

Rassegna del 21/01/2024

FONDAZIONE TERZO PILASTRO

21/01/24	Corriere di Bologna	24	La Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale ancora insieme ad AIL Bologna per la Ricerca ...	1
21/01/24	Resto del Carlino Bologna	6	La Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale ancora insieme ad AIL Bologna per la Ricerca ...	4

La Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale ancora insieme ad AIL Bologna per la Ricerca

Grazie a una donazione di oltre 600.000 euro, l'Istituto di Ematologia L. e A. Seràgnoli" riceve un citofluorimetro spettrale di ultima generazione.

Con l'acquisto di un citofluorimetro spettrale ad alto parametro, si conferma la collaborazione tra la **Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale** e **AIL Bologna**. Lo strumento è uno dei più avanzati per lo studio delle cellule e per la biologia cellulare. Sarà in uso presso l'**Unità Operativa Complessa (UOC) di Ematologia** diretta dal **Professor Michele Cavo** e a disposizione dei gruppi di Ricerca dell'**IRCCS (Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico di Sant'Orsola)** con lo scopo di sviluppare sinergie e collaborazioni fra i gruppi. "Abbiamo accolto con convinzione la proposta presentata dall'AIL Bologna per sostenere l'acquisto di un citofluorimetro più avanzato di quelli attualmente in uso, che sarà messo a disposizione dei Ricercatori - afferma la Professoressa **Alessandra Taccone**, Presidente della **Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale**. La Sanità e la Ricerca Scientifica ad essa applicata sono due dei settori di intervento prioritari della nostra Istituzione."

L'acquisto del citofluorimetro, per un importo complessivo di oltre 600.000 euro, dei quali 500.000 finanziati dalla Fondazione e i rimanenti da AIL Bologna, è il secondo progetto che la Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale decide di sostenere a partire dal 2021, anno di incontro tra la Fondazione e AIL Bologna. In precedenza,

la Fondazione aveva deciso di supportare un altro progetto di Ricerca dedicato ai Pazienti affetti da Leucemia Acuta Mieloide.

"Grazie a questa nuova strumentazione acquistata da AIL Bologna e donata al nostro Istituto, diventeremo un potenziale hub di riferimento nazionale e internazionale per gli studi sul metabolismo a livello di singola cellula - spiega il Dottor **Antonio Curti**, referente del progetto. La disponibilità di questo strumento consentirà per la prima volta una mappatura ad ampio spettro metabolica di sottopopolazioni cellulari ottenute da campioni di sangue dei Pazienti. Questa progettualità si inserisce nelle linee di Ricerca dell'IRCCS, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna."

"Siamo onorati di poter contare sul supporto di questa Fondazione - afferma il dr. **Gaetano Bergami**, Presidente di AIL Bologna -. Come AIL garantiamo assistenza e sostegno ai Pazienti, ma è la Ricerca Scientifica la nostra priorità, perché solo attraverso quella si possono scoprire nuove terapie e ridare speranza a chi è colpito da gravi malattie. Siamo onorati e felici di questo sostegno della Fondazione Terzo Pilastro-Internazionale che si distingue per le azioni di solidarietà internazionale che danno un forte valore al loro operato."



Superficie 156 %



03423

Il Prof. Avv. Emmanuele F. M. Emanuele (foto Pietro Rognisco).



03423

Il Dottor Gaetano Bergami (Presidente di ALL Bologna, al centro della foto) con il Dottor Antonio Curti (Responsabile del Gruppo per la Diagnosi e la Terapia delle Leucemie Acute dell'Istituto di Ematologia "L. e A. Seragnoli" e Responsabile del Progetto di Ricerca, a sinistra) e insieme (da sinistra) alle Dottoresse Darina Očadliková, Karina Volkava, Emma Campazzi, Marilena Ciciarello e Valentina Salvestrini e al Dottor Dorian Forte del Gruppo di Ricerca per lo Studio del Microambiente Leucemico.



La Professoressa Alessandra Taccone, Presidente della Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale.

TERZO PILASTRO - INTERNAZIONALE

La **Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale**, fondata dal Prof. Avv. Emmanuele F. M. Emanuele, opera a livello internazionale per la **promozione**, la **realizzazione** e la **diffusione** di iniziative di **valore sociale, culturale, formativo e artistico**, sia direttamente che attraverso i suoi due enti strumentali denominati **Fondazione Cultura e Arte e Poema S.p.A.**. L'obiettivo è **coniugare lo sviluppo e i bisogni sociali dei territori con una visione più ampia e globale sulle tematiche urgenti del mondo contemporaneo**, anche intervenendo direttamente attraverso progetti ambiziosi, di alto valore socioeconomico e culturale, nei Paesi più bisognosi.

**AIL BOLOGNA, DA SEMPRE PER LA RICERCA
E L'ASSISTENZA**

Da oltre 30 anni AIL Bologna unisce persone, risorse e competenze per sostenere Pazienti e caregiver nella lotta ai tumori del sangue, supportando costantemente la Ricerca Scientifica. Proprio grazie alla Ricerca, patologie onco-ematologiche che solo qualche decennio fa erano incurabili, oggi possono essere curabili e, spesso, guaribili. La sezione bolognese di AIL annovera ad oggi oltre 500 volontari impegnati nell'Assistenza ai Pazienti e nell'attività di raccolta fondi, oltre a varie altre iniziative.

A cosa serve l'analizzatore di cellule spettrali multiparametro?

Il Citofluorimetro ID7000 fornisce informazioni complete sulle popolazioni di cellule eterogenee.

Gli analizzatori cellulari sono ampiamente utilizzati in campi di Ricerca come l'immunologia, l'oncologia e la medicina rigenerativa per scopi che includono lo sviluppo di farmaci e lo studio delle cause della malattia. Il Sony ID7000 acquistato da AIL Bologna e donato all'Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli" grazie alla donazione della Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale, è configurato con 7 laser e 186 rivelatori, **più di qualsiasi altro citometro a flusso oggi disponibile.**

Il sistema consente ai Ricercatori di eseguire esperimenti utilizzando oltre 44 colori per rilevare, identificare, contare e analizzare specifiche cellule. La capacità di rilevamento del sistema consente l'espansione dei pannelli multicolore e può tenere il passo con il futuro sviluppo del fluorocromo.



AIL BOLOGNA - Associazione Italiana contro Leucemie - Linfomi e Mieloma
Via Massarenti 9, 40138 Bologna BO - Tel. 051 397483 - www.ailbologna.it - info@ailbologna.it

Anche Tu puoi sostenere la Ricerca Scientifica
con una donazione attraverso l'IBAN IT 37 1 08883 02408 0340 0034 1962

La Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale ancora insieme ad AIL Bologna per la Ricerca

Grazie a una donazione di oltre 600.000 euro, l'Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli" riceve un citofluorimetro spettrale di ultima generazione.

Con l'acquisto di un citofluorimetro spettrale ad alto parametro, si conferma la collaborazione tra la **Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale** e **AIL Bologna**. Lo strumento è uno dei più avanzati per lo studio delle cellule e per la biologia cellulare. Sarà in uso presso l'**Unità Operativa Complessa (UOC) di Ematologia** diretta dal **Professor Michele Cavo** e a disposizione dei gruppi di Ricerca dell'**IRCCS (Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico di Sant'Orsola)** con lo scopo di sviluppare sinergie e collaborazioni fra i gruppi. "Abbiamo accolto con convinzione la proposta presentata dall'AIL Bologna per sostenere l'acquisto di un citofluorimetro più avanzato di quelli attualmente in uso, che sarà messo a disposizione dei Ricercatori - afferma la Professoressa **Alessandra Taccone**, Presidente della **Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale**. La Sanità e la Ricerca Scientifica ad essa applicata sono due dei settori di intervento prioritari della nostra Istituzione."

L'acquisto del citofluorimetro, per un importo complessivo di oltre 600.000 euro, dei quali 500.000 finanziati dalla Fondazione e i rimanenti da AIL Bologna, è il secondo progetto che la Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale decide di sostenere a partire dal 2021, anno di incontro tra la Fondazione e AIL Bologna. In precedenza, la Fondazione aveva

deciso di supportare un altro progetto di Ricerca dedicato ai Pazienti affetti da Leucemia Acuta Mieloide.

"Grazie a questa nuova strumentazione acquistata da AIL Bologna e donata al nostro Istituto, diventeremo un potenziale hub di riferimento nazionale e internazionale per gli studi sul metabolismo a livello di singola cellula - spiega il Dottor **Antonio Curti**, referente del progetto. La disponibilità di questo strumento consentirà per la prima volta una mappatura ad ampio spettro metabolica di sottopopolazioni cellulari ottenute da campioni di sangue dei Pazienti. Questa progettualità si inserisce nelle linee di Ricerca dell'IRCCS, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna."

"Siamo onorati di poter contare sul supporto di questa Fondazione - afferma il dr. **Gaetano Bergami**, Presidente di AIL Bologna -. Come AIL garantiamo assistenza e sostegno ai Pazienti, ma è la Ricerca Scientifica la nostra priorità, perché solo attraverso quella si possono scoprire nuove terapie e ridare speranza a chi è colpito da gravi malattie. Siamo onorati e felici di questo sostegno della **Fondazione Terzo Pilastro-Internazionale** che si distingue per le azioni di solidarietà internazionale che danno un forte valore al loro operato."



Il Prof. Avv. Emmanuele F. M. Emanuele (foto Pietro Ragnisco).



Superficie 85 %

TERZO PILASTRO - INTERNAZIONALE

La **Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale**, fondata dal Prof. Avv. **Emmanuele F. M. Emanuele**, opera a livello internazionale per la promozione, la realizzazione e la diffusione di iniziative di valore sociale, culturale, formativo e artistico, sia direttamente che attraverso i suoi due enti strumentali denominati Fondazione Cultura e Arte e Poema S.p.A.

L'obiettivo è coniugare lo sviluppo e i bisogni sociali dei territori con una visione più ampia e globale sulle tematiche urgenti del mondo contemporaneo, anche intervenendo direttamente attraverso progetti ambiziosi, di alto valore socioeconomico e culturale, nei Paesi più bisognosi.

AIL BOLOGNA, DA SEMPRE PER LA RICERCA E L'ASSISTENZA

Da oltre 30 anni **AIL Bologna** unisce persone, risorse e competenze per sostenere **Pazienti e caregiver** nella lotta ai tumori del sangue, supportando costantemente la **Ricerca Scientifica**. Proprio grazie alla Ricerca, patologie onco-ematologiche che solo qualche decennio fa erano incurabili, oggi possono essere curabili e, spesso, guaribili.

La sezione bolognese di AIL annovera ad oggi oltre 500 volontari impegnati nell'Assistenza ai Pazienti e nell'attività di raccolta fondi, oltre a varie altre iniziative.

A cosa serve l'analizzatore di cellule spettrali multiparametro?



Il Citofluorimetro ID7000 fornisce informazioni complete sulle popolazioni di cellule eterogenee.

Gli analizzatori cellulari sono ampiamente utilizzati in campi di Ricerca come l'immunologia, l'oncologia e la medicina rigenerativa per scopi che includono lo sviluppo di farmaci e lo studio delle cause della malattia. Il Sony ID7000 acquistato da AIL Bologna e donato all'Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli" grazie alla donazione della Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale, è configurato con 7 laser e 186 rivelatori, **più di qualsiasi altro citometro a flusso oggi disponibile**. Il sistema consente ai Ricercatori di eseguire esperimenti utilizzando oltre 44 colori per rilevare, identificare, contare e analizzare specifiche cellule. La capacità di rilevamento del sistema consente l'espansione dei pannelli multicolore e può tenere il passo con il futuro sviluppo del fluorocromo.



Il Dottor Gaetano Bergami (Presidente di AIL Bologna, al centro della foto) con il Dottor Antonio Curti (Responsabile del Gruppo per la Diagnosi e la Terapia delle Leucemie Acute dell'Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli" e Responsabile del Progetto di Ricerca, a sinistra) e insieme (da sinistra) alle Dottoresse Darina Očadliková, Karina Volkava, Emma Campazzi, Marilena Ciciarello e Valentina Salvestrini e al Dottor Dorian Forte del Gruppo di Ricerca per lo Studio del Microambiente Leucemico.



La Professoressa Alessandra Taccone, Presidente della Fondazione Terzo Pilastro - Internazionale.



AIL BOLOGNA - Associazione Italiana contro Leucemie - Linfomi e Mieloma
Via Massarenti 9, 40138 Bologna BO - Tel. 051 397483 - www.aillbologna.it - info@aillbologna.it
Anche Tu puoi sostenere la Ricerca Scientifica
con una donazione attraverso l'IBAN IT 37 1 08883 02408 0340 0034 1962