

## บรรณาธิการแถลง

การวินิจฉัยในสัตว์ต้องอาศัยความรู้ความชำนาญและประสบการณ์โดยอาศัยข้อมูลจากการตรวจตัวสัตว์ข้อมูลทางด้านระบาดวิทยา การตรวจทางพยาธิและจุลกายวิภาควิทยา ปัจจุบันมีการพัฒนาวิธีการอณูวิทยา เพื่อใช้ในการวินิจฉัยโรค ในฉบับนี้ได้รวบรวมรายงานการใช้เทคนิคทางอณูวิทยาอันได้แก่ การใช้เทคนิคอินไซตูลิไฮบริไตเซชัน ปฏิกริยาลูกโซ่พอลิเมอเรส และการโคลนยีน และผลิตโปรตีน นอกจากนี้ยังมีบทความพิเศษจาก ผศ.ส.พญ.ดร.สุณี คุณากรสวัสดิ์ เรื่องวิตามินดี และอนุพันธ์ของวิตามินดี : บทบาทที่ถูกนำไปใช้ในการรักษาโรคมะเร็ง และปริศนาวินิจฉัย สำหรับผู้ที่สนใจ

กองบรรณาธิการ