

# La biotecnologa Gurioli a Londra per uno stage in un super-lab

Grande opportunità per la ricercatrice dell'Irst grazie al crowdfunding sostenuto dalla banca Ccr

## CESENA

Dopo qualche mese di attesa causa pandemia, la giovane ricercatrice dell'Irst "Dino Amadori" Irccs, Giorgia Gurioli, domani volerà a Londra, per uno stage altamente specialistico. Grazie al successo ottenuto dalla campagna di crowdfunding realizzata dall'associazione Giovani Credito Cooperativo Romagnolo sulla piattaforma ideaginger.it "Re-

niamo Insieme", infatti, la biologa del laboratorio di bioscienze potrà frequentare per due mesi i laboratori del professore Gerhard Attard, al Cancer Institute del University College of London.

L'esperienza che farà Gurioli sarà preziosissima: l'Attard-Lab è un team multidisciplinare leader a livello mondiale nello studio della resistenza al trattamento dei tumori urologici avanzati.

In particolare, Gurioli, oltre ad aprire nuove potenziali collaborazioni internazionali, approfondirà lo studio di biomarcatori prognostici e predittivi di risposta su biopsia liquida di pazienti

affetti da tumore alla prostata, sviluppando competenze nell'utilizzo della tecnologia Ngs per lo sviluppo di un pannello (Pcf select) di geni specifici per questo tipo di tumore. Un know-how che riproporrà una volta rientrata in Italia a favore dei pazienti dell'Irst.

La campagna è stata avviata e sostenuta grazie a "Coltiviamo Buone Idee", iniziativa con cui il Credito Cooperativo Romagnolo aiuta le realtà non profit romagnole a utilizzare il crowdfunding. L'obiettivo di raccolta fondi era di raggiungere quota 5.000 euro ed è stato brillantemente superato ad agosto 2020.



Giorgia Gurioli

Purtroppo, l'impatto del Covid non ha consentito a Gurioli di partire subito, costringendo a un lungo ritardo e ad una rimodulazione del progetto di studio, che si è indirizzato non più direttamente ai tumori del rene, studio che è comunque condotto all'Irst, ma sull'acquisizione di competenze in ambito di neoplasie alla prostata.

Giorgia Gurioli, è una biotec-

nologa del gruppo di oncologia traslazionale, equipe coordinata dalla dottoressa Paola Ulivi, del laboratorio di bioscienze Irst principalmente impegnata nell'identificazione di nuovi marcatori nei tumori del tratto urogenitale; lavoro che la porta a essere in stretta collaborazione con i medici del gruppo di Uro-ginecologia diretto dal dottore Ugo De Giorgi.