

β -talassemia

IMPLICAZIONI SOCIO-SANITARIE REGIONALI
IN UNA PROSPETTIVA DI INNOVAZIONE

1°

WEBINAR - 23 MARZO 2021

LOMBARDIA

Responsabile Scientifico: Maria Domenica Cappellini

*Professore Ordinario di Medicina Interna, Università degli Studi di Milano,
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano*

3PS
3PSolution

www.3psolution.it

β -talassemia

IMPLICAZIONI SOCIO-SANITARIE REGIONALI
IN UNA PROSPETTIVA DI INNOVAZIONE

Con il patrocinio di



Federazione Nazionale delle Associazioni



Thalassemia • Drepanocitosi • Anemie Rare

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



www.3psolution.it

Razionale scientifico

Il progetto ***β-Talassemia. Implicazioni socio-sanitarie regionali in una prospettiva di innovazione*** si pone l'obiettivo di aumentare a livello regionale la consapevolezza dei principali stakeholder sulla patologia, sul suo impatto sulla qualità della vita del paziente, sui costi associati sociali e sanitari. Una roadmap articolata in cinque webinar, per specifici focus sulle diverse realtà locali, che prende avvio con questo primo incontro dedicato alla Lombardia. Dopo un'iniziale *overview* sulla patologia, si approfondiranno la gestione del *patient journey* e gli aspetti di governance. Ampio spazio sarà dato anche al confronto tra i diversi attori di sistema su come gestire l'innovazione, tra gli *unmet need* dei pazienti e l'organizzazione sanitaria regionale.

Programma scientifico

Moderatore: Fabio Mazzeo

09.15-09.30 **Introduzione e obiettivi del meeting**

Maria Domenica Cappellini

09.30-09.45 **Saluti istituzionali**

Emanuele Monti

Sessione 1 - la β-talassemia

09.45-10.15 **La gestione del patient journey dalla diagnosi alla presa in carico**

Giovanna Graziadei

10.15-10.45 **La β-talassemia: stato dell'arte e horizon scanning**

Maria Domenica Cappellini

Sessione 2 - l'impatto sul sistema sanitario

10.45-12.45 **Tavola rotonda**

Come gestire l'innovazione, tra gli unmet needs dei Pazienti e l'organizzazione sanitaria regionale. Criticità e soluzioni

Silvano Bosari, Maria Domenica Cappellini, Davide Croce, Erica Daina, Gian Luca Forni, Carlo Nicora, Raffaele Vindigni

12.45-13.00 **Conclusioni**

Maria Domenica Cappellini

Faculty invitata

Silvano Bosari

Direttore Scientifico Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Maria Domenica Cappellini

Professore Ordinario di Medicina Interna, Università degli Studi di Milano, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Davide Croce

Direttore del Centro di Ricerca sull'Economia e il Management in Sanità e nel Sociale (CREMS), Università Carlo Cattaneo LIUC, Milano

Erica Daina

Referente del Centro di Coordinamento Rete Regionale Malattie Rare, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS Ranica (Bergamo)

Gian Luca Forni

Presidente SITE, Società Italiana Talassemie ed Emoglobinopatie

Giovanna Graziadei

Dirigente medico, Centro Anemie Congenite, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Fabio Mazzeo

Giornalista Huffington Post, Roma

Emanuele Monti

Presidente III Commissione permanente Sanità e Politiche sociali, Regione Lombardia

Carlo Nicora

Direttore Generale, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Raffaele Vindigni

Presidente UNITED Onlus – Federazione Nazionale delle Associazioni per le Anemie Rare, le Talassemie e la Drepanocitosi

β-talassemia

IMPLICAZIONI SOCIO-SANITARIE REGIONALI
IN UNA PROSPETTIVA DI INNOVAZIONE

Registrazione on line

DATA EVENTO: 23 Marzo 2021

ORARIO SVOLGIMENTO: 09.15 - 13.00

Il webinar è gratuito per tutti i professionisti sanitari, ma solo i partecipanti registrati potranno seguire i lavori.

Per iscriversi, accedere alla pagina dedicata al webinar su www.vincentonair.com
o sul sito www.3psolution.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



3P Solution | Via Marradi, 3 - 20123 Milano, tel: 02 3663157 - fax: 02 3663164
mail: info@3psolution.it - www.3psolution.it
Rinnovo Accreditamento Standard notifica del 26 luglio 2019



Con la sponsorizzazione non condizionante di:

Celgene |  Bristol Myers Squibb™
Company