

PROGETTO VITILIGINE

LOMBARDIA



MILANO

Sala Zuretti – Copernico Zuretti
Via Gianfranco Zuretti, 34



30 Novembre 2023

dalle **10:00** alle **13:00**

Iscriviti su www.motoresanita.it



PROGETTO VITILIGINE

LOMBARDIA

30 Novembre
2023



Con il patrocinio di

Associazione Nazionale
"Gli Amici per la Pelle"
ANAP Onlus



A sostegno dei malati di psoriasis, vitiligine ed altre patologie dermatologiche croniche



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

PROGETTO VITILIGINE

LOMBARDIA

30 Novembre
2023



RAZIONALE SCIENTIFICO

La **vitiligine** è una condizione cronica della pelle caratterizzata dalla comparsa, in vari distretti corporei, di chiazze bianche o traslucide dove manca del tutto la fisiologica colorazione dovuta alla **melanina**. La causa sarebbe l'attacco da parte del sistema immunitario ai melanociti, cellule produttrici di questo pigmento, ma allo stato attuale delle conoscenze è considerata una patologia multifattoriale con cause non solo immuno-mediate ma anche genetiche, endocrine, metaboliche, infiammatorie e secondo alcune ipotesi anche virali. I fattori di rischio comunque includono, seppure con una relazione non completamente chiarita, anche storia familiare di questa patologia o di altre malattie autoimmuni (ipertiroidismo in particolare se causato dalla malattia di Graves o ipotiroidismo in particolare se causato dalla tiroidite di Hashimoto, alopecia areata, anemia perniciosa, diabete, morbo di Addison).

Le zone colpite sono il viso, le dita delle mani e dei piedi, i polsi, i gomiti, le ginocchia, le mani, la cresta tibiale, le caviglie, le ascelle, l'ano e l'area genitale, l'ombelico e i capezzoli. La cute affetta è estremamente predisposta alle ustioni solari. Le zone cutanee interessate producono anche peli di colore bianco.

Viene classificata in 2 forme: una detta **segmentaria** (meno diffusa colpisce una sola zona del corpo, monolateralmente tendenzialmente non progressiva) ed una non-segmentaria (più diffusa simmetrica e progressiva che colpisce in particolare volto e arti superiori e inferiori). Nella forma più severa si arriva in alcuni anni alla perdita quasi completa della colorazione cutanea del corpo.

Per quanto riguarda l'epidemiologia non ci sono dati sicuri ma a livello mondiale si stima che colpisca circa 0,5-2% della popolazione (100 milioni). In Italia si stima una prevalenza di circa **700 mila – 1 milione** con una età media d'insorgenza tra i 10 e i 30 anni.

La vitiligine non incide sulla aspettativa di vita ed è considerata una patologia di tipo "estetico". Ma come condizione può avere pesanti ripercussioni psicologiche: infatti è tra le malattie con i più bassi indici di qualità della vita, per l'impatto psicologico che causa nei pazienti e le ricadute sociali/di relazione sia nella vita professionale che privata.

In passato le diverse terapie disponibili portavano spesso ad insuccesso terapeutico, ma oggi la ricerca ha prodotto interessanti nuove opportunità di cura attraverso lo sviluppo di inibitori JAK (ruxolitinib) e di anticorpi monoclonali anti-IL-15R β (in grado di colpire linfociti T autoreattivi e far regredire stabilmente la patologia)

PROGETTO VITILIGINE

LOMBARDIA

30 Novembre
2023



PROGRAMMA

Saluti Istituzionali

Isabella Tavaglieri, Europarlamentare

Marco Bestetti, Consigliere Regionale Regione Lombardia

Giulio Gallera, Consigliere Regionale Regione Lombardia

Giulio Zucca, Referente Tecnico dell'Assessorato al Welfare Regione Lombardia

Introduzione di Scenario

Claudio Zanon, Direttore Scientifico Motore Sanità

Vitiligine: nuove frontiere della ricerca, nuove prospettive di cura

Angelo Valerio Marzano Professore Ordinario di Dermatologia, Università degli Studi di Milano, Direttore S.C. Dermatologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano Direttore della Scuola di Specializzazione in Dermatologia, Università degli Studi di Milano

Franco Rongioletti Unità di Dermatologia Clinica IRCCS Ospedale San Raffaele, professore ordinario di Dermatologia presso l'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano

Marina Venturini, Professore Associato Malattie Cutanee e Veneree, Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali, Università degli Studi di Brescia

Burden of disease

Francesco Saverio Mennini, Professore di Economia Sanitaria e Economia Politica, Research Director-Economic Evaluation and HTA, CEIS, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Presidente SIHTA

Tutti i Relatori sono stati invitati

PROGETTO VITILIGINE

LOMBARDIA

30 Novembre
2023



TAVOLA ROTONDA 1

Vitiligine tra nuove opportunità e nuovi bisogni: Clinici, pazienti, istituzioni a confronto

Modera:

Walter Locatelli, Direzione Scientifica Motore Sanità

- Epidemiologia, impatto sociale, governance attuale: quale nuova programmazione utile?
- Unmet needs
- Impatto della Vitiligine sulla Salute Mentale
- Percorsi di cura attuali e scenari futuri

Discussant:

Angelo Valerio Marzano Professore Ordinario di Dermatologia, Università degli Studi di Milano Direttore S.C. Dermatologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano Direttore della Scuola di Specializzazione in Dermatologia, Università degli Studi di Milano

Franco Rongioletti Unità di Dermatologia Clinica IRCCS Ospedale San Raffaele, professore ordinario di Dermatologia presso l'Università Vita-Salute San Raffaele Milano

Marina Venturini, Professore Associato Malattie Cutanee e Veneree, Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali, Università degli Studi di Brescia

Ugo Viora, Presidente Nazionale ANAP - Associazione Nazionale "Gli amici per la pelle" Onlus

Conclusioni

Tutti i Relatori sono stati invitati

PROGETTO VITILIGINE

LOMBARDIA

30 Novembre
2023



Con il contributo incondizionato di



SOLVE
ON.

BOZZA AD ESCLUSIVO USO INTERNO

MOTORE
SANITA

panacea



Comunicazione e redazione stampa
a cura di **www.mondosanita.it**

Registrati e ottieni le nostre
rassegne stampa in esclusiva

ORGANIZZAZIONE

Anna Maria Malpezi

cell 329 9744772

Elisa Spataro

cell 350 1626379

SEGRETERIA

segreteria@panaceascs.com

www.motoresanita.it

