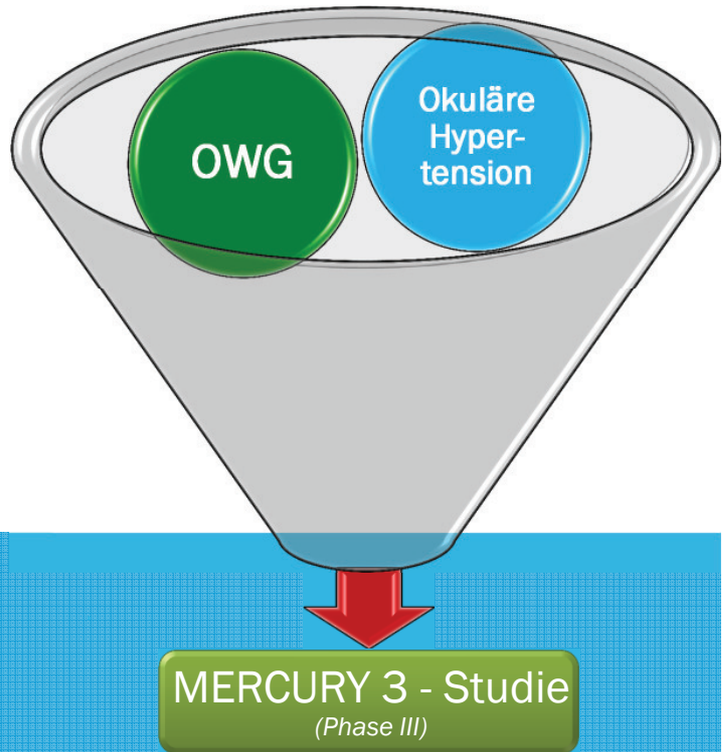


## Glaukom-Patienten:

**Ansprechpartner:**  
Studienarzt STZ  
Tel: 07071-29  
87435  
PI: Dr. Voykov

### Beide Augen:

- IOP **unter Medikation**  $\geq 17$  und  $< 28$  mmHg mit nicht mehr als 2 Präparaten
- **nach Washout**  $> 17$  und  $< 36$  mmHg
- **kein Ganfort** als Vorbehandlung
- **kein PEX**, kein Pigmentdispersionsglaukom, kein EWG
- ohne Glaukom-Vor-Op
- **nicht therapienaiv**
- keine okuläre Entzündung
- keine KI für Betablocker
- unzureichender IOP  $\rightarrow$  Indikation zur **Therapieerweiterung**
- **Visus:**
  - Studienauge:  $\geq 0,1$
  - Partnerauge:  $\geq 0,1$
- **Dauer:** 6 Monate (ca. 9 Visiten)



Stand: 09.03.2018

## MERCURY 3 — WIRKSAMKEIT + SICHERHEIT VON PG324 VS. GANFORT

Visiten ca. alle 4 Wochen

Auswaschphase zw. 5 Tage bis 4 Wochen

Vergleich der IOP-senkenden Wirkung zwischen

► **PG324** Ophthalmic Solution (0,02% Netarsudil (Rhokinase-Inhibitor) / 0,005% Latanoprost) und

► **GANFORT** (0,03% Bimatoprost / 0,5% Timolol)

Anwendung immer zwischen 20-22Uhr am Tag

-prospektiv, doppelblind, randomisiert, multizentrisch, aktiv-kontrolliert, parallel-