

Dr. Csanády Mihály

*1935-ban született Tatán.
Vegyészmérnöki oklevelének száma: 78/1959.*

Szakmai pályáját a Híradástechnikai Ipari Kutatóintézetben kezdte, ahol műanyag-technológiai kérdésekkel foglalkozott. 1960-tól az országos Közegészségügyi Intézetben majd utódjaként az Országos Környezetegészségügyi Intézetben dolgozott nyugdíjazásáig. Munkája során vízanalitikai, vízminősítési, víz-és szennyvíztechnológiai, labor-szervezési és felügyeleti kérdésekkel foglalkozott. Feladata volt a KÖJÁL laboratóriumok vízkémiai munkájának irányítása és szakmai felügyelete. A vezetése alatt álló laboratóriumban ismerték fel 1981-ben, hogy egyes hazai vízművek vizében az egészségügyi határértéket meghaladó mennyiségben fordul elő arzén. A kérdés tisztázása érdekében megszervezte az országos felmérést és részt vett az arzén tartalom csökkentését szolgáló intézkedések kidolgozásában és ellenőrzésében. 1971-ben a BME Építőmérnöki Karán vízellátás-csatornázás egészségügyi szakmérnöki diplomát szerzett, majd 1973-ban vízgazdálkodás szaktudományból műszaki doktori címet kapott. Oktatóként részt vett a Budapesti Műszaki Egyetem, a Mérnök-továbbképző és az Orvostovábbképző Intézet majd a Semmelweis Orvostudományi Egyetem szervezésében tartott tanfolyamokon, szakmérnök-, illetve szakorvosképzésben. 1974-ben az Egészségügyi Világszervezet (WHO) ösztöndíjával fél évet töltött az USA-ban. Ezt követően rendszeresen szerepelt nemzetközi értekezleteken (WHO, KGST) és szakmai rendezvényeken a világ számos országában. A WHO javaslatára megszervezte az ivóvíz vizsgálatokkal foglalkozó hazai laboratóriumok (KÖJÁL, vízművek stb.) körvizsgálatos ellenőrzési rendszerét és szakmai felügyeletét. Elkészítette az Európai Unió ivóvíz minőségi előírásait érvényesítő hazai rendelet szakmai részét. Több mint 140 szakmai közleménye jelent meg, köztük 2 egyetemi jegyzet és 8 önálló kiadvány angol, német, orosz nyelvű cikkek. 1997-ben nyugdíjazását kérte, de nyugdíjasként tovább dolgozott.

Szakmai munkája elismeréseként a Munkaérdemrend bronz fokozata kitüntetést, két alkalommal az egészségügyi miniszter Pro Sanitate érmét kapta meg.

Az Egyetem Szenátusa **aranydiploma** adományozásával ismerte el értékes mérnöki tevékenységét.