

# Ricerca, al via la raccolta fondi per l'acquisto di un estrattore di dna

15 Giugno 2021



1' di lettura

Ancona [15/06/2021](#)

– L'impegno della Fondazione Lorenzo Farinelli nella lotta contro il Linfoma continua

*Dopo l'annuncio che la terapia Car-T sarà possibile al reparto di Ematologia degli ospedali Riuniti di Ancona e dopo l'estate partirà la borsa di studio offerta dalla Fondazione per questa causa, ecco il lancio di un'operazione nazionale di crowdfunding per l'acquisto, stavolta, di una macchina diversa per funzione e impiego. Si tratta infatti di un apparecchio che estrae gli acidi nucleici e il dna dell'individuo, utile alla ricerca scientifica sempre per la medesima lotta ai tumori, in particolari al Linfoma.*

*Fu proprio il Linfoma Non Hodgkin la causa della morte di Lorenzo Farinelli, il giovane medico di Ancona. Grazie all'impegno della Fondazione che porta il suo nome, ora questa malattia non è più incurabile. Per l'acquisto di questa nuova apparecchiatura la raccolta fondi ha già registrato molte donazioni, sia a livello personale che di gruppi e associazioni.*

*Bastano pochi euro infatti, con una grande partecipazione di tutti, per contribuire alla ricerca scientifica ad un livello altissimo: l'estrattore di dna infatti è destinato al nuovo laboratorio di Immuno-Biologia dei Trapianti (IBT) del prof. Zinzani, che si sta costituendo presso l'IRCCS azienda ospedaliero universitaria di Bologna. Lo strumento in oggetto è unico nel suo genere ed è funzionale all'estrazione di Acidi Nucleici (DNA e RNA) da un elevato numero di campioni biologici, quali sangue e fluidi corporei con una elevata purezza rendendo precise e accurate le analisi molecolari funzionali alla comprensione dello stato di malattia dei pazienti.*