

วัคซีนที่ใช้ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

เนื่องจากในปัจจุบันเราใช้วัคซีนป้องกันพิษสุนัขบ้าชนิดที่ทำจากเซลล์เพาะเลี้ยง (นีด 5 ครั้งเท่านั้น) เพราะมีประสิทธิภาพสูง ไม่ทำให้เกิดอาการแพ้ต่อระบบประสาท และควรฉีดเชรุ่มร่วมด้วย ถ้าบาดแผลมีเลือดออก ถูกเลียที่ริมฝีปาก น้ำลายกระเด็นเข้าตา

สถานที่วางยาใช้โปรแกรมการฉีดวัคซีน 2 แบบ กึ่อ
แบบปกตินิดเข้ากล้ามเนื้อ และแบบประยัดนิดเข้าชั้นผิวหนัง แต่ละแบบจะได้รับการฉีดวัคซีนทั้งหมด 5 ครั้ง

เชรุ่มป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าเป็นอย่างไร ?

เชรุ่มป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าเป็นเชรุ่มส่วนของน้ำใสของเลือดที่ได้จากน้ำหรือคนที่ได้รับการฉีดวัคซีนโรคพิษสุนัขบ้า ในเชรุ่มจะมีโปรตีนที่ทำหน้าที่เป็นภูมิคุ้มกันต่อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้าในปริมาณที่มาก เชรุ่มจะไปทำลายเชื้อไวรัสในร่างกายของผู้ที่ถูกสุนัขบ้ากัด โดยการฉีดรอบ ๆ แพลงก่อนที่จะก่อโรค และก่อนที่ภูมิค้านทานของร่างกายจะสร้างขึ้น ด้วยเหตุนี้การให้เชรุ่มป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าร่วมกับการฉีดวัคซีนเข็มแรก จึงเป็นวิธีที่จะป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าได้ผลดีที่สุด ทุกวันเวลาราชการ

ประโยชน์ของการฉีดวัคซีนป้องกันล่วงหน้า

- เมื่อฉีดสัตว์กัด การนีดวัคซีนกระตุนเพียง 1-2 เก็บร่างกายก็จะได้ภูมิค้านทานที่สูงพอจะป้องกันโรคอย่างได้ผล
- ไม่เสี่ยงต่อการแพ้เชรุ่ม หรือเจ็บปวดจากการฉีดเชรุ่มรอบ ๆ แพลง

สัตว์ที่เป็นโรคพิษสุนัขบ้าจะมีอาการอย่างไร ?

พบได้ 2 แบบคือ

- แบบดูร้าย มีอาการหงุดหงิด ไล่กัดคนและสัตว์อื่น ๆ ถ้าผูกโซ่หรือกัดง้าวในกรง จะกัดโซ่ กรง หรือสิ่งของที่อยู่ใกล้ตัวอย่างดุร้าย เมื่อแสดงอาการดูร้ายได้ 2-3 วัน ก็จะอ่อนเพลียลง ขาหลังไม่มีแรง เดินโซเซ และตายในที่สุด
- แบบเชื่องซึม มีอาการปากอ้ำหุบไม่ได้ ลิ้นมีสีแดงคล้ำ บางครั้งมีสิ่งสกปรกติดอยู่และลิ้นห้อยออกมานอกปาก มีอาการคล้ายกระดูกติดคอ สุนัขจะเอาขาหน้าตะกยบบริเวณแก้มปากและคอมวน สุนัขจะลุกนั่ง ยืน และเดินไม่สามารถเดินได้

SU-NAK.com

สุนัข



โรคพิษสุนัขบ้า



จัดทำโดย
งานสาธารณสุข
สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองทุ่ง
อำเภอสุวรรณภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด
โทรศัพท์ 043 – 030287

โรคพิษสุนัขบ้าคืออะไร ?

โรคพิษสุนัขบ้าหรือโรคกลัวน้ำ เป็นโรคติดต่อร้ายแรงชนิดหนึ่ง เกิดจากเชื้อไวรัสชื่อ เรบีส์ไวรัส (Rabies) ทำให้เกิดโรคได้ในสัตว์เลี้ยงสูกตัวยน�ทุกชนิด เช่น คน สุนัข แมว ลิง ชะนี กระรอก ค้างคาว ฯลฯ โรคนี้เมื่อเป็นแล้วจะทำให้มีอาการทางประสาท โดยเฉพาะระบบประสาทส่วนกลาง และถ้าเป็นแล้วเสียชีวิตทุกราย ในปัจจุบันยังไม่มียาอะไรที่จะรักษาโรคพิษสุนัขบ้าได้ **เชื้อไวรัสเรบีส์ (Rabies)**



คนติดโรคพิษสุนัขบ้าจากการได้ดูด :

คนเป็นโรคพิษสุนัขบ้านั่นเองจากได้รับเชื้อโรคพิษสุนัขบ้าจากสัตว์ที่เป็นโรค คนสามารถติดโรคจากสัตว์เหล่านี้ได้ 2 ทางคือ

1. สูกสัตว์ที่เป็นโรคกัด เชื้อไวรัสจากน้ำลายของสัตว์ที่เป็นโรคเข้าสู่ร่างกายทางบาดแผลที่สูกกัด

2. สูกสัตว์ที่เป็นโรคเลีย โดยปกติกนสูกสัตว์ที่เป็นโรคเลีย จะไม่ติดโรคจากสัตว์เหล่านี้ นอกเสียจากว่าบริเวณที่สูกเลียจะมีบาดแผลหรือรอยคลอกหรือรอยขีดข่วน โดยคนนั้นไม่ได้สังเกต ในการณ์นี้จะทำให้สามารถเป็นโรคพิษสุนัขบ้าได้ รวมทั้งสูกเลียที่ริมฝีปากหรือนัยน์ตา

คนที่เป็นโรคพิษสุนัขบ้า จะมีอาการอย่างไร ?

ในระยะ 2-3 วันแรก อาจมีไข้ต่ำ ๆ ต่อไปจะมีอาการเจ็บคอ เปื่อยอาหาร อ่อนเพลีย คันหรือปวดแสบปวดร้อน ตรงบริเวณแผลที่สูกกัด ทั้ง ๆ ที่แผลอาจหายเป็นปกติ แล้ว ต่อไปจะมีอาการตื่นเต้นง่าย กระสับกระส่าย ไม่ชอบแสงสว่าง ไม่ชอบลม และไม่ชอบเสียงดัง กลืนลำบาก แม้จะเป็นของเหลวหรือน้ำ เจ็บมากเวลากลืน เพราะการเกร็งตัวของกล้ามเนื้อที่ใช้ในการกลืน แต่ยังมีสติพุดจากรู้เรื่อง ต่อไปจะอะอะมากขึ้น และสุดท้ายอาจมีอาการซัก เป็นอัมพาต หมดสติ และเสียชีวิต เนื่องจากส่วนที่สำคัญของสมองสูกทำลายไปหมด



ข้อควรปฏิบัติภายหลังจากสูนัขบ้า

หรือสัตว์ที่สงสัยว่าบ้ากัด.....

1. ล้างแผลทันทีด้วยน้ำสะอาด ฟอกด้วยสนู๊ฟ 2-3 ครั้ง แล้วทาแผลด้วยน้ำยาพิวิดิน (เบตาดีน) หรือแอลกอฮอล์ หรือทิงเจอร์ ไอโอดีน แล้วรีบไปปรึกษาแพทย์ทันที

2. ถ้าสูนัขตายให้นำมาตรวจ ถ้าหากสูนัขไม่ตายให้หั้งไว้ดูอาการ 10 วัน ขณะเดียวกันให้รีบไปฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ส่วนการรักษาทางสมุนไพรหรือแพทย์แผนโบราณ ไม่สามารถป้องกันโรคได้ ไม่ควรลดอาการสูนัข เพราะอาจสายเกินไปที่จะฉีดวัคซีน

3. ในกรณีที่ติดตามสัตว์ที่กัดไม่ได้ เช่น เป็นสัตว์ป่า สัตว์จรจัด สัตว์กัดแล้วหนีไป หรือจำสัตว์ที่กัดไม่ได้ จำเป็นต้องรับการฉีดวัคซีน

4. ผู้ที่ต้องมารับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าคือ มีบาดแผล ไม่ว่าจะเป็นรอยช้ำเขียว หรือมีเลือดไหล แผลคลอกหรือแผลลึก รวมทั้งผู้ที่สูกสุนัขเลียที่นัยน์ตา ริมฝีปาก และผิวนังที่มีแผลคลอก ส่วนในกรณีที่สูกเลียผิวนังที่ไม่มีแผลหรือเพียงแต่อุ้มน้ำบ้าไม่สามารถจะติดโรคได้

