



Con il patrocinio di:



Regione Toscana



ARS TOSCANA
agenzia regionale di sanità

FIRENZE

24 LUGLIO 2020

FOCUS

**GESTIONE DELLE MACULOPATIE SENILI
E DIABETICHE IN REGIONE TOSCANA**

**MOTORE
SANITÀ**
Innovazione Sostenibile

FOCUS

GESTIONE DELLE MACULOPATIE SENILI E DIABETICHE IN REGIONE TOSCANA

La maculopatia è caratterizzata dalla progressiva perdita della visione centrale, spesso bilaterale, che limita fortemente la funzione visiva. La maculopatia senile o degenerazione maculare legata all'età è la forma più frequente di maculopatia, che colpisce 25 - 30 milioni di persone nel mondo occidentale. Ma vi sono diverse altre forme di maculopatia come quella diabetica la cui incidenza in rapporto all'aumento della malattia diabetica e all'aumento dell'invecchiamento della popolazione potrebbe prospettare scenari epidemiologici preoccupanti.

Sarebbe utile poter programmare un servizio assistenziale nuovo che sia riorganizzato per far fronte a questi nuovi scenari? Le risposte al tavolo di esperti.

PROGRAMMA

9,30

SALUTI DELLE AUTORITÀ

Stefania Saccardi, Assessore Diritto alla Salute, Welfare e Integrazione Socio-Sanitaria, Regione Toscana

Carlo Tomassini, Direttore Generale Diritti di Cittadinanza e Coesione Sociale, Regione Toscana

INTRODUZIONE

LA MACULOPATIA DEGENERATIVA TRA INVECCHIAMENTO DELLA POPOLAZIONE E DIABETE

Marco Nardi, Professore Ordinario di Oftalmologia, Direttore UO Oculistica, AOU Pisana

EPIDEMIOLOGIA DELLE MACULOPATIE IN REGIONE TOSCANA

Fabrizio Gemmi, Coordinatore Osservatorio ARS

TAVOLA ROTONDA

MODERA: Claudio Zanon, Direttore Scientifico Motore Sanità

- Come superare le problematiche legate al futuro impatto epidemiologico
- Risultati della riorganizzazione del sistema dei servizi
- L'implementazione delle liste d'attesa: il modello *open access*
- Utilità di una rete di patologia
- Stato dell'arte del PDTA per la maculopatia
- Stato dell'arte sull'innovazione farmacologica, tra appropriatezza prescrittiva e sostenibilità
- Valore clinico, economico e sociale dell'aderenza alla terapia
- Indicatori di monitoraggio dell'efficienza dei percorsi di cura
- Le prossime azioni operative
- il punto di vista del paziente

13,30

FACULTY

Mario Cecchi, Direttore Organismo Governo Clinico, Regione Toscana

Michele Figus, Direttore Scuola di Specializzazione in Oftalmologia presso Università di Pisa

Antonio Gaudio, Segretario Generale Cittadinanzattiva

Fabrizio Gemmi, Coordinatore Osservatorio ARS

Fabrizio Giansanti, Direttore Dipartimento Oculistica Azienda Universitaria Careggi Firenze

Ezio Lucacci, Consigliere Federazione Toscana Diabete

Claudio Marinai, Responsabile del Settore Politiche del Farmaco e Dispositivi Regione Toscana

Marco Nardi, Professore Ordinario di Oftalmologia, Direttore UO Oculistica, AOU Pisana

Michele Palla, Primario Oculistica AUSL Toscana Nord Ovest

Franco Passani, Direttore UO Oculistica AUSL Toscana Nord Ovest

Andrea Romani, Responsabile UOC Oculistica Presidio Ospedaliero di Arezzo, AUSL Toscana Su Est

Carlo Tomassini, Direttore Generale Diritti di Cittadinanza e Coesione Sociale, Regione Toscana

Gian Marco Tosi, Direttore UOC Oculistica Azienda Ospedaliero-Universitaria Senese

Giuseppe Turchetti, Professore Economia e Gestione delle Imprese, Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Gianni Virgili, Responsabile SC Dirigente Medico Oftalmologia AOU Careggi, Firenze

CONCLUSIONI E PASSI OPERATIVI

Carlo Tomassini, Direttore Generale Diritti di Cittadinanza e Coesione Sociale, Regione Toscana

Con il contributo incondizionato di:



ORGANIZZAZIONE

b.pogliano@panaceascs.com

SEGRETERIA

motoresanita@panaceascs.com

011 2630027 - 380 8916835

