

บทที่ 6

สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ

1. สามารถใช้เครื่องขูดหินปูน แทนเครื่อง phacoemulsifier unit ในการรักษาโรคต้อกระจก ในสุนัขด้วยวิธี phacoemulsification โดยได้ผลดี 90% ในสุนัขปกติ และ 33.3% ในสุนัขป่วยเป็นโรคต้อกระจก
2. ภาวะแทรกซ้อนที่อาจเกิดขึ้นภายหลังการทำศัลยกรรม ได้แก่ กระจกตาบวม น้ำ จอตาแยก เลือดออกในช่องหน้าตา การอักเสบของยูเวีย
3. ความสำเร็จของการรักษาโรคต้อกระจกขึ้นอยู่กับปัจจัยหลายประการ ประการแรก สัตว์ จะต้องมีสุขภาพที่แข็งแรงและไม่มีโรคของนัยน์ตาชนิดอื่นร่วมด้วย ประการที่สอง ความชำนาญในการทำศัลยกรรมและการดูแลของสัตวแพทย์ ตลอดจนการวางยาสลบที่เอื้ออำนวย ความสะดวกในการทำศัลยกรรม ประการที่สาม การดูแลสัตว์ป่วยของเจ้าของ สัตว์ ตลอดจนความร่วมมือของตัวสัตว์เองภายหลังการทำศัลยกรรม และประการสุดท้าย คือการมีเครื่อง phacoemulsifier unit สำหรับรักษาโรคต้อกระจกโดยเฉพาะ
4. สามารถผ่าตัดรักษาโรคต้อกระจกโดยใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ที่หาได้ในประเทศ เป็นการ ประหยัดค่าใช้จ่าย
5. ควรมีการศึกษาหาเครื่องมืออื่นที่มีราคาถูกกว่าและใช้ได้ดีกว่ามาทดแทน เครื่อง phacoemulsifier unit ที่มีราคาแพงมาก
6. ควรมีการศึกษาต่อไปถึงการใส่แก้วตาเทียมใส่ทดแทนแก้วตาที่เป็นโรคภายหลังการทำ ศัลยกรรม เพื่อช่วยให้สุนัขสามารถมองเห็น ได้ดียิ่งขึ้นจนเกือบเท่า หรือเท่ากับแก้วตาปกติ