

# SanMarinoOGGI

5 dicembre 2013

*Il cortometraggio "The cell of life" ha riscosso un ottimo consenso di pubblico al San Marino Film Festival*

## InScientiaFides incontra le scuole

Oltre 100 tra studenti e docenti per una "lezione" speciale con gli esperti della biobanca sammarinese sul tema delle cellule staminali



“Incontrare i giovani è sempre molto stimolante perché captiamo subito la loro sete non solo di sapere ma, soprattutto di capire. Sono bombardati ogni giorno da tante informazioni anche su questi argomenti, spesso però parziali, sensazionalistiche o tragiche legate alla cronaca, che tutte insieme creano solo confusione. Lo scopo di questi appuntamenti è fare un po' di chiarezza su un tema molto importante per loro non solo come studenti di materie prettamente scientifiche, ma soprattutto di cittadini che attraverso “il sapere” possano affinare il proprio spirito critico” - afferma Luana Piroli direttore generale InScientiaFides e presidente Fondazione InScientiaFides -. Martedì mattina oltre 100 studenti e docenti del liceo scientifico Pascal di Busto Arsizio hanno partecipato all'incontro sul tema delle cellule staminali. Relatori i biologi e i responsabili della biobanca sammarinese InScientiaFides che svolge con costanza in tutta Italia, attività di educazione sanitaria e di divulgazione scientifica - convegni, meeting scientifici, produzioni editoriali e video, corsi di formazione per operatori del settore ma, pure per famiglie - nella quale coinvolge professionisti e studiosi di livello internazionale affinché sia sempre più diffusa la conoscenza sulle cellule staminali. La giornata si è aperta con la proiezione in aula magna di “The Cell of life”, cortometraggio prodotto dalla Fondazione InScientiaFides con la regia di Luana Piroli, presidente della fondazione, di Matteo Ricca e di Marco Civinelli. Un racconto cinematografico che narra un emozionante quanto istruttivo viaggio nell'universo delle staminali, mostrando il loro ruolo nell'organismo umano e le potenzialità nella cura di patologie. Il cortometraggio è stato presentato fuori concorso al recente San Marino Film Festival riscuotendo un ottimo consenso di pubblico. Luana Piroli ha illustrato agli studenti il libro “Una Storia Lunga Un Cordone”: una pubblicazione sulle cellule staminali cordonali, realizzata con il patrocinio delle Segreterie di Stato per l'Istruzione e la Cultura, e per la Sanità della Repubblica di San Marino; Giovanna Lucchetti - Direttore delle attività di Ricerca di InScientia Fides - ha tenuto una lezione sul mondo delle cellule staminali cordonali, quando sono state scoperte e da chi, la loro importanza dal punto di vista terapeutico e gli sviluppi futuri. “Come professionisti crediamo molto in questa parte del nostro lavoro dedicata all'educazione sanitaria e alla divulgazione scientifica – aggiunge la Piroli – anche perché riteniamo inaccettabile per un paese civile che, come una recente indagine ha rivelato, un italiano su due non sappia cosa siano le cellule staminali, pur essendo preziose nel trattamento di ben 70 malattie del sangue, e si continui a gettare, ogni anno in Italia, il 95% dei cordoni ombelicali, nonostante siano un'importante fonte di cellule staminali e vi siano biobanche pubbliche e private dove poterle conservare”.