



NAPOLI

30 settembre

1 ottobre 2016

Hotel Royal Continental

Via Partenope 38/44

Congresso Nazionale OPI

Match-Master in Oftalmologia



11:20-11:50

**Tavola
rotonda**

Glaucoma: pressione target ed aderenza alla terapia

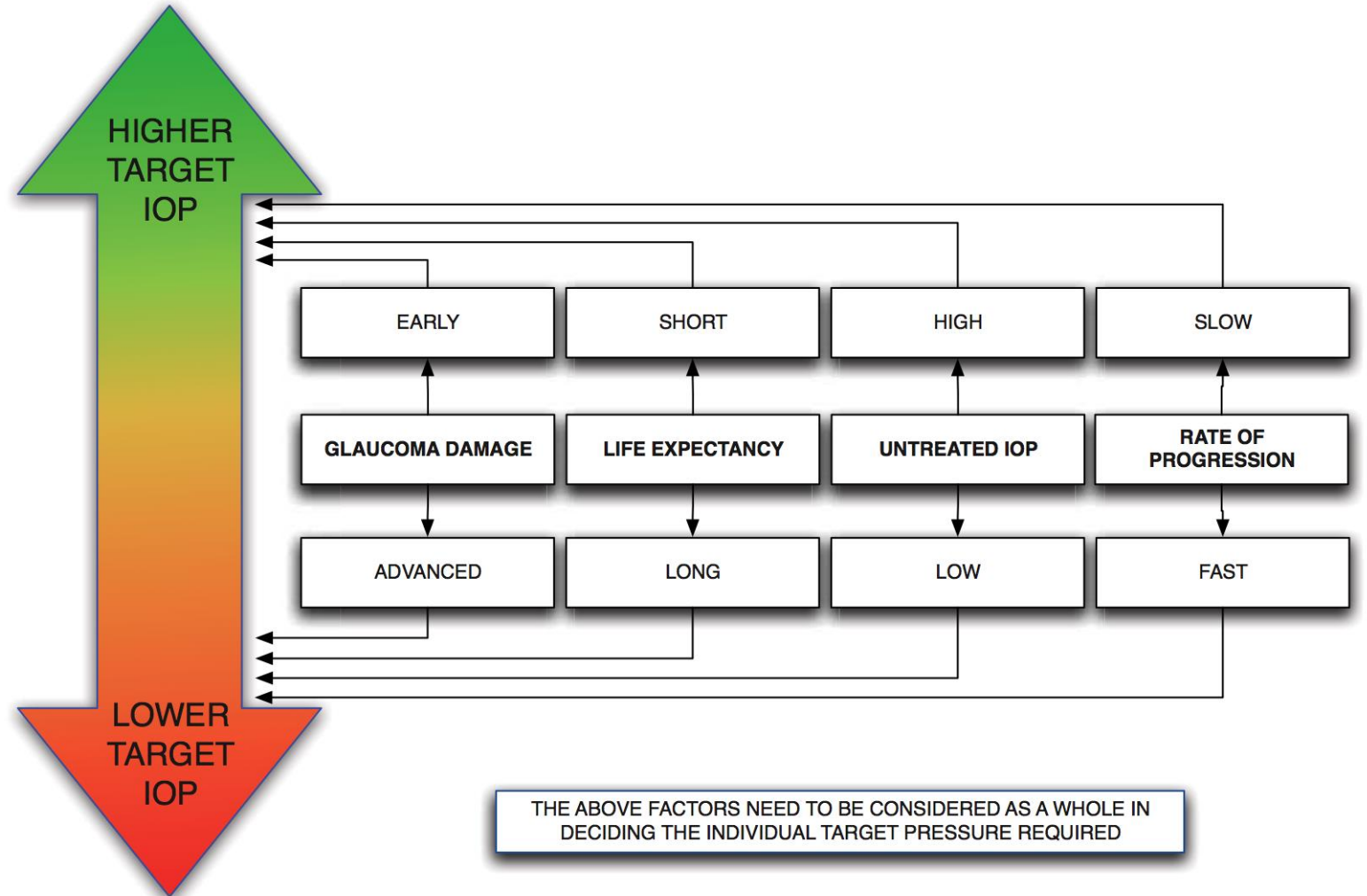
Presidenti: **Ciro Costagliola, Vincenzo Orfeo, Lucio Zeppa**

Panel: **Decio Capobianco, Paolo Lepre, Luciano Loffredo, Ivano Riva**

1. Definizione di pressione target

«Valore pressorio cui mirare con la terapia, al fine di evitare la progressione del difetto perimetrico»

VI. TARGET IOP



Setting Target Pressures

Aim for a range instead of a number to more fully account for each patient's needs.

BY INDER PAUL SINGH, MD

WHAT IS A TARGET IOP?

Target IOP is defined as the IOP level at which physicians believe that further glaucomatous optic neuropathy is unlikely to occur. Target IOP is essentially a clinical “guestimate” based on information such as the severity of disease, the baseline untreated IOP level, and the presence of risk factors for the development of glaucoma or its progression.

“Target IOPs are not static but change constantly depending on whether the glaucoma is stable or shows signs of progression.”



THE

TAKE-HOME MESSAGE

1. Some patients will continue to progress despite an apparently adequate IOP when measured in a clinic setting

In patients such as these, diurnal curve measurements or 24-hour IOP monitoring may identify IOP variability as a potential cause of disease progression

2. The role of IOP variability in glaucoma cannot be separated from variability in OPP.

Blood pressure variations are much larger than IOP variations, and the effect on mean arterial pressure at the optic nerve head is unclear.

However, in patients with disease progression despite seemingly well controlled IOP, an assessment of 24-hour BP and vascular instability may be warranted.

2. Aderenza, Persistenza e Compliance

La compliance è definita come:

“la misura in cui il comportamento del paziente, in termini di assunzione di farmaci, mantenimento di un regime di vita, e altre variazioni dello stile di vita, coincide con le prescrizioni del medico”.

Sackett, DL and Haynes, RB.
Compliance with therapeutic regimens.
John Hopkins University Press, 1976

CONNOTAZIONE NEGATIVA
NON TIENE CONTO DEL PRINCIPIO DI
AUTO-DETERMINAZIONE
EVIDENZIA L'ASIMMETRIA NELLA RELAZIONE
MEDICO-PAZIENTE

...the extent to which the patient's
prescriber's recommendations.'
declining as it implies lack of patient

La compliance è un comportamento che comprende sia l'assunzione di farmaci e i messaggi indicati che la continuazione della terapia per il periodo di tempo consigliato, cioè la persistenza.

Aderenza



Effettiva attuazione della
prescrizione terapeutica

Relazione terapeutica



Partecipazione paziente
alle scelte terapeutiche

Persistenza



Continuità d'uso del
medicinale prescritto

Alleanza terapeutica

- *Paziente correttamente informato, valutata la condizione da curare, stabilisce il progetto terapeutico con il medico, sentendosi pienamente coinvolto nel programma di cura*

Colloquio medico paziente

- Sono presenti 2 competenze specifiche
- 1) teorico scientifica = medico
- 2) pratico esperenziale = paziente
- A seconda del metodo comunicativo che il medico applica le priorità del paziente possono apparire con difficoltà
- Una buona capacità comunicativa impatta fortemente sulla aderenza alle terapie ,influenza i contenuti del colloquio e condiziona il rapporto medico paziente

- *Dire :* *non significa essere ascoltati*
- *Ascoltare:* *non significa capire*
- *Capire :* *non significa essere d'accordo*
- *Essere d'accordo:* *non significa fare*
- *Fare :* *non significa mantenere*

Fattori che influenzano l'aderenza

- Paziente → consapevolezza
- Malattia → rischi ad essa associati
- Regime terapeutico → efficacia
- Operatori sanitari coinvolti → rapporto medico
- Contesto socio economico-sanitario → costi

Regime terapeutico : influenza su aderenza e la persistenza della terapia

- *Complessità terapia*
- *Interferenza con la vita quotidiana*
- *Effetti collaterali*
- *Durata del trattamento*
- *Approvvigionamento dei farmaci*
- *Costo*