

Centro di riferimento per fibrosi e malattie polmonari rare

Descrizione

Responsabile dr.ssa Elisabetta Rosi

Equipe

Elisabetta Rosi (Pneumologo – SOD Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare)
Marina Amendola (Pneumologo – SOD Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare)
Leonardo Gori (Pneumologo – SOD Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare)
Caterina Piccioli (Pneumologo – SOD Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare)
Sara Tomassetti (Pneumologo – Direttore SOD Pneumologia Interventistica)
Valentina Luzzi (Pneumologo – SOD Pneumologia Interventistica)

Attività

Il Centro di Riferimento per Fibrosi polmonare e Malattie Rare Polmonari afferisce alla SOD Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare e si occupa della diagnosi e del trattamento della Fibrosi polmonare Idiopatica, della Sarcoidosi, delle Interstiziopatie polmonari e delle Malattie Rare Polmonari.

Gestione dei pazienti affetti da Fibrosi polmonare e Malattie rare polmonari

- visita pneumologica
- valutazione di base con raccolta anamnestica e esame obiettivo
- valutazione funzionale respiratoria con prove di funzionalità respiratoria complete
- richiesta esami utili alla definizione diagnostica
- programmazione di indagini diagnostiche in percorso PACC interstiziopatie polmonari
- discussione multidisciplinare (GIM)
- eventuale programmazione di indagini invasive (es. broncoscopia, BAL, criobiopsia polmonare, biopsia polmonare chirurgica)
- eventuale programmazione di ricovero ordinario o DH presso la SOD Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare
- formulazione e comunicazione della diagnosi
- certificazione per esenzione di malattia rara
- stesura piano terapeutico
- controlli ambulatoriali (trimestrali o semestrali)

Per facilitare la collaborazione, la continuità e l'omogeneità della cura, il Centro si avvale della mail aziendale malattierarepolmone@aou-careggi.toscana.it per i contatti con i pazienti, con i medici curanti, le farmacie di riferimento ed i familiari al fine di inviare prescrizioni, piani terapeutici, ricevere copie di esami di laboratorio ed esami diagnostici, fornire informazioni e consigli su gestione di

trattamenti ed effetti collaterali.

Attività ambulatoriale

Il Centro di riferimento per fibrosi e malattie rare polmonari effettua la prima visita di accesso della persona con sospetta fibrosi polmonare, malattia interstiziale polmonare o malattia rara polmonare, svolgendo:

- Accurata anamnesi patologica remota, prossima e familiare, con particolare attenzione all'abitudine tabagica, alle esposizioni professionali e alla familiarità' per malattie polmonari
- Esame obiettivo pneumologico
- Attivazione del percorso ambulatoriale complesso e coordinato (PACC interstiziopatie polmonari) con indicazione e prenotazione degli esami e delle visite da eseguire per raggiungere un corretto inquadramento diagnostico del caso
- Eventuale proposta di discussione multidisciplinare in sede di GIM (Gruppo Interstiziopatie Multidisciplinare)

Accesso al servizio

Centro di prenotazione per Ambulatori Pneumologia: tel 055 794 6351, dal lunedì al venerdì
e-mail: acc.pneumologia@aou-careggi.toscana.it

[Informazioni per visita pneumologica con quesito diagnostico](#)

Visite ed esami inclusi nel percorso diagnostico

[?Visite ed esami inclusi nel percorso diagnostico \(PACC interstiziopatie polmonari\)](#)

- Prove di funzionalità' respiratorie complete
- test del cammino
- esami ematici di routine
- esami di laboratorio per autoimmunità
- TC del torace con e senza mdc
- Consulenza cardiologica
- TC addome, cranio, massiccio facciale
- PET
- Visita immunologica
- Visita reumatologica
- Visita oculistica
- Visita medicina del lavoro
- Altre consulenze specialistiche
- Valutazione multidisciplinare (GIM)
- Visita pneumologica conclusiva

Il percorso si integra con la SOD [Pneumologia Interventistica](#) per le indagini invasive diagnostiche tra cui fibrobroncoscopia, lavaggio broncoalveolare, broncoscopia con biopsia bronchiale, linfonodale e criobiopsia polmonare.

Partecipa al percorso diagnostico la SOD di [Chirurgia Toracica](#) per la diagnostica invasiva chirurgica in particolare biopsia polmonare e pleurica mediante VATS

Partecipa al percorso diagnostico l'Ambulatorio per la cura della Ipertensione polmonare condiviso tra Cardiologia e Pneumologia afferente alla SOD di [Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare](#).

Dal Gennaio 2022 la SOD [Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare](#) gestisce l'ambulatorio condiviso per visita pneumologica e visita reumatologica in collaborazione con la SOD [Reumatologia](#) dell'AOUC.

Attività multidisciplinare (GIM)

In AOU – Careggi la SOD Pneumologia gestisce il Gruppo Multidisciplinare per le Malattie Polmonari Interstiziali (GIM) per la discussione dei casi clinici, per la diagnosi e la cura del paziente che si riunisce ogni settimana anche in via telematica (piattaforma Zoom AOU – Careggi) e a cui partecipano: Radiologi, Pneumologi, Broncologi, Anatomopatologi, Reumatologi, Immunologi, Medicina del Lavoro, Chirurghi Toracici della AOUC e dell'Area Vasta Toscana Centro. Le conclusioni della discussione del caso vengono registrate e utilizzate al fine di stabilire il corretto iter diagnostico-terapeutico. I contatti con le specialistiche pneumologiche dell'Area Vasta vengono mantenuti costantemente anche grazie alla mail aziendale: malattierarepolmone@aou-careggi.toscana.it

Consulenze

- valutazione pneumologica ed eventuale presa in carico di pazienti ricoverati presso altre SOD dell'AOUC
- visite pneumologiche ambulatoriali di pazienti provenienti da altre ASL distribuite sul territorio nazionale
- presa in carico di pazienti discussi in sede multidisciplinare GIM provenienti da altre SOD della AOU Careggi o da altre Pneumologie dell'Area vasta toscana centro o da altre ASL del territorio nazionale

Terapia

La SOD Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare rappresenta Presidio di Rete Regionale Toscana Malattie Rare per l'Area Vasta Toscana Centro autorizzata alla Terapia antifibrotica dei pazienti affetti da Fibrosi polmonare Idiopatica e Pneumopatie Interstiziali progressive fibrosanti

Collaborazioni

- SOD [Chirurgia Toraco-polmonare](#)
- SOD [Immunologia e Terapie Cellulari](#)
- SOD [Istologia Patologica e Diagnostica Molecolare](#)
- SOD [Medicina Interna Multidisciplinare](#)
- SOD [Pneumologia Interventistica](#)
- SOD [Radiodiagnostica di emergenza urgenza](#)
- SOD [Reumatologia](#)
- [Azienda USL Toscana Centro Prato Pneumologia](#)
- [Azienda USL Toscana Centro Pistoia Pneumologia](#)
- [Azienda Usl Toscana centro Pneumologia IOT](#)
- [Azienda Usl Toscana centro Pneumologia OSMA](#)
- [Azienda Usl Toscana centro Pneumologia Empoli](#)
- [Radiologia Area Vasta Centro](#)
- Associazione pazienti “[Respiriamo insieme onlus](#)” accreditata in AOU Careggi
- [Centro di riabilitazione Don Gnocchi Ospedale San Giovanni di Dio](#)
- [Centro Trapianti polmone Università di Siena](#)
- [Pneumologia UNISI](#)
- [Pneumologia UNIPSI](#)

Partecipazione a gruppi di lavoro/studi di rilevanza nazionale ed internazionale nell'ambito malattie rare polmonari

- [Rete Toscana Malattie Rare-Registro Malattie Rare Toscana- Progetti Innovativi della Rete Toscana Malattie Rare](#)
- [ERN-LUNG European Respiratory Network-Lung](#)
- Percorso diagnostico, terapeutico e assistenziale (PDTA) regionale per [Fibrosi polmonare idiopatica \(IPF\)](#) e [Sarcoidosi](#)
- Progetto HIDE-IPF Bando ricerca salute Regione Toscana 2018
- Trial clinici per farmaci antifibrotici

Data

14/01/2026