

- Lamia Ait Ali, MD PhD è ricercatrice presso l'istituto di fisiologia clinica del Consiglio Nazionale delle Ricerche. Si occupa di ricerca clinica nel campo delle cardiopatie congenite dalla diagnosi prenatale all'età adulta con competenze in Risonanza magnetica cardiaca (RMC) applicata alle cardiopatie congenite. Ha un interesse particolare per le applicazioni delle tecnologie RMC avanzate nelle cardiopatie congenite e nelle malattie aortiche.
- Laureata in medicina ad Algeri con equipollenza in Italia. Ha conseguito un diploma di perfezionamento presso la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa. Dal 2009 svolge un'attività di ricerca clinica articolata principalmente nella valutazione con risonanza magnetica cardiaca delle cardiopatie congenite (CC), studio dell'interazione geni e ambiente nell'eziopatogenesi della CC, valutazione del training respiratorio nelle CC. Ha svolto un'attività di alta formazione di RMC e di docenza nei Corsi Residenziali RMC. Revisore su riviste "peer-review" L'attività di ricerca ha prodotto ca 95 pubblicazioni su riviste internazionali peer reviewed (H index Scopus: 23, Google Scholar 28).