

พิมพ์ต้นฉบับที่คัดย่อวิทยานิพนธ์ภายในการอบรมสีเขียวนี้เพียงแผ่นเดียว

เกื้อเกี่ยวติด ประดิษฐ์พรศิลป์ : พยาธิสภาพของไตในผู้ป่วยเชื้อไวรัส HIV ในปริมาณในปัสสาวะมากกว่า 1.5 กรัม ต่อวัน (Renal pathology in HIV patient with proteinuria over 1.5 gram per day) อ.ที่ปรึกษา : ศ.นพ.วิชิต ศิตปรีชา, อ.ที่ปรึกษาร่วม : ผศ.นพ.โศภณ นาภาธร 45 หน้า ISBN 974-634-979-1

การวิจัยนี้เป็นการศึกษาพยาธิสภาพไตของผู้ป่วยคนไทยที่ติดเชื้อ เชื้อไวรัส โดยศึกษาในผู้ป่วยเชื้อไวรัสที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ และตรวจพบความผิดปกติของปัสสาวะ โดยมีโปรตีนในปัสสาวะมากกว่า 1.5 กรัม ต่อวัน ซึ่งเป็นระดับโปรตีนซึ่งบ่งถึงการมีพยาธิสภาพของไต บริเวณโครงสร้างโกลเมอรูลัส (Glomerulus), ทุบูล (Tubule) หรืออินเตอร์STITIUM (Interstitial)

การศึกษาพบว่า พยาธิสภาพของไตในผู้ป่วยคนไทย ที่ติดเชื้อเชื้อไวรัส และมีโปรตีนในปัสสาวะมากกว่า 1.5 กรัม ต่อวัน จำนวน 26 คน ที่พบได้คือ mesangial proliferative glomerulonephritis จำนวน 17 คน, tuberculous granulomatous nephritis จำนวน 1 คน, cryptococcal interstitial nephritis จำนวน 2 คน, diffuse proliferative glomerulonephritis จำนวน 2 คน, membranous glomerulopathy และ membranoproliferative glomerulonephritis อย่างละ 1 คน และ IgA Nephropathy จำนวน 2 คน

ผลการศึกษาครั้งนี้ พบว่า พยาธิสภาพของไตที่พบในผู้ป่วยไทยแตกต่างจากการศึกษาพยาธิสภาพของไตที่พบในผู้ป่วยตะวันตก กล่าวคือ ไม่พบลักษณะพยาธิสภาพของ HIV-associated nephropathy (HIVAN)

ภาควิชา อาชญาศาสตร์
สาขาวิชา อาชญาศาสตร์ (โภคடี)
ปีการศึกษา 2539

ลายมือชื่อนิสิต พัฒนา มนต์งาม
ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา 教授 ดร. พัฒนา มนต์งาม
ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาร่วม พัฒนา มนต์งาม