

5/10

แบบทดสอบก่อนเรียน

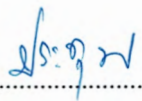
หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นางสาวประทุม มะลิเครือ.....ตำแหน่ง.....นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ.....

- ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
- ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
- ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกับสัตว์สูคน
- ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
- ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อมาน้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
- ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
- ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
- ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
- ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
- ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ..... 

(นางสาวประทุม มะลิเครือ)

ผู้ทำแบบทดสอบ

4/10

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นายอดิศักดิ์ หนูดี.....ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานสุรภกรมปฏิบัติงาน.....

๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไต่ได้
๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
๘. ไนโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๘๐ %
๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายอดิศักดิ์ หนูดี)
ผู้ทำแบบทดสอบ

4
19

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นายพงษ์ศักดิ์ จันทร์อุดม.....ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน...

- ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
- ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
- ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันสัตว์สู่คน
- ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
- ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
- ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
- ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
- ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
- ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
- ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ..... 

(นายพงษ์ศักดิ์ จันทร์อุดม)
ผู้ทำแบบทดสอบ

5/10

แบบทดสอบก่อนเรียน


หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นายสมหมาย เพชรเครือ.....ตำแหน่ง.....ปศุสัตว์อำเภอหนองน้ำน้อย.....

- ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
- ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
- ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกับสัตว์สูคน
- ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เเห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อสามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรคหรือผ่านทางรกได้
- ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตรขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
- ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
- ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
- ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
- ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
- ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายสมหมาย เพชรเครือ)
ผู้ทำแบบทดสอบ

6/10

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นายสนิตย์ ศรีเรียง.....ตำแหน่ง.....ปศุสัตว์อำเภอเกาะลันตา.....

-~~X~~..... ~~๑.~~ โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
-~~✓~~..... ~~๒.~~ โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
-~~X~~..... ~~๓.~~ โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันสัตว์สู่คน
-~~✓~~..... ~~๔.~~ โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
-~~X~~..... ~~๕.~~ สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลง มาไชได้
-~~X~~..... ~~๖.~~ โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
-~~✓~~..... ~~๗.~~ การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัด แมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
-~~✓~~..... ~~๘.~~ ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
-~~X~~..... ~~๙.~~ โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
-~~✓~~..... ~~๑๐.~~ หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอ ในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....



(นายสนิตย์ ศรีเรียง)
ผู้ทำแบบทดสอบ

แบบทดสอบก่อนเรียน
หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่
วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

5
10

ชื่อ - สกุล.....นายกฤษณ์...แก้วบุตตา.....ตำแหน่ง.....ปศุสัตว์อำเภอคลองท่อม.....

- ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
- ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
- ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
- ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
- ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลง มาไชได้
- ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
- ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัด แมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
- ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๘๐ %
- ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
- ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอ ในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายกฤษณ์ แก้วบุตตา)
ผู้ทำแบบทดสอบ

4/10

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นายชัชวาลย์ เพ็ชรแท้.....ตำแหน่ง.....ปศุสัตว์อำเภออ่าวลึก.....

๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกับสัตว์สูคน
๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลง มาไซได้
๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัด แมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอ ในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายชัชวาลย์ เพ็ชรแท้)
ผู้ทำแบบทดสอบ

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

๙
/
19

ชื่อ - สกุล.....นายมิตรภาพ ไชยรัตน์.....ตำแหน่ง.....ปศุสัตว์อำเภอพลายพระยา.....

๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายมิตรภาพ ไชยรัตน์)

ผู้ทำแบบทดสอบ

4
10

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นายวรศักดิ์ ทองขุนดำ.....ตำแหน่ง.....ปศุสัตว์อำเภอลำพัน.....

-~~X~~..... ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
-~~X~~..... ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
-~~X~~..... ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
-~~X~~..... ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
-~~X~~..... ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
-~~X~~..... ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
-~~X~~..... ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
-~~X~~..... ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
-~~X~~..... ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
-~~X~~..... ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ..........

(นายวรศักดิ์ ทองขุนดำ)
ผู้ทำแบบทดสอบ

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

4/10

ชื่อ - สกุล.....นายสุชาติ.เจียมพงศ์ไพศาล.....ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานสัตวบาล.....

-~~X~~..... ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
-~~X~~..... ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
-~~/~~..... ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
-~~/~~..... ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
-~~/~~..... ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
-~~/~~..... ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
-~~X~~..... ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
-~~/~~..... ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
-~~X~~..... ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
-~~X~~..... ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายสุชาติ เจียมพงศ์ไพศาล)
ผู้ทำแบบทดสอบ

แบบทดสอบก่อนเรียน
หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่
วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

3
10

ชื่อ - สกุล.....นายมานิจ จรรย์รัส.....ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานสัตวบาล.....

๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายมานิจ จรรย์รัส)
ผู้ทำแบบทดสอบ

4
10

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....ว่าที่พันตรีวิจารณ์ คำมี.....ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานสัตวบาล.....

- ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
- ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
- ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
- ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
- ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
- ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
- ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
- ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
- ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
- ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ..... .....

(ว่าที่พันตรีวิจารณ์ คำมี)
ผู้ทำแบบทดสอบ

4/10

แบบทดสอบก่อนเรียน

หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นายเจริญพร...กุลการค้า.....ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานสัตวบาล.....

๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค หรือผ่านทางรกได้
๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม่าน้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์ เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายเจริญพร กุลการค้า)
ผู้ทำแบบทดสอบ

6/10

แบบทดสอบก่อนเรียน


หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ชื่อ - สกุล.....นายสุทิน คงปาน.....ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานสัตวบาล.....

- ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
- ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
- ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันสัตว์สู่คน
- ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อสามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรคหรือผ่านทางรกได้
- ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตรขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลงมาไชได้
- ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
- ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัดแมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
- ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
- ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
- ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ..........
(นายสุทิน คงปาน)
ผู้ทำแบบทดสอบ

แบบทดสอบก่อนเรียน
หลักสูตร “การควบคุมป้องกันโรคลัมปี สกิน”
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกระบี่
วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

2/16

ชื่อ - สกุล.....นายภคดี.เกิดศิริ.....ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานสัตวบาล.....

- ๑. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคอุบัติใหม่ในโค กระบือ ซึ่งพบการระบาดในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
- ๒. โรคลัมปี สกิน มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Lumpy skin disease virus
- ๓. โรคลัมปี สกิน เป็นโรคที่เกิดเฉพาะในโค กระบือ ไม่เป็นโรคที่ติดต่อกันจากสัตว์สู่คน
- ๔. โรคลัมปี สกิน มีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ แมลงวันดูดเลือด และยุงเป็นพาหะแพร่กระจายเชื้อ
สามารถติดต่อได้ผ่านการสัมผัสสัตว์ป่วยโดยตรง ผ่านทางน้ำเชื้อของพ่อพันธุ์ที่เป็นโรค
หรือผ่านทางรกได้
- ๕. สัตว์ที่ติดเชื้อมีไข้สูง ต่อม้ำเหลืองโต และมีตุ่มขนาดใหญ่ ประมาณ ๒ - ๕ เซนติเมตร
ขึ้นที่ผิวหนังทั่วร่างกาย ตุ่มที่ขึ้นอาจแตก ตกสะเก็ดและเกิดเป็นเนื้อตาย หรือมีหนองแมลง
มาไชได้
- ๖. โรคลัมปี สกิน ไม่มีวัคซีนป้องกันโรค ทำได้เพียงรักษาตามอาการได้เท่านั้น
- ๗. การป้องกันโรคลัมปี สกิน สามารถทำได้โดย กำจัดแมลงพาหะนำโรคด้วยการใช้สารเคมีกำจัด
แมลงแบบฉีด แบบราดหลัง หรือแบบฉีดพ่น กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กางมุ้งให้แก่สัตว์
เพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด
- ๘. ในโคนม อาจพบปริมาณน้ำนมลดลงสูงถึง ๙๐ %
- ๙. โรคลัมปี สกิน มีอัตราการตายมากกว่า ๕๐ %
- ๑๐. หากเกษตรกรพบโค กระบือป่วยและแสดงอาการผิดปกติ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอ
ในพื้นที่ทันที เพื่อดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคเร็วที่สุด

ลงชื่อ.....

(นายภคดี เกิดศิริ)
ผู้ทำแบบทดสอบ