

GdS di Neurooncologia: programmazione 2023

data base/registri già in essere:

Medulloblastomi

e altri tumori rari del SNC :

IRCCS C. Besta, MI

gliomi “low grade”:

SC di Neurooncologia
le Molinette, Torino

complicanze neurologiche in corso
di immunoterapia, CAR T e trapianti di midollo
osseo:

IRCCS C. Mondino, PV
S. Orsola-Malpighi, BO

Emangiopericitomi:

Lecco, Lodi

Stesura/aggiornamento di linee guida e position paper:

Linee Guida AIOM: Gestione Tossicità Neurologica da Immunoterapia (IRCCS Mondino PV, IFO Roma) (aggiornamento)

Linee Guida AIOM sulle neoplasie cerebrali (IRCCS C. Mondino PV, Castelfranco/Treviso) (aggiornamento)

Linee Guida AIOM: Neurotossicità centrale cognitiva e neuroperiferica nei pazienti oncologici lungoviventi (C. Mondino PV, AINO) (aggiornamento)

Linee Guida sulle «Cure Palliative in Neurooncologia» (IFO Regina Elena ROMA, AINO, SICP) (aggiornamento)

Position paper su «Deficit neurocognitivi nei pazienti oncologici» (gruppo di lavoro AIOM, SIN, AINO)

Position paper su «Complicanze e tossicità sul SNC da chemioterapia» (IFO Roma, IRCCS Mondino Pavia) (in corso)

Proposte di studi multicentrici

- marcatori biologici e strumentali dei linfomi cerebrali primitivi (in fase di programmazione)
- il trattamento dei linfomi cerebrali primitivi dell'anziano (in fase di programmazione)
- il ruolo della medicina nucleare con FDG (o altri marcatori) per la diagnosi delle radionecrosi cerebrali (in fase di programmazione)
- Studio osservazionale retrospettivo multicentrico di correlazione tra parametri istologici, clinici e di terapia e sopravvivenza libera da progressione e sopravvivenza complessiva in pazienti affetti da emangiopericitoma/tumore fibroso solitario (SFT) del sistema nervoso centrale
in corso, coordinatori Salmaggi (Lecco), Domina (Lodi)
- Raccolta prospettica delle complicanze neurologiche secondarie a trattamento con CAR-T in pazienti oncoematologici, con particolare attenzione ai disturbi cognitivo-comportamentali. Collaborazioni:
GdS SIN: Neurologia Cognitiva-Comportamentale, Neuroncologia,
Neuroinfettivologia, Neuroimmunologia
Associazione Neurologia Emergenza-Urgenza (ANEU)

Proposte per la formazione-aggiornamento

Webinar

- diagnostica differenziale delle metastasi cerebrali: neuroimaging e manifestazioni cliniche
- epidemiologia e trattamento delle metastasi cerebrali con immunoterapia e terapie target

Corsi (in collaborazione con GdS di Neuroimmunologia e neuroinfettivologia)

Discussione multidisciplinare di casi (a cadenza bimestrale):

- Briefing tra il medico proponente e un panel di esperti
- Addestramento al Neuroimaging in casi paradigmatici

Il programma e il regolamento erano già stati presentati e accettati dalla Segreteria per il 2022, poi il Corso è stato rimandato per carenza di slot disponibili

Poposte congressuali Napoli 2023:

- sessione plenaria:
Epilessia e tumori (con GdS epilessia)
- corso di aggiornamento:
Modelli di presa in carico del paziente con glioma secondo le piu' recenti acquisizioni di diagnosi e terapia (con coinvolgimento di varie figure specialistiche e GdS di cure palliative)
- workshop:
complicanze neurologiche delle terapie oncologiche innovative: immunoterapia, CAR T, radioterapia con particelle. (GdS neuroimmunologia e neuroinfettivologia)