister
Zdrowia

RKM.055.2.2023
Warszawa, 24 października 2023



Szanowny Panie

W nawiązaniu do petycji w sprawie uwzględnienia magistrów analityki medycznej/ diagnostyki laboratoryjnej w wykazie osób, które mogłyby przystąpić do szkolenia specjalizacyjnego w dziedzinach: przemysł farmaceutyczny, radiofarmacja oraz medyczna genetyka molekularna w oparciu o przepisy rozporządzenia z dnia 13 czerwca 2017 r. w sprawie specjalizacji w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia (Dz. U. z 2023 r. poz. 1771) informuję, iż zgodnie z art. 8 ust. 2 ustawy z dnia 24 lutego 2017 r. o uzyskiwaniu tytułu specjalisty w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia (Dz.U. z 2023 r. poz. 506) do szkolenia specjalizacyjnego ww. dziedzinach może przystąpić także osoba, która posiada tytuł zawodowy magistra na kierunku innym niż określony w ww. rozporządzeniu oraz wykonywała co najmniej przez 2 lata w ciągu ostatnich 5 lat czynności zawodowe zgodne z programem szkolenia specjalizacyjnego w danej dziedzinie ochrony zdrowia i uzyskała zgodę dyrektora Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego na odbycie szkolenia specjalizacyjnego.

Jednocześnie informuję, iż przedmiotowa kwestia zostanie poddana szczegółowej analizie w przypadku ewentualnej nowelizacji ww. rozporządzenia. Jednakże należy podkreślić, iż osoba, posiadająca kwalifikacje do wykonywania zawodu diagnosty laboratoryjnego, uzyskując tytuł specjalisty w trybie przepisów ww. rozporządzenia będzie specjalistą w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, a nie w zakresie czynności medycyny laboratoryjnej.

Ponadto informuję, iż w dniu 7 sierpnia br. został zatwierdzony program szkolenia specjalizacyjnego w dziedzinie embriologii klinicznej, natomiast w dniu 19 września 2023 r. został zatwierdzony program szkolenia specjalizacyjnego w dziedzinie medycznej genetyki molekularnej.

Z wyrazami szacunku
z upoważnienia Ministra Zdrowia
Piotr Bromber
Podsekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/