

Con il sostegno non condizionato di:

abbvie

AstraZeneca

GILEAD
Creating Possible

GSK

idorsia

Krystal

RECORDATI

Media Partners:

ABOUTPHARMA

HEALTHDESK

Il Nuovo Corriere
di Roma e del Lazio

ILTEMPO

in salute
NEWS

PHARMASTAR[★]
Il Giornale online sui Farmaci

Quasar
Eventi

Segreteria Organizzativa
Quasar Eventi
www.quasareventi.it

14 settembre
2023

Ore 17.30

HEALTH TALKS 2023

Casa dei Cavalieri di Rodi
Piazza del Grillo, 1
Roma

Promosso da:

OSSERVATORIO
SANITÀ E SALUTE

Questa terza edizione di Health Talks, riprende un progetto nato nel 2021 per illustrare, a un pubblico generalista, il presente e il futuro della ricerca biomedica e della medicina, nonché le terapie più innovative già disponibili o in arrivo per importanti patologie umane.

Con interventi "modello TED TALKS". Brevi, diretti al punto, con contenuti chiari e semplici. Che andranno tutti, individualmente, su YouTube.

Per ogni argomento abbiamo selezionato gli esperti più autorevoli, anche in base alle loro qualità comunicative.

Insomma, undici talk su altrettante diverse discipline. Sulle cure oggi disponibili, e sulle nuove terapie.

Non fantascienza, ma quello che è appena arrivato e quello che si sta effettivamente studiando.

Con qualche accenno al futuro prossimo...

Coordinatore Scientifico:

Stefano Vella

Professore di Metodologia della Ricerca Clinica - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Orazio Schillaci

Ministro della Salute

Silvio Brusaferrò

Presidente Istituto Superiore di Sanità

Patrizia Popoli

Presidente CTS dell'AIFA

Cesare Corsi

Presidente Osservatorio Sanità e Salute

Giovanni Leonardi

Segretario Generale del Ministero della Salute

Membri della XII Commissione Affari Sociali della Camera dei Deputati

Membri della 10° Commissione (Affari Sociali, sanità, lavoro pubblico e privato, previdenza sociale) del Senato della Repubblica

I relatori saranno introdotti e intervistati da **Gerardo D'Amico** (*Giornalista Rai*)

Programma

Quante cose si possono fare con l'RNA?
dai vaccini ai farmaci

I disturbi del sonno

Immunoterapia dei tumori

Dalle Car-T alle Car-NK

I nuovi vaccini

Nuovi antibiotici per combattere la resistenza
antimicrobica

HIV: La rivoluzione dei farmaci long-acting

Medicina genomica nella diagnosi e terapia delle
patologie umane

Anticorpi monoclonali coniugati e anticorpi bispecifici:
una nuova frontiera per l'oncologia di precisione

Nuove terapie nelle malattie del sangue

Il futuro della terapia per malattie neurodegenerative

Stefano Vella

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Luigi Ferini Strambi

Ospedale San Raffaele di Milano

Sergio Abrignani

Università degli Studi di Milano

Franco Locatelli

Ospedale Bambino Gesù, Roma

Paolo Bonanni

Università degli Studi di Firenze

Pierluigi Viale

Università degli Studi di Bologna

Antonella Castagna

Ospedale San Raffaele di Milano

Giuseppe Novelli

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Lucia Del Mastro

Università degli Studi di Genova

Marco Vignetti

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Alessandra Biffi

Università degli Studi di Padova