

VETERİNER HEKİMLİĞİ

Soru 1. Genel anestezide operasyona başlanması gereken dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eksitasyon
- B) Eksitasyon
- C) Analgesie
- D) Entoksikasyon
- E) Kollapsus

Soru 2: Aşağıdaki moleküllerden hangisi uzun zincirli yağ asitlerinin mitokondriye taşınmasında gereklidir?

- A. Piruvat
- B. Propionat
- C. Karnitin
- D. Biotin
- E. Folat

Soru 3: Aşağıdakilerden hangisi kedilerin hipertrofik kardiyomiyopati hastalığının tanısasal kriteridir?

- A. Sol ventriküler duvar kalınlığı ≥ 6 mm
- B. Sol ventriküler iç çap ≥ 6 mm
- C. Sağ ventriküler iç çap ≥ 6 mm
- D. Sağ ventriküler duvar kalınlığı ≥ 5 mm
- E. Sol ventriküler duvar kalınlığı ≥ 5 mm

Soru 4: Radyografik muayenede film üzerinde oluşan görüntü boyutunun gerçek boyutundan daha büyük olmasına ne denir?

- A. Refleksiyon
- B. Magnifikasyon
- C. Mutilasyon
- D. Modifikasyon
- E. Metilasyon

Soru 5: İneklerde ovaryum kistleri ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. FSH ve LH hormonlarının salgısında meydana gelen dengesizlikler sonucu oluşur.
- B. Foliküler kistler ultrason ile $>2,5$ cm, luteal kistler $\leq 2,5$ cm olarak ölçülür.
- C. Foliküler kistler düzensiz siklus ve hiperöstrus, luteal kistler ise anöstrus ile seyreder.
- D. Serum progesteron düzeyi foliküler kistlerde >1 ng/ml, luteal kistlerde ≤ 1 ng/ml düzeyindedir.
- E. Kistler mekanik ve hormonal olarak sağaltılabilir.

Soru 6: Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A. Spermada motilite oranının yüksek olmasına teratozoospermi denir.
- B. Spermada yoğunluğun normalden fazla olmasına hiperspermi denir.
- C. Spermada motilite oranının düşük olmasına oligozoospermi denir.
- D. Spermada anormal spermatozoa oranı yüksek olmasına astenozoospermi denir.
- E. Spermada yoğunluğun normalden az olmasına oligozoospermi denir.

Soru 7: Aşağıdakilerden hangisi bitkisel ilaçlarda bulunan ve alyuvarların parçalanmasını sağlayan maddedir?

- A. Alkaloid
- B. Tanen
- C. Saponin
- D. Mumlar
- E. Yağlar

Soru 8: Aşağıdakilerden hangisi mikroorganizmaların oksijene olan gereksinim durumlarına göre, oksijenin toksik etkili olduğu, sadece oksijensiz koşullarda gelişip üreyebilme özelliklerini tanımlar?

- A. Fakültatif
- B. Aerobik
- C. Mikroaerofilik
- D. Aerotolerant
- E. Anaerobik

Soru 9: Aşağıdakilerden hangisi pastörizasyon esnasında süte uygulanan homojenizasyonun yararları kapsamında değerlendirilemez?

- A. Viskozite artar.
- B. Sütün rengi açılır.
- C. Sütün lezzeti artar.
- D. Süt yağının ambalajın üst kısmında toplanır.
- E. Sütte bulunan yağ tanecikleri daha küçük parçalara bölüdüğü için yüzey alanı genişler.

Soru 10: Kalıtım derecesi (h^2) yüksek olan bir karakter için yapılacak seleksiyonda aşağıdaki seleksiyon yöntemlerinden hangisi kullanılır?

- A. Familya içi seleksiyon
- B. Ferdi seleksiyon
- C. Kardeş verimlerine göre seleksiyon
- D. Pedigriye göre seleksiyon
- E. Teksel seleksiyon