

Warszawa dnia 12.06.2012 r.

Opinia

w sprawie zakresu czynności diagnostycznych wykonywanych przez diagnostę
w laboratorium diagnostycznym.

Art.2 pkt 1-5 ustawy z dnia 27.07.2001 r. o diagnostyce laboratoryjnej /tj. Dz. U. nr 144 z 2004 r., poz. 1529 ze zm./ ustala rodzaje czynności diagnostyki laboratoryjnej w laboratorium, a art. 6 tej ustawy wskazuje, kto może wskazać czynności diagnostyczne wykonywać w laboratorium. Ustawa nie wskazuje do jakich czynności jest wymagane posiadanie poza prawem wykonywania zawodu diagnosty specjalizacji w określonej dziedzinie.

Takie dodatkowe wymagania wynikają z odrębnych przepisów i tak dla diagnostów - pracowników pracowni serologicznych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 19.09.2005 r. w sprawie określenia sposobu i organizacji leczenia krwią.../Dz. U. nr 191, poz. 1607/ ustalono wymóg posiadania zaświadczenia Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa uprawniającego do wykonywania badań serologicznych i dwuletnią praktykę w wykonywaniu tych badań. Natomiast kierownik pracowni serologicznej musi być diagnostą posiadającym specjalizację z laboratoryjnej transfuzjologii medycznej i trzyletnią praktykę w wykonywaniu badań serologicznych.

Do badań złuszczeniowej cytomorfologii medycznej w laboratorium wymagane jest uzyskanie przez diagnostę specjalizacji z cytomorfologii medycznej w celu oceny jakości i wartości oraz laboratoryjnej interpretacji i autoryzacji wyników badań. Oceny tej może dokonywać również lekarz patomorfolog.

Diagnosta laboratoryjny nie posiadający specjalizacji z cytomorfologii nie może dokonywać oceny preparatów gdyż Komisja Akredytacyjna Polskiego Towarzystwa Patologów zaleca według zał. nr 5 pkt 7.1. do niżej cytowanego rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie standardów, aby oceny dokonywali specjaliści z cytomorfologii.

Badania mikrobiologiczne podlegają przepisom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 23.03.2006 r. w sprawie standardów jakości w medycznych laboratoriach diagnostycznych i mikrobiologicznych /Dz. U. nr 61, poz. 435 ze zm./, które w zał. nr

2 pkt 7.8 określa wymogi dla samego laboratorium mikrobiologicznego w zakresie udziału w programach międzylaboratoryjnej kontroli jakości badań organizowanych przez Centralny Ośrodek Badań Jakości w Diagnostyce Mikrobiologicznej. Nie jest jednak wymagane od diagnostów zatrudnionych w tych Laboratoriach posiadanie specjalizacji z mikrobiologii. Posiadanie przez diagnostę prawa wykonywania zawodu diagnosty jest wystarczające do wykonywania w laboratorium wszystkich badań materiału biologicznego pochodzącego od pacjentów w tym badań mikrobiologicznych i ogólnie badań diagnostycznych /z wyłączeniem badań wymagających specjalizacji/ zgodnie z art. 2 ustawy o diagnostyce/.

Radca Prawny
Grażyna Filipowska - Kejna
Nr rej. WAR 1376