



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

**Oggetto: n.1 Borsa di ricerca**

1. ***Titolo (argomento) della ricerca/progetto di studio:*** "Realizzazione di un registro con banca dati di imaging di interstiziopatie polmonari discusse nel Gruppo Multidisciplinare AOUS-AVSE".
2. ***Obiettivo del progetto della ricerca/progetto di studio:*** Realizzazione di un registro con banca dati di imaging di interstiziopatie polmonari discusse nel Gruppo Multidisciplinare AOUS-AVSE dal 2019 ad oggi, al fine di valutare l'impatto diagnostico, terapeutico e prognostico della discussione in sede multidisciplinare presso l'AOUS ed in collaborazione con l'Area Vasta Sud-Est. Il registro raccoglierà tutte le interstiziopatie polmonari rare, in accordo con le recenti linee guida ERS/ATS 2025, e gli eventuali dati a queste correlate nel caso di inserimento dei Pazienti affetti nei percorsi di trapianto polmonare.
3. ***L'attività del borsista riguarderà:*** attività di raccolta e categorizzazione delle patologie interstiziali polmonari rare discusse in ambito multidisciplinare dal 2019 ad oggi, con revisione classificativa delle diagnosi in accordo con le nuove linee guida ERS/ATS 2025 e valutazione dell'impatto prognostico nel corso del successivo follow- up. Raccolta dati dei Pazienti discussi in ambito multidisciplinare nell'ambito dei percorsi di trapianto polmonare secondari a interstiziopatie polmonari.
4. ***Responsabile scientifico (tutor):*** Prof.ssa Maria Antonietta Mazzei
5. ***Struttura presso cui svolgerà l'attività:*** UOC Diagnostica per Immagini, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese (AOUS), Le Scotte, Università di Siena
6. ***Durata della borsa:*** 6 mesi
7. ***Importo della borsa:*** euro 8.295,00 (lordo beneficiario)
8. ***Titoli richiesti:*** Specializzazione in Radiodiagnostica
9. ***Modalità di selezione:*** Curriculum e titoli