



Festival della Scienza Medica - Bologna, 14 maggio 2022 ore 10:00

Insegnare a decidere: come usare le prove dei benefici e dei rischi dei trattamenti

Obiettivo della tavola rotonda, alla quale parteciperanno relatori di fama mondiale, è contribuire a diffondere una maggiore comprensione dell'approccio scientifico alla scelta terapeutica e una maggiore fiducia nelle innovazioni tecnologiche e terapeutiche derivanti dalla ricerca condotta rigorosamente

Bologna, maggio 2022 - La pandemia ha accentuato un fenomeno noto da sempre: la diffusa difficoltà o addirittura l'incapacità a decidere razionalmente sulle scelte terapeutiche. Difficoltà che tiene conto indubbiamente dello stato emotivo in cui si trova il paziente nel momento in cui deve affrontare queste scelte, ma che affonda le radici in una sovraesposizione a informazioni, non sempre filtrate e attendibili, e alla incapacità di elaborarle nel modo corretto. Il tema interessa inevitabilmente il rapporto tra medico e paziente e la capacità di instaurare una comunicazione efficace che renda possibile una scelta condivisa e consapevole, là dove il paziente non è più mero oggetto del processo di cura ma è protagonista del percorso terapeutico.

"Dal caso Di Bella, passando per la vicenda Stamina e l'isteria che ha circondato gli ogm o da ultimo i vaccini, abbiamo constatato che conoscenze pseudoscientifiche sono in grado di influenzare i processi decisionali e dettare l'agenda del dibattito pubblico - spiega il prof. Luigi Bolondi, membro del comitato scientifico del Festival della Scienza Medica (12-14 maggio 2022, Bologna) e moderatore della tavola rotonda dal titolo "Insegnare a decidere: come usare le prove dei benefici e dei rischi dei trattamenti" - . La ragione di questo fenomeno deriva dal fatto che la pseudoscienza rispecchia un modo di pensare e decidere più "naturale" di quello usato dalla scienza, basata su ragionamenti più complessi e dimostrazioni che spesso non sono intuitive".

Molto spesso, la dicotomia tra la cospicua massa di informazioni e la mancanza di strumenti utili a interpretarle correttamente induce a prendere decisioni sbagliate in merito alla propria salute, con danni ingenti sul piano umano ed economico. **La tavola rotonda, che si tiene nella giornata di sabato 14 maggio, alle ore 10,00 in Aula Magna di Santa Lucia**, vuole dimostrare in che modo la scienza si è distaccata dalla pseudoscienza, rendendo possibile la complessa costruzione delle conoscenze in continua evoluzione a cui si devono i progressi della medicina e della qualità della nostra vita, e in questo modo contribuire a diffondere una maggiore comprensione del metodo scientifico e di conseguenza una maggiore fiducia nelle innovazioni tecnologiche e terapeutiche derivanti dalla ricerca condotta rigorosamente.

"Questo è l'evento che meglio interpreta e sviluppa il tema generale del Festival, - spiega Bolondi - con relatori di fama mondiale che affronteranno i temi del rapporto benefici-rischi dei farmaci, dell'importanza delle scelte informate nell'ambito della salute e dell'alfabetizzazione sanitaria (Health



literacy), necessari per poter prendere decisioni consapevoli. L'obiettivo è far comprendere come le decisioni mediche siano complesse e non possano essere risolte in maniera semplicistica e intuitiva, e comunque spesso lasciano un margine di dubbio e di rischio che dobbiamo saper affrontare razionalmente, tenendo sempre presente il concetto di probabilità e l'influenza che questa può avere sulle decisioni di carattere generale e personale".

"Insegnare a decidere: come usare le prove dei benefici e rischi dei trattamenti"

Camilla Alderighi - Nicola Magrini - Paola Mosconi - Paolo Vineis

Moderano: Luigi Bolondi - Roberto D'Amico

Live conference Aula Magna (ex chiesa Santa Lucia)

Sabato 14 maggio 2022, ore 10:00

Il **Festival della Scienza Medica** è l'appuntamento annuale con la cultura medico scientifica. Nato nel 2015 a opera di Fabio Roversi-Monaco, con l'obiettivo di avvicinare e rendere accessibili anche al grande pubblico i temi e le grandi sfide della medicina di oggi e di domani, accoglie ogni anno Premi Nobel, scienziati da tutto il mondo ed esperti in diversi campi della ricerca e dell'innovazione. L'evento è organizzato dalla Fondazione per la scienza medica - nata per promuovere lo studio e la diffusione dei progressi scientifici - in collaborazione con Fondazione Carisbo e l'Università di Bologna e con il supporto del Gruppo Intesa Sanpaolo.

<https://www.festivalscienzamedica.it/>

Ufficio stampa Festival della Scienza Medica 2022

Elena Sabino - elena.sabino@elettrapr.it

Ilenia Franchi - ilena.franchi@elettrapr.it

Mauro Perego - mauro.perego@elettrapr.it