

# คำแนะนำ สำหรับผู้ที่ได้รับ การรักษาด้วยยา Brolucizumab

---

สำหรับการรักษา  
โรคจุดรับภาพเสื่อมตามอายุในผู้ใหญ่  
ชนิดที่มีหลอดเลือดงอกผิดปกติ (แบบเปียก)  
และภาวะจุดรับภาพบวมจากเบาหวานชั้นจอตา

# โรคจลรับภาพเสื่อมตามอายุในผู้ใหญ่ ชนิดที่มีหลอดเลือดงอกผิดปกติคืออะไร?

โรคจลรับภาพเสื่อมตามอายุในผู้ใหญ่ ชนิดที่มีหลอดเลือดงอกผิดปกติ (Neovascular Age-related Macular Degeneration) หรือโรคจลรับภาพเสื่อมตามอายุในผู้ใหญ่ แบบเปียก (wet AMD) เกิดขึ้นเมื่อมีหลอดเลือดก่อตัวขึ้นอย่างผิดปกติใต้จลรับภาพซัดที่จลตา จลรับภาพซัดซึ่งมีตำแหน่งอยู่ที่ด้านหลังของดวงตามีหน้าที่ทำให้เห็นภาพได้ชัดเจน หลอดเลือดที่งอกผิดปกตินี้อาจมีของเหลว หรือเลือดรั่วซึมออกมาและรบกวนการทำงานของจลรับภาพซัด ส่งผลให้การมองเห็นลดลง

# โรภาวะจลรับภาพวมจากเบาหวานขึ้นจลตาคืออะไร?

ภาวะจลรับภาพวมจากเบาหวานขึ้นจลตาเป็นโรคที่ลูกกลมมีสาเหตุมาจากโรคเบาหวาน ซึ่งสามารถนำไปสู่การสูญเสียการมองเห็นถาวร หรือ ตาบอดได้ หลอดเลือดที่เสียหายภายในดวงตาทำให้เกิดการรั่วซึมของของเหลวไปยังบริเวณจลรับภาพซัด จลรับภาพซัดมีหน้าที่สำหรับการมองเห็นบริเวณตรงกลาง และ เป็นส่วนหนึ่งของดวงตาที่ใช้สำหรับกิจกรรมต่างๆเช่น การอ่านหนังสือ, การขับรถ และ การจดจำใบหน้า

# ทำไมจักษุแพทย์จึงให้คุณรับการรักษา ด้วยยา Brolucizumab?

Brolucizumab เป็นยาในกลุ่มที่เรียกว่าสารต้านการสร้างหลอดเลือดใหม่ (Anti-neovascularization)

สารที่เรียกว่า VEGF-A (vascular endothelial growth factor A) ทำให้เกิดการสร้างหลอดเลือดใหม่ในดวงตา ตัวยา brolucizumab จะจับกับ VEGF-A เพื่อปิดกั้นฤทธิ์และยับยั้งการเจริญเติบโตที่ผิดปกติของหลอดเลือดดงอกใหม่ ในผู้ป่วยโรคจุดรับภาพเสื่อมตามอายุในผู้ใหญ่และภาวะจุดรับภาพบวมจากเบาหวานขึ้นจอตา ส่งผลให้การรั่วซึมของเลือดและของเหลวในดวงตาลดลง

## ยา Brolucizumab มีการให้ยาอย่างไร?

ยานี้จะถูกฉีดเข้าในน้ำวุ้นตา (intravitreal injection) โดยแพทย์ แพทย์อาจทำการตรวจประเมินดวงตา เพื่อติดตามอาการภายหลังการฉีดยา การตรวจเหล่านี้อาจรวมถึงการวัดความดันภายในลูกตา หรือ การตรวจประเมินสถานะของเส้นประสาทตา

# ข้อควรระวังภายหลังการรักษา

ในบางกรณี การฉีดยาเข้าวุ้นตา เช่น การฉีดยา brolocizumab อาจก่อให้เกิดผลข้างเคียงดังต่อไปนี้

- การอักเสบที่รุนแรงแต่พบไม่บ่อย ซึ่งมักเกี่ยวข้องกับการติดเชื้อที่เรียกว่า “การติดเชื้อภายในลูกตา” (endophthalmitis) หรือ การเกิดจอตาลอก/จอตาฉีกขาด (retinal detachment/tear)

- ความดันภายในลูกตาเพิ่มขึ้นชั่วคราว (intraocular pressure) ที่อาจพบได้บ่อยแต่ไม่มีอาการซึ่งแพทย์ต้องทำการตรวจวัดความดันในลูกตา จึงจะตรวจพบอาการดังกล่าว

## ข้อมูลความเสี่ยงสำคัญ

- การอักเสบของหลอดเลือดที่จอตา (retinal vasculitis) และ/หรือ การอุดตันของหลอดเลือดที่จอตา (retinal vascular occlusion) หรือ การอักเสบ

ชนิดที่มีความรุนแรงน้อยกว่า ซึ่งเรียกว่า “การอักเสบภายในลูกตา” (intraocular inflammation) อาจเกิดขึ้นได้ หากเป็นผู้หญิง หรือ มีเชื้อชาติญี่ปุ่น อาจมีความเสี่ยงเพิ่มมากขึ้น

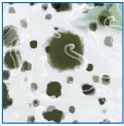
- หากมีประวัติการเกิดการอักเสบภายในลูกตา และ/หรือ การอุดตันของหลอดเลือดที่จอตา ในช่วงหนึ่งปีที่ผ่านมา จะมีความเสี่ยงเพิ่มมากขึ้นต่อการเกิดการอักเสบของหลอดเลือดที่จอตาหรือการอุดตันของหลอดเลือดที่จอตา

- เป็นไปได้ที่อาจพบปฏิกิริยาการตอบสนองของภูมิคุ้มกัน (immunogenicity)

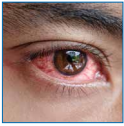
# โปรดติดต่อแพทย์ทันทีหากมีอาการดังต่อไปนี้



- การมองเห็นลดลง  
หรือ มีการเปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลัน



- การมองเห็นชิ้นส่วนเล็ก ๆ ลอยไปลอยมาเพิ่มมากขึ้น  
หรือ ไม่เคยเป็นมาก่อน



- ตาแดง



- อาการปวดตาที่เกิดขึ้นใหม่ หรือยังคงอยู่  
หรือ อาการไม่สบายตาที่เป็นมากขึ้น



- มองเห็นแสงวาบคล้ายฟ้าแลบ หรือ  
มีอาการตาสู้แสงไม่ได้เพิ่มมากขึ้น

## ภายหลังการรักษา สามารถทำอะไรได้บ้าง?

- ภายหลังการฉีดยา การมองเห็นของผู้ป่วยอาจได้รับผลกระทบชั่วคราว (ตัวอย่างเช่น การมองเห็นพร่ามัว) ไม่ควรขับชี่ยานพาหนะหรือควบคุมเครื่องจักร จนกว่าผลข้างเคียงเหล่านั้นจะหายไป
- แจ้งให้แพทย์หรือพยาบาลทราบ หากสังเกตพบว่าการมองเห็นของคุณมีการเปลี่ยนแปลง
- การมาพบแพทย์ตามนัดเพื่อติดตามการรักษาเป็นสิ่งสำคัญ

# ข้อมูลสำหรับติดต่อสถานพยาบาลของคุณ

ชื่อผู้ติดต่อ: \_\_\_\_\_

หมายเลขโทรศัพท์: \_\_\_\_\_

ที่อยู่: \_\_\_\_\_

อีเมล: \_\_\_\_\_



ท่านสามารถรับฟังใน รูปแบบเสียง ได้  
โดยสแกน QR code นี้