



Cascina Erbatici (PV), 11-14 giugno 2026

La Neurologia si trova oggi al centro di una **trasformazione profonda**, guidata dall'evoluzione dei bisogni di salute, dai cambiamenti demografici e da una crescente complessità dei percorsi di cura. In questo scenario, la **Digital Health non rappresenta più un'opzione futura**, ma una leva strategica imprescindibile per ripensare i modelli assistenziali, rafforzare l'integrazione tra ospedale e territorio e rendere la presa in carico del paziente neurologico sempre più personalizzata, continua e sostenibile.

Tecnologie digitali, intelligenza artificiale e nuovi strumenti di comunicazione stanno ridefinendo il **ruolo del neurologo**, chiamato oggi a coniugare competenze cliniche, visione sistemica e capacità di interpretare l'innovazione come valore al servizio della relazione di cura. È una **transizione culturale, prima ancora che tecnologica**, verso una **neurologia più proattiva, predittiva e centrata sulla persona**.

Con questa consapevolezza nasce il **Digital Neuro Hub**, un progetto promosso dalla **Società Italiana di Neurologia**, in partnership con **Biogen Italia**, che si propone come spazio di confronto, formazione e sperimentazione sui temi chiave della **trasformazione digitale in ambito neurologico**.

Giunto alla sua terza edizione, il Digital Neuro Hub si terrà dall'**11 al 14 giugno presso Cascina Erbatici (PV)**. L'iniziativa è rivolta ai giovani neurologi interessati ad approfondire le potenzialità della digitalizzazione applicata alla pratica clinica, in un contesto formativo avanzato e altamente interattivo, al termine della quale si potrà ottenere la **certificazione di "Neurologo Digitale"**. Il Digital Neuro Hub non è solo un corso, ma un **ecosistema di pensiero e competenze**, pensato per accompagnare i giovani neurologi nello sviluppo di una nuova professionalità, capace di **governare il cambiamento e tradurlo in valore concreto per i pazienti e per il sistema sanitario**.

L'edizione 2026 rafforza ulteriormente questa visione, ponendo al centro l'**integrazione tra sapere scientifico, innovazione tecnologica e dimensione umanistica della medicina**. Un percorso che mira a diffondere una cultura digitale matura, critica e responsabile, fondata su standard di qualità, sicurezza e appropriatezza, e orientata a una reale trasformazione della pratica clinica.

Invitiamo quindi i giovani neurologi a cogliere questa opportunità formativa come un investimento sul proprio futuro professionale e sul futuro della Neurologia. Partecipare al Digital Neuro Hub significa contribuire attivamente alla costruzione di una sanità più innovativa, accessibile e vicina ai bisogni delle persone, con competenza, visione e responsabilità.

Mario Zappia

Presidente Società Italiana di Neurologia