

# TORINO **13 GIUGNO 2023 - 11 GIUGNO 2024**

ASL Città di Torino Via Filippo Juvarra, 19

L'ipercolesterolemia è una condizione cronica diffusa, che espone i pazienti ad alti rischi di complicanze cardiovascolari. Ad oggi circa l'80% dei pazienti ad alto rischio CV non raggiunge i target di colesterolo LDL indicati dalle LG nonostante l'uso di statine, mentre una buona percentuale (circa il 30% dei pazienti) smette di assumere le statine già dopo sole 4 settimane.

In questo scenario, nuovi farmaci con meccanismi d'azione innovativi come i siRNA, promettono una significativa riduzione del colesterolo LDL. Il loro utilizzo, da solo o in associazione, amplia quindi le strategie di cura per il paziente dislipidemico, riducendo potenzialmente il gravoso problema dell'aderenza.

In considerazione quindi della complessità della problematica di salute poste dalla ipercolesterolemia è apparso necessario operare all'interno delle strutture che gestiscono i pazienti dislipidemici, con un progetto di "Formazione sul Campo - modalità "gruppo di miglioramento" che ottimizzi all'interno del centro un percorso per una migliore gestione dei diversi profili di paziente.

Il team ospedaliero, e in particolare l'infermiere che risulta la figura chiave per il supporto al paziente, viene supportato con dei tools informatici e dei materiali educazionali che aiuteranno a strutturare e monitorare il follow-up, migliorando i processi comunicazionali e gestionali sia nei confronti del paziente che all'interno del team.

#### IL BISOGNO FORMATIVO

Ottimizzare un percorso di gestione del paziente ad alto rischio CV ipercolesterolemico, profilato per categorie di rischio, che migliori lo stile di vita, l'aderenza terapeutica e la stabilità clinica.

### RISULTATI ATTESI DELLA FORMAZIONE

- Aggiornarsi sulle nuove terapie per il controllo dell'ipercolesterolemia
- Riduzione dei fattori di rischio e delle complicanze CV
- Aumento della qualità di vita dei pazienti
- Aumento dell'aderenza terapeutica
- Counselling del tutor nei confronti del paziente

## **RIUNIONE DI START UP - 13 GIUGNO 2023**

- 17.30 17.45 Presentazione e finalità del corso S. Oleandri
- 17.45 18.30 Il paziente ad alto rischio Cardiovascolare: la gestione dell'ipercolesterolemia LDL S. Oleandri
- 18.30 19.00 Le nuove terapie per il controllo dell'ipercolesterolemia S. Oleandri
- 19.00 20.00 Analisi dei profili dei pazienti da includere nel programma elegibili alle nuove terapie Discussione
- 20.00 20.30 Presentazione del portale dei tools educazionali V. Epis

## **RIUNIONE DI CHIUSURA - 11 GIUGNO 2024**

- 17.30 17.45 Introduzione ai lavori S. Oleandri
- 17.45 18.15 Le criticità nella gestione del paziente ad alto rischio CV: inerzia terapeutica e mancata aderenza *S. Oleandri*
- 18.15 18.45 Presentazione dei dati raccolti tramite reportistica V. Epis
- 18.45 20.00 Presentazione di eventuali criticità e ipotesi di azioni di miglioramento conseguenti Discussione
- 20.00 20.30 Take home message S. Oleandri

Responsabile scientifico: Salvatore Oleandri Direttore S.C. di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso Asl Città di Torino

**Tutor: Valentina Epis** Infermiere S.C. di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso Asl Città di Torino

#### **ECM & ISCRIZIONE**

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo di processo n° 3 Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza – Profili di Cura. L'evento è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75-384044-1).

I crediti formativi assegnati sono 6, previa partecipazione alle due riunioni. Il corso è riservato a Medici Chirurghi specialisti in Cardiologia, Endocrinologia, Geriatria, Medicina Interna, Neurologia, Chirurgia Vascolare, Biologi e Infermieri.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.





