



ข้อมูลที่คุณควรรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้า

วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าคืออะไร

วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า เป็นวัคซีนเชื้อตาย โดยการทำลายเชื้อจุลชีพ เพื่อไม่ให้ก่อโรค (ทั้งจากการใช้ความร้อนและสารเคมี) แต่ไม่ทำให้สารก่อภูมิคุ้มกันเสียหาย ยังสามารถกระตุ้นให้ร่างกายสร้างภูมิคุ้มกันได้

สัตว์ชนิดใดบ้างที่ควรฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมทุกชนิด (โดยสัตวแพทย์จะเป็นผู้พิจารณา ในกรณีที่ไม่ใช่สุนัขและแมว) ที่มีสภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง และไม่อยู่ในสภาวะเครียด

เริ่มฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าได้เมื่ออายุเท่าไร และจะให้จำนวนกี่ครั้ง

เริ่มฉีดครั้งแรกที่ อายุ 3 เดือน และฉีดกระตุ้นอีกครั้งในอีก 1 เดือน หรือ 3 เดือน จากนั้นฉีดกระตุ้นเป็นประจำทุก 1 ปี

อันตรายหากสุนัขของท่านได้รับการฉีดวัคซีนในกรณีเช่นนี้

วัคซีนที่ฉีดถูกเก็บรักษาไม่ถูกต้อง เช่น ไม่ได้แช่เย็น (2-8 องศาเซลเซียส) หรือผ่านการแช่แข็ง หรือวัคซีนวางอยู่กลางแจ้ง แดด วัคซีนปลอม ใช้น้ำใสสีแทน, วัคซีนหมดอายุ



หลังจากสัตว์ได้รับวัคซีนแล้วต้องดูแลอย่างไร

หลังฉีดวัคซีนควรพักดูอาการอย่างน้อย 30 นาที ถึง 1 ชั่วโมง ให้แน่ใจว่ามีอาการปกติ อาการที่อาจพบเป็นปกติ หลังจากสัตว์ได้รับวัคซีน ได้แก่ อ่อนเพลีย มีไข้ต่ำๆ หรือ เบื่ออาหาร หากหลังจาก 48 ชั่วโมง อาการดังกล่าว ยังคงอยู่ควรปรึกษาสัตวแพทย์

อาการข้างเคียงที่อาจเกิดขึ้นหลังการฉีดวัคซีน

มีอาการบวมแดงผื่นแพ้บริเวณที่ฉีดวัคซีน
มีอาการซึม อ่อนเพลีย บางตัวอาจพบว่ามีไข้
อาการอื่นๆ เช่น อาเจียน ท้องเสีย ตาแดง
ตาอักเสบ หากพบอาการดังกล่าว ควรรับนำสัตว์
เลี้ยงไปพบสัตวแพทย์

หลังฉีดวัคซีนสัตว์เลี้ยงจะมีภูมิคุ้มกันเมื่อไหร่

ประมาณ 2 สัปดาห์ภายหลังจากการฉีดวัคซีน
ร่างกายจึงจะสามารถสร้างภูมิคุ้มกันโรค
โดยความสามารถในการสร้างภูมิคุ้มกันของสัตว์
แต่ละตัว ขึ้นอยู่กับหลายปัจจัย หากมีการติดเชื่อ
ก่อนที่ระดับภูมิคุ้มกัน

ที่สำคัญควรขอรับใบรับรองการฉีดวัคซีนจากผู้ให้บริการทุกครั้ง



สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยเตย