

IL PROF. ALESSANDRO PADOVANI È IL NUOVO PRESIDENTE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

La proclamazione è avvenuta a Napoli, durante il 53° Congresso Nazionale

Roma, 26 ottobre 2023. È **Alessandro Padovani**, *Direttore della Clinica Neurologia dell'Università di Brescia*, il **nuovo Presidente della Società Italiana di Neurologia**. Guiderà la SIN fino al 2025, subentrando a Alfredo Berardelli, Professore Emerito della Sapienza di Roma che ha presieduto la Società Scientifica nell'ultimo biennio.

La proclamazione è avvenuta a Napoli durante i lavori del **53° Congresso Nazionale SIN**, l'appuntamento annuale più importante della Neurologia italiana per il confronto scientifico e l'aggiornamento professionale. Una quattro giorni, quella napoletana, che ha riunito oltre **2.500 neurologi** e oltre **300 delegati da tutta Italia**, una delle edizioni più affollate degli ultimi tempi.

“La **Società Italiana di Neurologia** è cresciuta molto in questi anni grazie al lavoro dei miei predecessori – ha dichiarato il **Prof. Padovani** – ora, quindi, risulta più che mai necessario proseguire promuovendo **l'eccellenza nella pratica clinica** e nella **ricerca neurologica**, facilitando la **condivisione delle conoscenze** e **promuovendo la formazione** continua dei professionisti nel campo della neurologia. E questo sarà possibile solo grazie ad un costante **confronto** con il **territorio**, con le **Istituzioni** nazionali e internazionali e con le **Società Scientifiche e le Associazioni Mediche** del nostro Paese, così come con le **associazioni dei pazienti e dei familiari**, avviando, al tempo stesso, una **forte collaborazione** con le **Società Neurologiche Nazionali e Internazionali** e con il mondo dell'Impresa, farmaceutica e non solo”.

Le profonde trasformazioni in atto nel nostro Paese, in particolare legate **all'invecchiamento della popolazione, alle migrazioni e al cambiamento climatico**, causano un forte impatto sulla neurologia e già da tempo **hanno accresciuto l'incidenza e la prevalenza** delle patologie neurologiche nonché il peso sociale che queste provocano, imponendo un'attenzione alle popolazioni migranti.

“Un tale fenomeno – prosegue il Prof. Padovani - richiede un'analisi e un confronto sul ruolo della nostra disciplina nell'ambito del SSN e del Sistema Sanitario nella sua globalità in coerenza con i punti del **Sustainable Development Goals** promossi **dall'ONU** e con gli obiettivi in tema di **Brain Health** fissati dalla European Academy of Neurology (EAB) e dalla World Federation of Neurology (WFN)”.

La prossima Presidenza, inoltre, con l'obiettivo di **rafforzare l'identità della SIN**, intende **creare le condizioni** per un'ulteriore **crescita scientifica, professionale e valoriale** del bene più prezioso di ogni comunità, **rappresentato dal capitale umano**: le neurologhe e i neurologi, le ricercatrici e i ricercatori, le studentesse e gli studenti, che si riconoscono nella SIN.

“Adotteremo una comunicazione che contrasti le diseguaglianze e le discriminazioni – conclude il Prof. Padovani - e sarà avviato un confronto sulla struttura societaria al fine di realizzare una **rappresentanza** in sintonia con le aspettative di partecipazione e inclusione della comunità neurologica, che miri a una reale crescita del ruolo della Società nel nostro Paese”.



La **Società Italiana di Neurologia** conta circa **3.700** specialisti neurologi e intende essere il punto di riferimento per chi opera nel campo della neurologia, fornendo attraverso la propria presenza sanitaria e assistenziale, informazioni, supporto e ricerca innovativa per migliorare la qualità della vita dei pazienti neurologici.

Social Network SIN

<https://www.facebook.com/sinneurologia>

<https://instagram.com/sinneurologia>

<https://twitter.com/sinneurologia>

Sito SIN: www.neuro.it

Ufficio stampa SIN

GAS Communication

Rita Cicchetti

Tel: 349 4246236

Email: r.cicchetti@aimcommunication.eu

Responsabile Comunicazione Scientifica della SIN

Cesare Peccarisi

Tel: 338 9396435

Email: peccarisi@libero.it