

Den norske patologforening  
ved leder Ying Chen

---

Vi vil herved nominere **professor og overlege Jahn M. Nesland (DNR/ OUS/ UIO)** til æresmedlem i DNP for hans store innsats for norsk og internasjonal patologi.

#### **Kort presentasjon og begrunnelse:**

*Jahn M. Nesland, f. 1951, avla medisinsk embedseksamen ved Universitetet i Oslo 1977. Han ble spesialist i patologi 1985 (Oslo), og avla medisinsk doktorgrad i 1989 ved Universitetet i Oslo (Tittel: Neuroendocrine expression in benign and malignant breast lesions). Nesland spesialiserte seg videre i ultrastrukturell patologi og har her vært en foregangsmann nasjonalt og internasjonalt, innen diagnostikk og forskning. Han ledet Ultrastruktur-laboratoriet ved DNR i 1983 – 1989. I perioden 1989-2006 var han avdelingsoverlege ved DNR Avd for patologi, og f.o.m. 1994 professor i patologi ved UIO.*

Nesland har hatt et betydelig organisatorisk engasjement for patologifaget. Han var nestleder i Den norske patologforening 1986-87 og 1996-97, og han ledet DNP's Forskningsutvalg 1986-87. Han har arrangert en lang rekke kurs for DNP innen diagnostisk patologi, spesielt innen mammapatologi. For European Society of Pathology (ESP) var han styremedlem 1997-2003 blant annet som sekretær. Han har også vært med i ulike arbeidsgrupper under ESP. Nesland har vært medlem av styret i Kreftforeningen 1991-95. Han har i mange år hatt internasjonalt samarbeid særlig med miljøer i Portugal og China.

Nesland har vært svært aktiv innen forskning i patologi, knyttet både til diagnostikk og mer basale og eksplorative studier. Viktige forskningsområder har vært brystkreft og mikrometastaser. Han har en særdeles omfattende publikasjonsliste på over 500 arbeider av ulik art (PubMed). Dette er usedvanlig aktivt også i norsk medisin generelt, og internasjonalt innen patologifaget. Hans arbeider siteres hyppig. Videre har han veiledet en lang rekke doktorgradskandidater, og han er en ofte benyttet opposent ved disputaser.

Nesland har vært en pådriver for etablering av molekylære teknikker, til anvendelse i diagnostikk og forskning. Dette har vært strategisk viktig for patologifaget i lys av moderne behandling og presisjonsmedisin.

**Oppsummering:**

Jahn M. Nesland har spilt en sentral rolle i moderniseringen av patologifaget og frontet etablering av molekylære teknikker. Han har også vært en pådriver for utvikling og forskning i faget, med en omfattende og allsidig aktivitet som har hatt stor betydning for mange kolleger i norsk medisin. Nesland har vært aktiv i DNP gjennom flere perioder, deriblant flere år som nestleder og leder av Forskningsutvalget.

*Jahn M. Nesland vil være et verdig æresmedlem i DNP.*