



“Cordomi”

Giovedì 23 maggio 2024

- 13:15 Registrazione partecipanti
- 13.30 **Introduzione**
(*Silvia Stacchiotti*, Presidente di Italian Sarcoma Group, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano;
Domenico Campanacci, Ospedale Careggi, Firenze)
- 13.35 **Diagnosi patologica del cordoma e delle sue varianti (convenzionale, condroide, dedifferenziato, poco differenziato)** (*Alberto Righi*, Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna)
- 13:45 **Q&A**
Il trattamento della malattia primitiva
- 13:55 Il ruolo della chirurgia nelle lesioni a partenza dalla colonna dorsale/ lombare e sacro (*Alessandro Gasbarrini*, Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna)
- 14:05 Il ruolo della ricerca per i cordomi del basicranio: il punto di vista del neurochirurgo (*Francesco Doglietto*, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma)
- 14:15 Il ruolo della chirurgia nelle lesioni a partenza dalla base cranica e colonna cervicale, la prospettiva del neurochirurgo (*Diego Mazzatenta*, Istituto delle Scienze Neurologiche, Ospedale Bellaria, Bologna)
- 14:25 Il ruolo delle particelle pesanti (*Piero Fossati*, MedAustron, Vienna, Austria)

- 14:35 Cordoma e ISG: lo studio SACRO (*Alessandro Gronchi*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori)
- 14.45 **Q&A**
- 15.10 Intervallo
- La terapia medica**
- 15.30 La terapia medica nel cordoma (*Silvia Stacchiotti*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano)
- 15.40 Brachiury: meaning in chordomas and future therapeutical perspectives (*Daniel Freed*, Chordoma Foundation)
- 15.50 Q&A
- 16.05 **Casi clinici** (moderatore: *Alessandro Gronchi*)
(Panelists: Marta Sbaraglia, Azienda Ospedaliera di Padova, Padova; Roberto Biagini, IFO Regina Elena, Roma; Ferdinando Cananzi, IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Milano; Carlo Morosi, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano)
- Presentazione casi clinici: *Alessandra Borghi, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano*
- Roberto Scanferla, Ospedale Careggi, Firenze*
- Sebastian D. Asaftei, Città della Salute e della Scienza di Torino*
- 17:10 **“Supporting patients, fostering research, increasing awareness: the Chordoma Foundation experience”** (*Josh Sommer*, Chordoma Foundation)
- 17:40 Q&A
- 18:00 **Conclusioni**