



Rieti, 5 febbraio 2021 - Presso l'ospedale de' Lellis di Rieti è stata eseguita una innovativa procedura di endoscopia toracica per l'esecuzione di agobiopsie mirate, su un paziente di 71 anni, affetto da una patologia polmonare.

La procedura si è avvalsa di una mini sonda ecografica di 1,7 millimetri, di ultima generazione presente in pochi centri in Italia e di una guida fluoroscopica, che in poco meno di due ore ha permesso una diagnosi precisa e tempestiva, minimizzando i rischi di complicanze per il paziente.

In sala operatoria, presenti i professionisti della Pneumologia interventistica e dell'Anatomia patologica, supportati dalla Diagnostica per immagini.