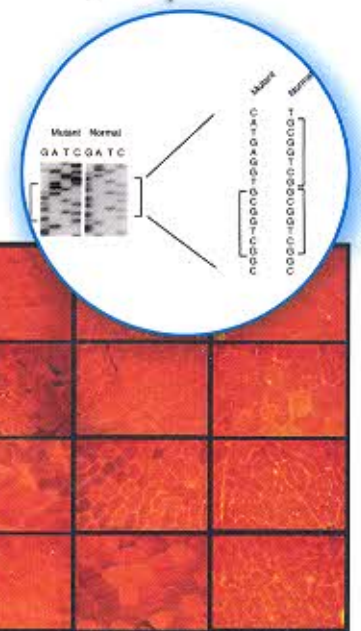




Common Genetic Kidney Diseases

โรคทางพันธุศาสตร์ของไต
ที่พบบ่อย



10039713

ห้องสมุด วพบ. สุรินทร์

บรรยาย กักตักใจเจริญ
บรรณาธิการ

สารบัญ

1. บทนำ คำจำกัดความ และการศึกษาวิจัยทางด้านพันธุศาสตร์โรคไตในประเทศไทย <i>บรรยง ภัคดีกิจเจริญ</i>	1
2. โรคซีสต์ที่ไต (Cystic Kidney Diseases) <i>บรรยง ภัคดีกิจเจริญ</i>	21
3. ลักษณะทางคลินิกและการวินิจฉัย Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease (ADPKD) <i>บรรยง ภัคดีกิจเจริญ</i>	31
4. ชีววิทยาระดับโมเลกุลของ Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease (ADPKD) <i>บรรยง ภัคดีกิจเจริญ</i>	67
5. Autosomal Recessive Polycystic Kidney Disease (ARPKD) <i>บรรยง ภัคดีกิจเจริญ</i>	117
6. โรคพันธุกรรมของโกลเมอรูลัส (The Genetics of Glomerular Disease) <i>มล.ชาครีย์ กิตติยากร</i>	129
7. Alport's Disease and Thin Basement Membrane Nephropathy <i>บรรยง ภัคดีกิจเจริญ</i>	175
8. โรคพันธุกรรมของท่อไตที่ทำให้เกิดความผิดปกติของเกลือแร่ (Inherited Renal Tubular Disorders of Electrolyte Abnormalities) <i>ชัยรัตน์ ฉายากุล</i>	209
9. โรคพันธุกรรมของการรักษาสสมดุลแคลเซียมและแมกนีเซียม (Genetic Disorders of Calcium and Magnesium Homeostasis) <i>สินี ดิษฐบรรจง</i>	245
10. โรคกล้ามเนื้ออ่อนแรงจากโพแทสเซียมต่ำ (Hypokalemic Periodic Paralysis) <i>บรรยง ภัคดีกิจเจริญ</i>	269
ดัชนี	285
Index	291