



สภาาชาตไทย
The Thai Red Cross Society
ท.ส.ก. 1889 / 2553

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
พระนครศรีอยุธยา
รับเลขที่ 8286
วันที่ 8 ก.ค. 2553
16-30
สถานเสาวภา สภากาชาดไทย

ถ.พระราม 4 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

21 เมษายน 2553

ฝ่ายพัฒนาบุคลากร
รับเลขที่ 1439
วันที่ 9 ก.ค. 2553
เวลา

เรื่อง การจัดประชุมวิชาการระดับชาติประจำปีเรื่อง “Rabies in Thailand : Safety and Efficacy”

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1.โครงการการจัดการประชุมวิชาการ

2.แผนปฏิบัติการจัดประชุมวิชาการประจำปีเรื่อง “Rabies in Thailand : Safety and Efficacy”

ด้วยสถานเสาวภา สภากาชาดไทย จะจัดการประชุมวิชาการระดับชาติประจำปี 2553 ครั้งที่ 5 เรื่อง “Rabies in Thailand : Safety and Efficacy” ในวันที่ 2-3 กันยายน 2553 ณ ห้องประชุมรัตนโกสินทร์-สุโขทัย โรงแรมนารายณ์ กรุงเทพฯ เนื่องในวาระครบ 88 ปีของการสถาปนาสถานเสาวภา สภากาชาดไทย และเป็นการเผยแพร่ผลงานวิชาการด้านโรคพิษสุนัขบ้า คาดว่าจะมีผู้เข้าร่วมการประชุมวิชาการจำนวน 200 คน ประกอบด้วย แพทย์ พยาบาล บุคลากรสาธารณสุข และนักวิชาการที่สนใจ ซึ่งได้แนบแผนปับรายละเอียด กำหนดการจัดประชุมมาด้วยแล้ว

ในการนี้ สถานเสาวภา ขอเรียนเชิญท่านและ/หรือ บุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุมโดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียนซึ่งรวมอาหารกลางวันและอาหารว่าง ตลอดจนค่าใช้จ่ายต่างๆตามระเบียบของทางราชการได้จากต้นสังกัด และขอความกรุณาประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน นพ. ลลล.

- เฝ้าไข้รถพยาบาล
- เน้นส่งมอบในลักษณะที่เน้น
- มีระดับสัมพันธ์

12.1.053

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ นายแพทย์ วิศิษฐ์ สิตปรีชา)

ผู้อำนวยการสถานเสาวภา สภากาชาดไทย

ฝ่ายทะเบียนการประชุมฯ

โทร 02-2520161-4 ต่อ 125

โทรสาร 02-2540212

ขอ
สงวน
12.01.53

(นายสมชัย วิโรจน์แสงอรุณ)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญด้านส่งเสริมพัฒนา
ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

โครงการการจัดประชุมวิชาการระดับชาติประจำปี 2553 ครั้งที่ 5

เรื่อง “Rabies in Thailand :Safety and Efficacy”

สถานเสาวภา สภากาชาดไทย

เนื่องในโอกาสสถาปนาสถานเสาวภา สภากาชาดไทยครบ 88ปี

1. หลักการและเหตุผล

โรคพิษสุนัขบ้า เป็นโรคที่เกิดการติดเชื้อที่ระบบประสาทจากสัตว์สู่คน สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนมเป็นพาหะนำโรค ซึ่งส่วนใหญ่เป็นสัตว์จรจัดที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ และบางส่วนเป็นสัตว์เลี้ยงซึ่งมีความใกล้ชิดกับมนุษย์ แต่ขาดการดูแลเอาใจใส่ในการให้วัคซีน และที่สำคัญปัจจุบันยังไม่สามารถรักษาโรคนี้อันตรายได้ องค์การอนามัยโลกได้รายงานมีผู้เสียชีวิตด้วยโรคพิษสุนัขบ้าทั่วโลกมากกว่า 55,000 รายต่อปี ในประเทศไทยถึงแม้ว่าผู้ป่วยโรคพิษสุนัขบ้าลดลงอย่างชัดเจน (น้อยกว่า 20 รายต่อปี จากรายงานของกระทรวงสาธารณสุข) แต่มีอัตราการถูกสุนัขกัดและการสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้าในประเทศมากกว่า 400,000 รายต่อปี ดังนั้นการให้การรักษาสุนัขกัดและการให้การป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าภายหลังสัมผัสโรคยังเป็นปัญหาที่พบบ่อยของแพทย์ในเวชปฏิบัติทั่วไป เนื่องจากผู้ถูกสัตว์กัดและสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้าไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำประกอบกับการให้การดูแลรักษาที่มีการพัฒนาแนวทางการปฏิบัติ ทำให้แพทย์และเจ้าหน้าที่ที่ทำหน้าที่ปฏิบัติดูแลผู้ป่วยมักมีปัญหาในการดูแลรักษา

ดังนั้นในวาระที่สถานเสาวภา สภากาชาดไทยครบ 88 ปี ของการสถาปนาในวันที่ 7 ธันวาคม พ.ศ.2553 สถานเสาวภา สภากาชาดไทย ซึ่งเป็นสถาบัน ที่มีพันธกิจหลักเกี่ยวข้องกับโรคพิษสุนัขบ้า คือ การให้บริการทางคลินิก การวินิจฉัย การผลิตคิมูโนโกลบูลิน การวิจัยพัฒนา การเผยแพร่ความรู้ และได้รับการแต่งตั้งเป็น WHO Collaborating Centre for Research on Rabies Pathogenesis and Prevention จึงเล็งเห็นถึงความสำคัญของการศึกษาต่อเนื่องของผู้ปฏิบัติงานดูแลผู้ป่วย เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานมีความเข้าใจในการดูแลรักษาผู้ป่วยที่ถูกสัตว์กัดและสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้าในปัจจุบัน จึงมีการจัดประชุมวิชาการและโครงการอบรมการดูแลสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้าแก่เจ้าหน้าที่ซึ่งปฏิบัติงานในประเทศ ในครั้งนี้ โดยให้ความสำคัญกับแนวทางการให้การวินิจฉัยและการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคพิษสุนัขบ้า รวมทั้งมุ่งเน้นการให้การดูแลแก่ผู้ป่วยภายหลังสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อเฉลิมฉลองในวาระที่สถานเสาวภา สภากาชาดไทยครบ 88 ปีของการสถาปนาในวันที่ 7 ธันวาคม พ.ศ.2553
- 2.2 เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้เรื่องการวินิจฉัยและแนวทางการรักษาผู้ป่วยโรคพิษสุนัขบ้าและการดูแลรักษาผู้ถูกสัตว์กัดและสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า รวมทั้งแนวทางการควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในประเทศไทย
- 2.3 เพื่อให้ผู้เข้าอบรม ได้เกิดกระบวนการเรียนรู้และเข้าใจ เพื่อช่วยพัฒนาการให้วัคซีนและการดูแลรักษาผู้สัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า

3. หัวข้อการประชุม

- Overview of Rabies Situation in Thailand
- How to Control Animal Rabies
- Human Rabies : Diagnosis and Treatment
- Post-exposure Rabies Prophylaxis : How to Achieved Safety and Efficacy
- Booster Vaccination for Post-exposure Treatment
- Benefit of Pre-exposure Rabies Vaccination in Thailand
- Case Discussion ; Post-Exposure Treatment (Interactive Session)
- Biological Products against Rabies in QSMI
- Pitfalls of Management of Rabies Prophylaxis
- ID Training / Q&A

4. ลักษณะการประชุม

- การบรรยาย
- Discussion
- Demonstration

5. ระยะเวลาที่ใช้ในการจัดประชุม

- จำนวน 2 วัน ในวันที่ 2-3 กันยายน 2553

6. สถานที่

- โรงแรมราชาลัย ถนนสีลม กรุงเทพมหานคร

7. ผู้เข้าร่วมการประชุม

- แพทย์ พยาบาลและเจ้าหน้าที่สาธารณสุขที่มีความเกี่ยวข้องในการควบคุมและให้การดูแลรักษาผู้สัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า จำนวน 200 คน

8. ค่าลงทะเบียน

- ค่าลงทะเบียนรวมค่าเอกสาร อาหารกลางวัน 1 มื้อ/วัน และอาหารว่าง 2 มื้อ/วัน คนละ 1,500 บาท

9. การประเมินผล

- โดยให้แบบสอบถามเพื่อให้ผู้เข้าอบรมแสดงความคิดเห็น

10. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- เพื่อให้การบริการทางวิชาการแก่สังคม ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายของสถานเสาวภา สภากาชาดไทย
- ผู้เข้าอบรมมีการพัฒนาความรู้และความเข้าใจในการให้การวินิจฉัยโรคพิษสุนัขบ้าและการให้การดูแลรักษาผู้ถูกสัตว์กัดและสัมผัสโรคพิษสุนัขบ้าในประเทศไทย
- ผู้เข้าอบรมสามารถนำไปปฏิบัติได้ถูกต้องตามมาตรฐานการให้วัคซีนในการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

11. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- สถานเสาวภา สภากาชาดไทย

12. งบประมาณในการจัดประชุม

- ค่าลงทะเบียน
- ค่าจัดนิทรรศการทางวิชาการ

13. ผู้เสนอโครงการ

(ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ชีระพงษ์ ชันจวณิชัย)
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ ฝ่ายวิชาการ สถานเสาวภา

14. ผู้อนุมัติโครงการ

(ศาสตราจารย์ นายแพทย์ วิศิษฐ์ สิตปรีชา)
ผู้อำนวยการสถานเสาวภา

โครงการจัดประชุมวิชาการโรคพิษสุนัขบ้า ครั้งที่ 5 ปี พ.ศ. 2553

เรื่อง “Rabies in Thailand: Safety and Efficacy”

วันที่ 2 – 3 กันยายน 2553 ณ ห้องประชุมรัตนโกสินทร์-สุโขทัย โรงแรมนารายณ์ กรุงเทพฯ
วันพฤหัสบดีที่ 2 กันยายน 2553

- 08.00- 08.30 น. ลงทะเบียน
- 08.30- 09.30 น. Overview of Rabies Situation in Thailand
ศ. เกียรติคุณ นพ. ประเสริฐ ทองเจริญ
สพ.ญ. อภิรมย์ พวงหัตถ์
- 09.30 - 10.30 น. How to Control Animal Rabies
ศ. น.สพ.ดร. ณรงค์ศักดิ์ ชัยบุตร (ผู้ดำเนินการอภิปราย)
น.สพ. วีระ เทพสุเมธานนท์
น.สพ. บุญเลิศ ถ้ำเลิศเดชา
สพ.ญ. วิรงรอง หุ่นสุวรรณ
- 10.30- 10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45- 11.45 น. Human Rabies: Diagnosis and Treatment
ศ. นพ. ชีระวัฒน์ เหมะจุฑา
ดร. สุภาภรณ์ วัชรพฤษาดี
- 11.45 - 12.30 น. Symposium
- 12.30 – 13.30 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.30- 15.30 น. Post-Exposure Rabies Treatment :
How to Achieved Safety and Efficacy
ศ. เกียรติคุณ นพ. ประเสริฐ ทองเจริญ (ผู้ดำเนินการอภิปราย)
พญ. สุดา สีนุญเรือง
ดร. ผกามาศ ขาวปลอด
ศ.นพ.ธีระพงษ์ ตันทวิเชียร