

Comunicato stampa

**CNAO ENTRA IN EURACAN,
LA "RETE" EUROPEA SUI TUMORI RARI**

Promosso dall'Unione Europea, EURACAN riunisce 75 centri oncologici altamente specializzati di 24 Paesi con l'obiettivo di favorire l'accesso dei pazienti alle terapie più avanzate.

CNAO, Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica, entra a farne parte in virtù dell'esperienza maturata nel trattamento dei tumori rari con ioni carbonio e protoni, terapia disponibile in soli 6 centri al mondo

Pavia, 10 febbraio 2022 – Il CNAO, Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica, entra a far parte di EURACAN (European Rare Adult Cancers Network) la rete promossa dall'Unione Europea che riunisce 75 centri oncologici altamente specializzati di 24 Paesi, il cui obiettivo è migliorare la diagnosi, le terapie e la ricerca sui tumori rari dell'adulto con attenzione all'assistenza e alla presa in carico delle persone che ne sono colpite. CNAO è stato selezionato per l'esperienza maturata nel trattamento dei tumori rari del distretto testa-collo e dei sarcomi ossei e dei tessuti molli. Degli oltre 3700 pazienti trattati al CNAO dal 2011 a oggi, oltre il 40% era stato colpito da queste tipologie di tumori. Tra i 75 membri di EURACAN vi sono, oltre al CNAO, importanti centri di cura e ricerca italiani come l'Istituto Nazionale dei Tumori, coordinatore europeo della Rete per i domini delle patologie sarcoma e tumori rari del 'testa-collo', l'Istituto Neurologico Carlo Besta, l'Humanitas Research Hospital Cancer Center, l'Istituto Ortopedico Rizzoli e l'Ospedale San Raffaele.

CNAO è tra i soli 6 centri al mondo (di questi 4 sono in Europa) in grado di erogare l'adroterapia con ioni carbonio e protoni, forma avanzata di radioterapia, che consente di colpire con efficacia tumori che, a causa della loro vicinanza a tessuti sani sensibili, non possono essere rimossi chirurgicamente o trattati con la radioterapia tradizionale.

Lisa Licitra, direttore scientifico del CNAO, osserva: *"L'ingresso in EURACAN rafforza a livello internazionale l'impegno di CNAO verso i pazienti con sarcomi e tumori rari del testa collo per garantire loro le terapie più avanzate ed efficaci. La collaborazione tra medici di discipline e centri diversi deve favorire lo sviluppo della medicina di precisione e la creazione di percorsi di cura sempre più personalizzati"*

I tumori rari in Italia.

Sono considerati "rari" i tumori che colpiscono meno di 6 persone su 100.000 ogni anno. Si calcola che in Italia siano circa 89.000 le diagnosi ogni anno di tumori rari e che convivano con una patologia tumorale rara 900.000 persone¹. I tumori rari per cui CNAO collaborerà in EURACAN sono i sarcomi ossei e dei tessuti molli, i tumori rari del distretto testa collo, come carcinoma del rinofaringe, carcinoma delle cavità nasali e paranasali e carcinoma dell'orecchio medio.

Gli obiettivi di EURACAN

EURACAN (European Rare Adult Cancers Network) fa parte degli European Reference Networks (ERNs), reti virtuali di collaborazione e condivisione delle competenze specialistiche su patologie rare o complesse, promosse dalla Commissione Europea a partire dal 2017. Coinvolgono complessivamente oltre 600 tra ospedali e centri di cura di 26 Paesi con l'obiettivo di consentire la diagnosi e l'accesso ai migliori trattamenti disponibili per le varie patologie oggetto delle singole Reti. In particolare, **EURACAN** si propone di favorire l'accesso delle persone con tumori rari ai centri specializzati e ai più avanzati strumenti diagnostici e terapeutici. EURACAN inoltre intende promuovere la ricerca scientifica, la corretta informazione, anche attraverso il coinvolgimento delle associazioni di pazienti, e l'adeguamento della pratica clinica alle più nuove strategie terapeutiche.

¹ Associazione italiana registri tumori (Airtum) "The burden of rare cancers in Italy. Italian cancer figures. Report 2015"

CNAO è il Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica per il trattamento dei tumori con protoni e ioni carbonio, una fondazione privata senza scopo di lucro istituita dal Ministero della Salute nel 2001, con sede a Pavia. Entrato in attività nel settembre del 2011, è l'unico centro italiano e uno dei 6 nel mondo in grado di effettuare l'adroterapia sia con protoni che con ioni carbonio, un trattamento avanzato utilizzato soprattutto per le forme di tumori non operabili o resistenti alla radioterapia tradizionale. Il CNAO ha consentito a oggi il trattamento di oltre 3.700 pazienti oncologici. L'adroterapia fa parte delle cure coperte dal Servizio Sanitario Nazionale.
www.fondazionecnao.it

Ufficio Comunicazione CNAO

Silvia Meneghello – Comunicazione@cnao.it

Relazioni con i media - SEC Newgate

CNAOpress@segrp.com

Laura Arghittu – cell. 335 485106

Daniele Murgia – cell. 338 4330031

Per seguire le iniziative del CNAO:

www.cnao.it

Facebook: @FondazioneCnao

Twitter: @Fond_CNAO

LinkedIn: Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica (CNAO)