

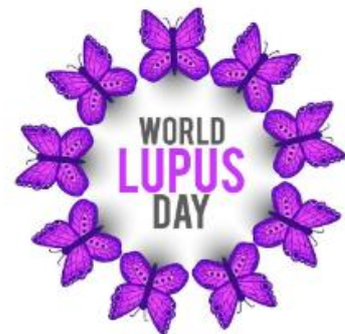
D.A.I. Medicina Interna e della Complessità Clinica

U.O.C. Medicina Interna e Immunologia clinica

Scuola di specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica

Direttore Prof. Amato de Paulis

17 maggio, 2023 - ore 11.00
Aula Luigi Cacciatore
Giornata Mondiale del Lupus



Ore 11.00 Prof. Amato de Paulis

Introduzione e presentazione del Centro di Riferimento del LES

Ore 11.15 Saluto delle autorità

Dr.ssa Loredana Raia Vicepresidente del Consiglio Regionale

Prof. Maria Triassi Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Federico II

Dr. Giuseppe Longo Direttore Generale AOU Federico II

Dr.ssa Anna Borrelli Direttore Sanitario AOU Federico II

Prof. Nicola Ferrara Direttore del DAI di Medicina Interna e della Complessità Clinica

Dr. Ugo Trama Responsabile Coordinamento Sanitario Regionale

Dr.ssa Tatjana Giuliano Referente Gruppo LES Italiano Regione Campania

Ore 12.30 Open questions and unmet needs

Il punto di vista dell'immunologo

Il punto di vista del dermatologo

Il punto di vista del nefrologo

Il punto di vista del cardiologo

Il punto di vista del patologo clinico

Ricorre il 10 maggio il **World Lupus Day**, la Giornata Mondiale dedicata al Lupus Eritematoso Sistemico (LES), **#MakeLupusVisible** - "Rendiamo visibile il Lupus".

La Giornata Mondiale del Lupus nasce sotto l'egida della World Lupus Federation (worldlupusfederation.org), un'associazione formata da diverse organizzazioni di pazienti affetti da lupus di tutto il mondo, unite per migliorare la qualità della vita delle persone affette da tale malattia.

Il LES è una patologia autoimmune del connettivo che colpisce più frequentemente il sesso femminile, tra i 15 ed i 40 anni di età. Tale patologia è caratterizzata da manifestazioni sistemiche che possono colpire diversi organi ed apparati, aumentando il rischio di disabilità e mortalità nei pazienti affetti. Per tale motivo risulta indispensabile una diagnosi ed un trattamento precoci, accompagnati da un follow up multidisciplinare.

La Giornata Mondiale del Lupus ha l'intento di sensibilizzare la popolazione sull'impatto che tale patologia ha sulle persone. L'evento, che si svolge con cadenza annuale, ha quale scopo primario favorire l'accesso alle cure sanitarie, individuando percorsi dedicati e di promuovere la ricerca ed il trattamento con farmaci innovativi.

La Giornata Mondiale del Lupus riunisce le associazioni di pazienti affetti da LES e le loro famiglie, permettendo la condivisione delle diverse esperienze di vita.

La **U.O.C. di Medicina Interna ed Immunologia Clinica**, diretta dal Prof. Amato de Paulis, ha raccolto l'invito del **Gruppo LES Italiano** tramite la referente della Regione Campania Dr.ssa Tatjana Giuliano a partecipare alla Giornata Mondiale del Lupus nel giorno **17 maggio 2023 presso, l'Aula Luigi Cacciatore presso l'Edificio 18.**

Nel corso della giornata ampio spazio sarà dedicato ad una migliore comprensione della patologia anche attraverso l'intervento di un team multidisciplinare composto da immunologi, nefrologi, dermatologi, ginecologi, neurologi e cardiologi. Verrà discussa l'importanza di una diagnosi precoce e presentante le "red flags" utili a indirizzare i pazienti verso Centri Specializzati alla gestione di tale patologia.

La **U.O.C. di Medicina Interna ed Immunologia Clinica** dell'Azienda Ospedaliera Federico II, dispone di un reparto di degenza con posti letto, di un servizio di Day-Hospital e Ambulatori dedicati alla diagnosi, trattamento e follow-up dei pazienti affetti da LES e sindromi correlate, per i quali sono già strutturati canali preferenziali per la valutazione multidisciplinare con specialisti esperti nel trattamento della malattia.

È attivo, inoltre, un Ambulatorio di Transizione in collaborazione con la U.O. di Reumatologia Pediatrica, che negli anni ha visto il passaggio e la presa in carico numerosi pazienti giunti all'età adulta.

La **U.O.C. di Medicina Interna ed Immunologia Clinica** ha in carico circa 1000 pazienti affetti da LES in trattamento con farmaci immunosoppressori la cui dispensazione avviene mediante piano terapeutico registrato in SaniARP e con farmaci biotecnologici.

Durante la pandemia da SARS-CoV-2, aderendo alle disposizioni Regionali, la **U.O.C. di Medicina Interna ed Immunologia Clinica** si è dotata di un servizio di Telemedicina garantendo la continuità assistenziale e terapeutica per i pazienti impossibilitati a raggiungere la AOU Federico II ed inoltre è rimasto attivo il servizio di ricovero in regime di degenza ordinaria per i casi più gravi.

Per ciò che concerne l'attività di ricerca, sono in corso trials clinici volti a valutare l'efficacia di nuovi farmaci per il trattamento del LES e diversi studi osservazionali volti alla miglior caratterizzazione dei pazienti e del coinvolgimento d'organo; sono inoltre attivi diversi progetti di ricerca di base per l'individuazione di nuovi markers di danno d'organo.

Lupus Immunological Team

Francesca W. Rossi

Maria Rosaria Galdiero

Ilaria Mormile

Francesca Della Casa