

Dzień Laboratoryjnego

Diagnosty



27 maja obchodzony jest w Polsce **Dzień Diagnosty Laboratoryjnego** – święto wszystkich specjalistów, którzy na co dzień pracują w laboratoriach medycznych, wykonując kluczowe badania diagnostyczne wspierające lekarzy w procesie leczenia

pacjentów. Nie jest to przypadkowa data, ponieważ w tym dniu w 1961 r. Heinrich J. Matthaei i Marshall Warren Nirenberg odkryli tajemnicę kodu genetycznego. Odkrycie to dało podwaliny wszelkim późniejszym dokonaniom z dziedziny diagnostyki molekularnej. Diagnosta laboratoryjny to wysoce wykwalifikowany specjalista, którego praca ma bezpośredni wpływ na postawienie trafnej diagnozy i skuteczne leczenie – ponad 70% decyzji klinicznych opiera się na wynikach przeprowadzanych przez niego badań. Ustanowione święto ma promować i przybliżyć społeczeństwu rolę diagnostów laboratoryjnych w diagnozowaniu ich stanu zdrowia. W ramach swojej pracy diagnosty realizują także zadania w zakresie krwiolecznictwa. Odpowiadają za szereg zadań, w tym składanie zamówień na krew i jej składniki, ich odbiór, przechowywanie i wydawanie, oznaczenie grup krwi, wykrywanie przeciwciał, dobór zgodnych składników krwi, a także diagnostykę konfliktu serologicznego. Najserdeczniejsze życzenia kierujemy nie tylko do diagnostów, ale również do techników analityki medycznej, asystentów, pomocy laboratoryjnych i rejestratorek, którzy wspólnie z diagnostami tworzą zespoły laboratoriów diagnostycznych i z równym zaangażowaniem pracują na rzecz

zdrowia mieszkańców regionu i całego kraju. DZIĘKUJEMY!!!!