

Konsultant Krajowy w dziedzinie Mikrobiologii Lekarskiej
Prof. dr hab. med. Waleria Hryniewicz
Zakład Epidemiologii i Mikrobiologii Klinicznej
Narodowy Instytut Leków
00-725 Warszawa, ul. Chełmska 30/34
tel. 022-841-33-67; fax. 022-841-29-49; e-mail: sekret@cls.edu.pl

Warszawa, 22.12.2008r.

KONS/26/2008

Pan
Adam Fronczak
Podsekretarz Stanu
Ministerstwo Zdrowia

Dotyczy: projektu rozporządzenia Ministra Zdrowia zmieniającego rozporządzenie w sprawie specjalizacji i uzyskiwania tytułu specjalisty przez diagnostów laboratoryjnych

Odpowiadając na pismo MZ-NS-ZM-0212-16597-3/EK/08 w sprawie *projektu rozporządzenia Ministra Zdrowia zmieniającego rozporządzenie w sprawie specjalizacji i uzyskiwania tytułu specjalisty przez diagnostów laboratoryjnych* jako Konsultant Krajowy w dziedzinie Mikrobiologii Lekarskiej zgłaszam uwagę odnośnie trybu przeprowadzania egzaminu specjalizacyjnego § 28 pkt. 2, 3,4:

- **Egzamin specjalizacyjny z mikrobiologii medycznej** powinien składać się z egzaminu teoretycznego pod postacią egzaminu testowego i egzaminu ustnego oraz egzaminu praktycznego.
- **Egzamin ustny nie może być traktowany zamiennie z egzaminem testowym.**
- **Warunkiem dopuszczenia do egzaminu teoretycznego – ustnego** jest pozytywnie zdany egzamin testowy (patrz punkt 5 niniejszego paragrafu) oraz pozytywny wynik z egzaminu praktycznego.

Jako uzasadnienie zgłoszonej uwagi wskazuję na wagę specjalizacji z mikrobiologii medycznej i znaczenie w procesie terapeutyczno-diagnostycznym. Wynik badania mikrobiologicznego uznawany jest za konsultację medyczną a kontakt lekarza klinicysty ze specjalistą w dz. mikrobiologii jest kluczem do sukcesu diagnostyczno-terapeutycznego. Mikrobiolog powinien ponadto, zgodnie z Ustawą o zakażeniach i chorobach zakaźnych, być członkiem zespołu kontroli zakażeń szpitalnych, gdyż jego udział pozwala na szybką transmisję właściwie zinterpretowanych wyników badania pacjenta i, jeśli zachodzi potrzeba, środowiska. To mikrobiolog podejmuje działania wyjaśniające naturę i potwierdzenie ognisk epidemicznych. Praca mikrobiologa to także czynny udział w kreowaniu polityki antybiotykowej szpitala.

W świetle powyższych argumentów, uważam, że przygotowanie do spełnienia wymagań stawianych specjalistom w dz. mikrobiologii możemy potwierdzić w bezpośredniej rozmowie egzaminacyjnej z diagnostą laboratoryjnym, a więc przeprowadzając egzamin ustny po uprzednim zdaniu egzaminu praktycznego i testowego.

Z poważaniem

/-/ Waleria Hryniewicz, prof. dr hab. med.

Konsultant Krajowy w dz. Mikrobiologii Lekarskiej