

# PBL 薬理 J班

- 1 眼球の構造 小松
- 2 瞳孔と虹彩 土居
- 3 緑内障 久保木
- 4 光受容機序 泉
- 5 表皮の構造と働き 福岡

# 宿題

## 虹彩の色について

虹彩にはメラニン色素が多く含まれており、虹彩の色はメラニン色素の含有量で決まり、この色素によって目は光から守られている。(暗幕の役目)

# 薬の使い分けについて

宿題

## ・開放隅角緑内障

房水産生抑制剤・房水流出促進剤を単独もしくは併用して治療する。また、薬物治療の効果では足りない場合はレーザー照射や手術を行う。

## ・閉塞隅角緑内障

急激に眼圧が上がる急性発作を予防することがまず重要なので、レーザー照射をする。そのあと、薬物治療を行うこともある。また、抗コリン薬を使用すると眼圧が上がることもある。

# 緑内障の分類について

宿題

緑内障

原発緑内障

続発緑内障

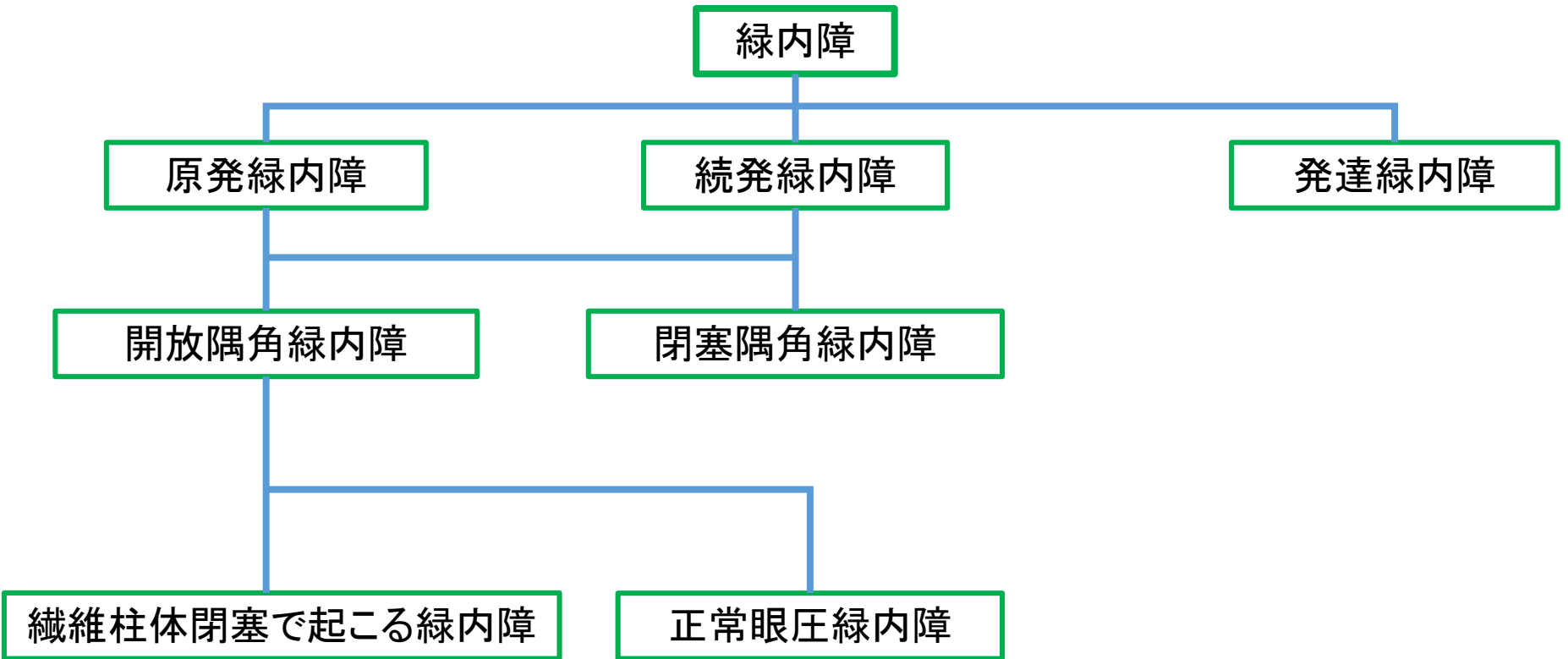
発達緑内障

開放隅角緑内障

閉塞隅角緑内障

繊維柱体閉塞で起こる緑内障

正常眼圧緑内障



# 参考文献

パートナー機能形態学 改訂第2版

NEW生化学 第2版

薬物動態学 第2版