

ERN – Reti Europee malattie rare

Descrizione



European
Reference
Networks



Reg

Le [Reti di riferimento europee \(ERN\)](#) sono reti virtuali che coinvolgono prestatori di assistenza sanitaria in tutta Europa. Il loro compito è favorire la discussione sulle condizioni e malattie rare o complesse che richiedono cure altamente specializzate e conoscenze e risorse concentrate.

L'[assistenza sanitaria transfrontaliera](#), disciplinata dalla [direttiva UE n. 24/2011](#), riconosce i diritti dei pazienti fondati sulla libera circolazione dei servizi e la possibilità di usufruire di cure sanitarie nei paesi dell'Unione Europea.

? [Percorso paziente con sospetta malattia rara in AOU Careggi](#)

? [Percorso paziente con sospetto tumore raro in AOUC Careggi](#)

L'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi collabora attivamente con le seguenti reti:

- [ERN-EuroBloodNet – European Reference Network in hematological diseases](#)
(Reti di riferimento europea per le malattie ematologiche)
- [ERN-BOND – European Reference Network on rare bone diseases](#)
(Reti di riferimento europee per le malattie rare dello scheletro)
- [ENDO-ERN – European Reference Network on Rare Endocrine Conditions](#)
(Reti di riferimento europee sulle malattie endocrine rare)
- [ERN-EURACAN – European Reference Network on Rare Adult Cancers \(solid tumors\)](#)
(Reti di riferimento europee sui tumori rari dell'adulto (tumori solidi))
- [ERN-EYE – European Reference Network on Rare Eye Disease](#)
(Reti di riferimento europee per le malattie rare degli occhi)
- [ERN-LUNG – European Reference Network on rare respiratory diseases](#)
(Reti di riferimento europee per le malattie respiratorie rare)
- [ERN-ReCONNET – European Reference Network on Connective Tissue and Musculoskeletal Diseases](#)
(Reti di riferimento europee per le malattie del tessuto connettivo e muscoloscheletrico)
- [ERN-VASCERN – European Reference Network on rare multisystemic vascular diseases](#)

(Reti di riferimento europee per le malattie vascolari multisistemiche)