

[Il SdS Berardi dalla Reggenza con i vertici di InScienzaFides](#)

9/11/12 05:15



[c.s.] Eccellentissimi Capitani Reggenti, ho il piacere di presentare loro il Direttore Generale di InScienzaFides Luana Piroli e il Presidente Andrea Raggi. InScienzaFides è una struttura privata sorta nel 2007 che opera nel campo della crioconservazione delle cellule staminali con particolare riferimento a quelle contenute nel sangue cordonale. Un'attività che InScienzaFides nel 2008 – previa autorizzazione dell'Authority sammarinese, - ha iniziato a svolgere nel nostro Paese che recepisce le normative dell'Unione Europea, mentre in Italia possono sussistere unicamente biobanche pubbliche che non consentono la conservazione autologa.

Dopo pochi anni di attività la struttura ha ottenuto l'accredito FACT NETCORD, che attesta che InScienzaFides assicura un'operatività d'eccellenza nella crioconservazione e tracciabilità delle unità di sangue cordonale stoccate utile ad un rilascio sicuro. Ciò garantisce il paziente, in caso di trapianto – circa la massima qualità del prodotto cellulare infuso disponibile al momento sulla base di standard vevoli in tutto il mondo relativi a tutte le fasi di conservazione dell'unità di sangue cordonale e del rilascio.

InScienzaFides è la dimostrazione che esistono in San Marino strutture private eccellenti, con prestazioni professionali capaci e meritevoli di ottenere un accreditamento che in Italia solo tre biobanche pubbliche (fra le 19 esistenti) hanno raggiunto, mentre nel mondo, ad oggi, sono solo 40 le biobanche accreditate FACT NETCORD.

Attualmente InScienzaFides si occupa della crioconservazione autologa e di ricerca attraverso l'analisi e lo studio delle cellule staminali adulte in collaborazione con la Banca dei Tessuti San Camillo Forlanini di Roma.

I professionisti che collaborano con la struttura (tutti provenienti da Centri Universitari Italiani, come il San Raffaele di Milano, Niguarda di Milano, Sant'Orsola di Bologna) hanno maturato in questi anni un significativo know how nell'ambito del trattamento e della crioconservazione di cellule staminali adulte e dei processi di qualità.

InScienzaFides, attualmente impiega 20 professionisti, di cui 13 sammarinesi.

La presenza di questa struttura a San Marino e di professionalità e tecnologie di altissimo profilo possono costituire un incentivo anche per la preparazione dei nostri giovani, in vista di uno sbocco professionale futuro.

Va ricordato che nel 2011 è sorta la Fondazione InScientiaFides, che ha lo scopo di divulgare la corretta informazione in merito alle cellule staminali e di finanziare la formazione anche tramite dottorati in genetica medica alla Sapienza di Roma, oltre a progetti di ricerca.

Credo che la presenza di questa struttura a San Marino non possa che contribuire ad elevare l'intero sistema sanitario del Paese, proiettando verso l'esterno l'immagine di uno Stato all'avanguardia e in grado di misurarsi e di superare ogni valutazione secondo selettivi parametri, in un campo che è suscettibile di grandi sviluppi e che, soprattutto, costituisce l'ultima frontiera della medicina per la cura di alcune malattie altrimenti non risolvibili.

Eccellenze,

mi preme ricordare che InScientiaFides promuove – con il patrocinio della Segreteria di Stato per il Turismo – anche un'iniziativa che si chiama Family Day, che consiste nell'offrire alle coppie che, in vista dell'arrivo di un figlio, stanno pensando all'opportunità di avvalersi dei servizi offerti dalla biobanca, di venire a San Marino a visitare i laboratori. A questa proposta è allegata una formula week end che comprende anche la visita alla repubblica e che si chiama "Due giorni tra passato e futuro" con un pacchetto di promozione e di visita.