

Direzione Operativa IRCCS

## Progetto di integrazione dell'attività Neuroradiologica, espletata presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna (AOU) nell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna (ISNB)

Prof. Pietro Cortelli  
Direttore Operativo, IRCCS Istituto di Scienze Neurologiche di Bologna

### Premessa

Il Progetto di integrazione delle attività AOU-ISNB, formulato nel 2018, prevede una qualificazione e razionalizzazione dell'assetto delle funzioni neurologiche attive nell'ambito del territorio della Provincia di Bologna, al fine di riunire in un unico Polo delle Scienze Neurologiche tutte le strutture cittadine, anche in ottemperanza al Piano Strategico Metropolitano.

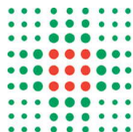
Coerentemente con il Piano suddetto, anche l'attività Neuroradiologica espletata nelle diverse strutture ospedaliere della Provincia di Bologna, dovrebbe essere riunita ed integrata nell'attività dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, per le medesime motivazioni.

L'attività assistenziale Neuroradiologica dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna è al momento prevalentemente attuata presso le due sedi ospedaliere Bellaria e Maggiore dalle seguenti strutture organizzative:

1. UOC Neuroradiologia (diretta dal Dr. M. Cellerini), attività diagnostica ed interventistica svolta prevalentemente presso l'Ospedale Bellaria;
2. UOSI Neuroradiologia OM (diretta dal Dr. L. Simonetti), attività diagnostica e interventistica svolta prevalentemente presso l'Ospedale Maggiore;
3. Programma "Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità" (diretto dal Dr. R. Agati), che prevede attività diagnostica svolta presso l'Ospedale Bellaria e, per quanto concerne la Neuroradiologia pediatrica, anche presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna (Delibera AUSL 195/2020).

Le attività Neuroradiologiche espletate presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna non sono state integrate nell'attività dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna per ragioni da riportare alla "storia" delle due strutture.

Più nel dettaglio: la funzione Neuroradiologica presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna prevede una attività quasi esclusivamente diagnostica (2.500 RM/anno e 3.800 TC/anno; 9 turni complessivi di sei ore + 5 turni di sei ore per i Teleconsulti urgenti "interni") espletata da tre Dirigenti Medici afferenti alla SSD di Neuroradiologia (incluso il Direttore della SSD).



E' inoltre importante evidenziare che nel prossimo futuro l'attività Neuroradiologica presso l'AOU subirà una ulteriore espansione in relazione alla prossima installazione di un apparecchio RM 3T. A seguito della richiesta di pensionamento del Dr. M. Pastore (Direttore della SSD di Neuroradiologia AOU) si apre la possibilità di attuare l'auspicata integrazione delle attività neuroradiologiche.

#### *Proposta*

Quanto sopra esposto pone le premesse per l'inserimento delle attività AOU nell'ambito dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, al fine di realizzare una migliore integrazione tra le attività Neuroradiologiche nel territorio della provincia di Bologna, in coerenza con quanto proposto nel Progetto di integrazione formulato nel 2018.

In particolare, mentre l'attività dell'UOC Neuroradiologia e della SSD Neuroradiologia OM è fortemente radicata nei rispettivi Ospedali (basti pensare alla Neurochirurgia o all'attività Neurologica dedicata allo Stroke), l'attività del Programma "Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità" (di più recente istituzione, vedi Delibera n.459/2019) è meno fortemente radicata presso uno specifico Ospedale, prevede *"una possibile estensione delle attività su progetto nelle Aziende dell'Area Metropolitana"*, e, già attualmente, si esplica in due diverse sedi (l'Ospedale Bellaria e, per quanto riguarda la Neuroradiologia Pediatrica, l'AOU).

Si ricorda inoltre che il Programma prevede compiti organizzativo-gestionali (programmazione e verifica della qualità degli esami, formulazione di progetti di sviluppo ed integrazione dell'attività assistenziale, etc.) *"al fine di facilitare il trasferimento dei risultati della ricerca all'ambito clinico-assistenziale, migliorando la qualità delle prestazioni erogate, facilitando l'accesso dei pazienti alla metodica diagnostica (in particolare nell'ambito dei PDTA) nonché valutando e contribuendo alla implementazione dei protocolli di esame e degli aggiornamenti tecnologici sulle strumentazioni neuroradiologiche"*.

Pertanto, coerentemente con quanto sopra esposto e con gli obiettivi del Programma più volte citato, si propone di far afferire dal punto di vista gestionale-organizzativo l'attività Neuroradiologica in essere presso l'AOU ed i due Neuroradiologi attualmente in servizio presso quest'ultima, al Programma "Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità" che rivestirà carattere interaziendale al fine di consentire la realizzazione di un ulteriore progresso nel processo di integrazione delle attività assistenziale e di ricerca dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche all'interno delle reti cliniche dell'area metropolitana Bolognese.

Bologna, Aprile 2021