



# Goccioline Di Solidarietà

<http://www.radiogoccioline.com/sepax>



E' iniziata la raccolta fondi per l'acquisto di uno strumento per le terapie avanzate, il Sepax S100, da destinarsi al laboratorio di manipolazione cellulare della Cattedra di Immunoematologia dell'Università Tor Vergata, nato nel 1999 sotto la spinta del Prof. Giancarlo Isacchi e gestito dal Prof. Francesco Zinno.



Il laboratorio, che rappresenta un punto di riferimento nell'ambito della manipolazione cellulare per diversi grandi ospedali romani e, quindi, per il Centro-Sud Italia, garantisce la possibilità di eseguire un notevole numero di trapianti di cellule staminali sia in ambito pediatrico che in pazienti adulti.

Il Sepax S100 è uno strumento necessario per la manipolazione automatizzata e standardizzata delle cellule staminali ematopoietiche provenienti dal midollo osseo, dal sangue da cordone ombelicale e dal sangue periferico.

**Il Sepax S100 è fabbricato in esclusiva dalla Biosafe e costa circa 35.000 euro più IVA.**

**CONTRIBUISCI ALLA RICERCA ANCHE TU**

**Visita il sito internet:**

**<http://www.radiogoccioline.com/sepax/>**

Si puo' donare anche tramite la compilazione di un modulo e secondo le istruzioni presenti sul modulo stesso, scaricabile al link:

<http://mio.discoremoto.alice.it/doniamoilsepax/>

Un'altra possibilità di donazione:

invio di assegno di CC non trasferibile intestato a: "Dipartimento di Biopatologia e Diagnostica per Immagini - Un. Tor Vergata"

Inviare in busta al seguente indirizzo:

Prof. Francesco Zinno c/o Dipartimento di Biopatologia e Diagnostica Per Immagini

Via Montpellier, 1 00133 Roma

Accompagnato da una lettera di causale (fondi da destinarsi all'acquisto dello strumento "Sepax" nell'ambito delle ricerche condotte dal prof. Francesco Zinno).

Per maggiori informazioni, al fine di garantire la massima chiarezza sulla raccolta fondi, è possibile eventualmente contattare il Laboratorio allo 06.68592892 o allo 06.68593782, il Prof. Zinno alla mail [zinno@opbg.net](mailto:zinno@opbg.net) o il Dipartimento di Biopatologia e Diagnostica per Immagini dell'Università Tor Vergata di Roma al numero 06.72596703

Radiogoccioline.com da sempre sensibile alle iniziative di SOLIDARIETA' SENZA SCOPO DI LUCRO, su autorizzazione dei Professori Zinno e Isacchi del Dipartimento di Biopatologia e Diagnostica per Immagini dell'Università Tor Vergata di Roma.  
Per informazioni scrivere a: [info@radiogoccioline.com](mailto:info@radiogoccioline.com)