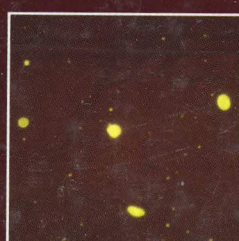
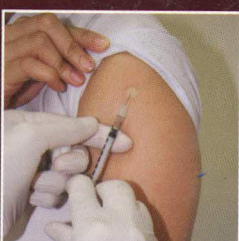




สภากาชาดไทย

The Thai Red Cross Society

คลินิกป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า
สถาบันเสาวภาค สภากาชาดไทย



เวชปฏิบัติในการดูแลรักษาผู้ป่วยที่ถูกสัตว์กัด
และการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

Mammal Bite and Rabies Prevention



10034172

ห้องสมุด วพบ.สุรินทร์

บรรณาธิการ
สุดา สีบุญเรือง
ธีระพงษ์ ตันทวิเชียร

พิมพ์ครั้งที่ 2 (ฉบับปรับปรุง)

สารบัญ

บทที่ ๑	เรื่อง	หน้า
ประวัติสถานเสาวภาที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าของประเทศไทย เรียบเรียงจากหนังสือ 82 ปี สถานเสาวภา		9
หนึ่งร้อยปีสิบห้าปีแห่งความสำเร็จของ หลย ปาสเตอร์ ประเสริฐ ทองเจริญ		13
1.	การดูแลรักษาการติดเชื้อจากบาดแผลสุนัขและแมว กัด (Infections of Dog-Bite and Cat-Bite Wounds) กมลวรรณ จิตวราภรณ์	17
2.	โรคติดเชื้อจากสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม กัด (Infections Associated with Mammal Bites) เลานี ไฟฟูร์ย์พงษ์	38
3.	การให้วัคซีนป้องกันโรคบาดทะยักในผู้ป่วยที่มีบาดแผลสัตว์ กัด (Tetanus Prophylaxis in Animal-Bite Wound) ภัทรภา วงศ์โรจนะ ธีระพงษ์ ตันทวิเชียร	48
4.	วิัฒนาการการควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในประเทศไทย (Rabies in Thailand: Situation and Trends) พลายยงค์ ศากะเศรณี	59
5.	สถานการณ์และการควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ในประเทศไทย (Situation and Control of Animal Rabies in Thailand) วิร่องรอง หุ่นสุวรรณ เชิดชัย กำกวิตรัตน์โยธา	69
6.	สถานการณ์และแนวโน้มโรคพิษสุนัขบ้าในคนในประเทศไทย (Human Rabies in Thailand: Situation and Trends) อภิรัมย์ พวงหัตถ์	73
7.	โรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ป่า (Rabies in Wildlife) บุญเลิศ ล้ำเลิศเดชา	78

บทที่ เรื่อง	หน้า
8. การป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าและการดูแลรักษาผู้ป่วย ภายหลังสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า (Rabies Prevention and Post-Exposure Rabies Treatment) สุดา สีบุญเรือง ธีระพงษ์ ตันทวิเชียร	85
9. แนวทางการให้การดูแลรักษาผู้ป่วยสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้าปี พ.ศ. 2553 (ฉบับปรับปรุง) 130 (QSMI Guideline for Post-Exposure Rabies Treatment) สถาบันเสาวภา สถาบันชาดไทย	130
10. การดูแลรักษาภายหลังสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้าและการฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในผู้ป่วยกลุ่มพิเศษ (Post-Exposure Rabies Treatment in Special Hosts) สุดา สีบุญเรือง ธีระพงษ์ ตันทวิเชียร	137
11. อิมมูโนโกลบูลินป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า (Rabies Immunoglobulin) พิมประภา เวชพงศ์ ธีระพงษ์ ตันทวิเชียร	149
12. การให้วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าแบบก่อนสัมผัสโรค (Pre-Exposure Rabies Prophylaxis) ปิยดา อุดมชัยสกุล ประพิมพ์พร ชั่นทวศินกุล ธีระพงษ์ ตันทวิเชียร	162
13. การฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าแบบฉีดกระตุ้นภายหลังสัมผัสโรค (Booster Vaccination for Rabies Post-exposure Treatment) สุดา สีบุญเรือง ธีระพงษ์ ตันทวิเชียร	177
14. ความล้มเหลวของ การรักษาผู้ป่วยภายหลังสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า (Failure of Rabies Post-exposure Treatment) สุดา สีบุญเรือง	184

บทที่ เรื่อง	หน้า
15. การตรวจแอนติบอดีต่อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (Measurement of Rabies Neutralizing antibody) ผกามาศ ขาวปลด	191
16. ชีววัตถุสำหรับป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่ผลิตจากสถานเสาวภา (Biological Products against Rabies from QSMI) สุมนา ขมวิลัย	199
17. ความก้าวหน้าของการพัฒนา Human Monoclonal Antibody (Novel Human Monoclonal Antibody) ผกามาศ ขาวปลด	213
18. การวินิจฉัยโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ (Rabies Diagnosis in Animal) วีระ พेपสุเมธานนท์	230
19. การลดความเสี่ยงจากการถูกสุนัขกัด (Dog-Bite Prevention) อภิรัมย์ พวงหัตถ์	242
20. ปัญหาที่พบบ่อยในการดูแลรักษาผู้ป่วยที่สัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า (Common Problems in Managing Animal-Bite Patients) สุดา สีบุญเรือง/ประพิมพ์พร ฉันทดศินกุล/ปิยดา อุดมชัยสกุล/ ภัทรภาดา วงศารใจน์/ธีระพงษ์ ตันยวิเชียร)	249
21. Websites for Mammal Bite and Rabies Prevention	267
ดัชนี (Index)	271