



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



24 aprile 2026

Ospedale Bellaria - Bologna

Aula Ruggero - Ore 15.30

IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche

NEURO-ONCOLOGY FOCUS

Sessione di brainstorming strategico neuro-oncologia

Responsabile scientifico

Dott. Enrico Franceschi

Direttore della UOC di Oncologia del Sistema Nervoso
dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Razionale scientifico

DOTT. ENRICO FRANCESCHI

In un contesto come quello bolognese, in cui si **integrano competenze cliniche, ricerca di base e una rete sanitaria diffusa**, emerge con chiarezza l'opportunità di promuovere momenti strutturati di confronto.

IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche, Azienda USL di Bologna e Alma Mater Studiorum Università di Bologna, insieme agli altri attori del sistema sanitario e della ricerca, contribuiscono a coprire l'intero percorso che va dalla produzione della conoscenza scientifica fino alla sua applicazione a beneficio dei cittadini.

Questo incontro nasce con un obiettivo al tempo stesso semplice e ambizioso: **valorizzare esperienze, competenze e prospettive differenti**, al fine di individuare ulteriori punti di contatto e nuove opportunità di collaborazione. Non si tratta soltanto di condividere quanto già esiste, ma anche di **favorire l'emersione di connessioni** non ancora pienamente sviluppate, capaci di tradursi in progetti, infrastrutture e percorsi comuni.

In una fase in cui la complessità dei tumori del sistema nervoso richiede approcci sempre più integrati, **Bologna può ulteriormente rafforzare il proprio ruolo** come contesto favorevole alla collaborazione interdisciplinare. Questo momento di confronto rappresenta un passaggio significativo in questa direzione.



Programma

15.30

Saluti e introduzione alla giornata

Prof. Raffaele Lodi - Direttore Scientifico IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche

15.45

PERCHÈ QUI PERCHÈ ORA - Costruire connessioni nella neuro-oncologia bolognese

Dott. Enrico Franceschi - Direttore della UOC di Oncologia del Sistema Nervoso IRCCS ISN

15.50

DATI REAL-WORLD E WEARABLE TECHNOLOGIES - Nuove metriche di outcome nel glioblastoma: l'esempio del progetto NEXUS-BRAIN Horizon

Prof. Alfredo Conti - Neurochirurgo IRCCS ISN - Professore associato UniBo (Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie)

16.00

RICERCA DI BASE E VULNERABILITÀ TUMORALI - Prelamina A e stress ossidativo: una nuova finestra biologica nel glioblastoma. Comprendere la biologia come sistema complesso

Prof. Stefano Ratti - Professore ordinario UniBo (Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie)

16.10

INFRASTRUTTURE PER LA RICERCA - Biobanche clinico-traslazionali: dalla raccolta del campione alla generazione di conoscenza

Dott.ssa Cecilia Garofalo - Referente Biobanca delle Neuroscienze di Bologna (BNB) IRCCS ISN

16.20

APPROCCIO ONE HEALTH - Ambiente e tumori del SNC: evidenze, limiti e prospettive integrate

Prof.ssa Jennifer Pascali - Professore associato UniBo (Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie)

16.30

VISIONE E PROSPETTIVA - Verso una rete integrata: dati, biobanche e collaborazione interdisciplinare. Verso il salto qualitativo

Dott. Enrico Franceschi

16.45

SESSIONE INTERATTIVA-TAVOLA ROTONDA - Costruire insieme una community scientifica locale - Tutti i partecipanti sono invitati a portare esperienze, risorse, idee e progetti

17.30

CHIUSURA DEI LAVORI



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



Inquadra il QR-Code se sei interessato alle attività in ambito neuro-oncologico



Per informazioni : oncologiasistemanervoso@ausl.bologna.it