

**II POSIEDZENIE KRDL
IV KADENCJI**

**Uchwała Nr 16/IV/2015
Krajowej Rady Diagnostów Laboratoryjnych
z dnia 17 kwietnia 2015 roku
w sprawie określenia sposobu doskonalenia zawodowego diagnostów
laboratoryjnych**

Na podstawie art. 44 pkt 3) w związku z art. 47 pkt 4) i 8) ustawy o diagnostyce laboratoryjnej z dnia 27 lipca 2001 roku (tj.: Dz. U. 2014 r., poz. 1384 z późn. zm.), oraz w związku z Uchwałą Nr 28/2014 Czwartego Krajowego Zjazdu Diagnostów Laboratoryjnych z dnia 6 grudnia 2014 roku uchylającą uchwałę Nr 5/2006 Nadzwyczajnego Krajowego Zjazdu Diagnostów Laboratoryjnych Warszawa – 13 stycznia 2006 roku w sprawie określenia sposobu doskonalenia zawodowego przez diagnostów laboratoryjnych oraz obligującą Krajową Radę Diagnostów Laboratoryjnych do podjęcia uchwały w sprawie określenia sposobu doskonalenia zawodowego przez diagnostów laboratoryjnych, Krajowa Rada Diagnostów Laboratoryjnych tworzy możliwość formalnego potwierdzenia ustawicznego doskonalenia zawodowego przez diagnostów laboratoryjnych.

§ 1

1. Każdy diagnosta laboratoryjny ma obowiązek ciągłego doskonalenia zawodowego, które obejmuje aktywność zawodową w ramach samokształcenia lub w zorganizowanych formach kształcenia podyplomowego.
2. Diagnosta laboratoryjny potwierdza aktywność zawodową poprzez uzyskiwanie odpowiedniej liczby punktów edukacyjnych w kolejnych 5-letnich okresach rozliczeniowych.

§ 2

Szczegółowe warunki potwierdzania doskonalenia zawodowego diagnosty laboratoryjnego określa Regulamin ustalania i ewidencjonowania doskonalenia zawodowego diagnostów laboratoryjnych stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3

Punkty edukacyjne uzyskane dotychczas przez diagnostów laboratoryjnych pozostają w mocy i są włączone do limitów punktów uzyskiwanych zgodnie z niniejszą uchwałą.

§ 4

Traci moc uchwała Nr 13/III/2011 KRDL z dnia 10 marca 2011 roku w sprawie ustalenia Regulaminu ewidencjonowania doskonalenia zawodowego diagnostów laboratoryjnych.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz KRDL

(-) Anna Lipnicka

Prezes KRDL

(-) Elżbieta Puacz