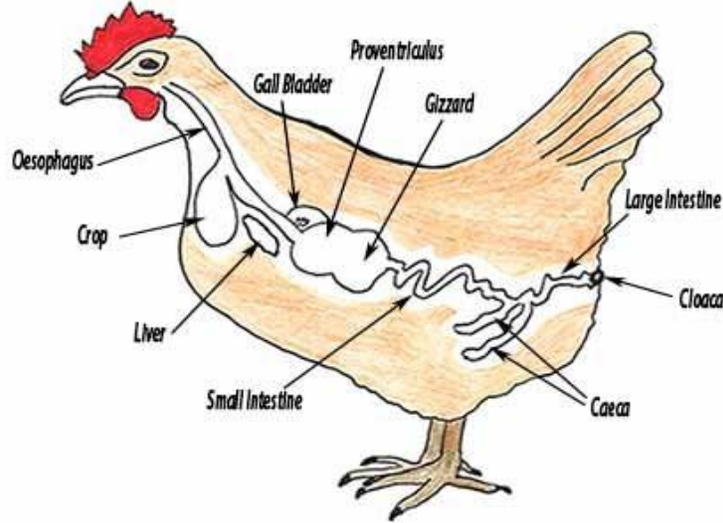


محاضرات انتاج دواجن. الأستاذ الدكتور طارق خلف الجميلي

المحاضرة (6):

مشاكل الجهاز الهضمي

معلومات عن الجهاز الهضمي والمشاكل التي يمكن أن تحدث في الدواجن. تشمل أعراض مشاكل الجهاز الهضمي النموذجية ما يلي: فقدان الشهية ، تورم المحاصيل ، رائحة الفم الكريهة أو ذات الرائحة الحلوة ، الإسهال ، أو فوضى القيحان.



الجهاز الهضمي للدجاج

قبل القراءة عن مشاكل الجهاز الهضمي في الدجاج ، من المفيد فهم كيفية عمل الجهاز الهضمي. الدجاج ليس لديه أسنان بالطبع ، لذا فإن الطريقة التي يهضمون بها طعامهم مختلفة تمامًا عن الثدييات. مخطط مبسط للجهاز الهضمي للدجاجة.

الكوكسيديا في دجاج الفناء الخلفي

عندما نجد طيورنا مع فضلات فضفاضة ، فإن أول مرض يتبادر إلى الذهن هو الكوكسيديا. ولكن ما هو الكوكسيديا بالضبط وكيف يؤثر على طيورنا؟ الكوكسيديا هو طفيلي يضر بجدار أمعاء الدجاج. هناك عدد من أنواع الكوكسيديا و...

الإسهال في دجاج الفناء الخلفي

إلى جانب أمراض الجهاز التنفسي ، يعد الإسهال أحد أكثر الحالات شيوعًا التي تؤثر على الدجاج الذي يتم الاحتفاظ به في ممتلكات صغيرة أو في المواقع المنزلية مثل الحديقة الخلفية. أسباب الإسهال عند الدواجن قبل أن ننظر في أسباب الإسهال من الجدير بالذكر أن سقوط الطائر الطبيعي يجب...

المحصول هو جزء من المريء (أنبوب الطعام) في قاعدة العنق وهو المرحلة الأولى من هضم الدجاجة ، فهو يحتوي على طعام وماء وحبيبات (تستخدم للهضم). (عند الامتلاء ، يكون المحصول بحجم كرة التنس. يمكنك أن تشعر أحيانًا بمحتويات...

المحاصيل المتضررة

المحصول هو جزء من المريء (أنبوب الطعام) في قاعدة العنق وهو المرحلة الأولى من هضم الدجاجة ، فهو يحتوي على طعام وماء وحببيات (تستخدم للهضم .(عند الامتلاء ، يكون المحصول بحجم كرة التنس .يمكنك أن تشعر أحيانًا بمحتويات...

الرابط الثابت

المحاصيل الحامضة

المحصول هو جزء من المريء (أنبوب الطعام) في قاعدة العنق وهو المرحلة الأولى من هضم الدجاجة ، فهو يحتوي على طعام وماء وحببيات (تستخدم للهضم .(عند الامتلاء ، يكون المحصول بحجم كرة التنس .يمكنك أن تشعر أحيانًا بمحتويات...

دودة كبيرة أو أسكاريدا جالي

يبلغ طول الديدان الكبيرة المستديرة أو الأسكاريدا جالي من 5 إلى 8 سم وتعيش في الجزء الأوسط من أمعاء الطائر .عادة ما تحدث الإصابة السيئة للديدان الأسطوانية الكبيرة في الدواجن عندما يتم الاحتفاظ بالطيور في ظروف مكتفة على القمامة المتسخة أو في الجري الذي تم استخدامه لسنوات عديدة .كبير...

ديدان الشعر أو ديدان الشعيرات الدموية

ديدان الشعر أو Capillara رقيقة بشكل لا يصدق ، تقريبًا مثل الشعرة التي اشتقوا منها اسمهم .يبلغ طولها من 1 إلى 2 سم وحتى في حالات الإصابة المعتدلة يمكن أن تسبب أضرارًا كبيرة للدجاج .هناك عدة أنواع من دودة Capillaria ولكنها تعيش جميعًا في الجزء العلوي من الجهاز الهضمي ، والتي...

دودة القانص أو أميدوستوموم أنسيريس

Gizzard Worm أو Amidostomum Anseris هي ديدان رقيقة يبلغ طولها حوالي 2 سم وتؤثر في الغالب على الأوز .تحدث الإصابة مباشرة عن طريق أكل الطيور للبيض الذي تم نقله في الفضلات ، لذلك من المرجح أن تحدث عندما يتم الاحتفاظ بالأوز في نفس المرعى.

الديدان الأعور أو Heterakis Gallinarum

الديدان العورية أو Heterakis Gallinarum شائعة جدًا .لا تسبب الكثير من الضرر في الواقع ، ولكن الكائنات الحية ذات الرؤوس السوداء يمكن أن تعيش في بيض الديدان لعدة أشهر وتتسبب في ظهور الرؤوس السوداء بعد عدة أشهر مما قد يقتل الأتراك .هم مصدر قلق خاص إذا كنت تحتفظ بالدجاج والديك الرومي .عادة ما يكون الأفضل...

الديدان الشريطية

هناك العديد من الأنواع المختلفة من الديدان الشريطية التي تصيب الدواجن على الرغم من عدم وجودها في كثير من الأحيان ، والحمد لله ، معظمها غير ضار تمامًا .يمكن أن تسبب الأعداد الكبيرة فقدان الوزن وتقليل التمدد .تختلف أطوال الديدان الشريطية أو الديدان الشريطية ، بعضها يتراوح من 4 إلى 5 مم والبعض الآخر يصل طوله إلى 25 سم... !

زيادة وزن الدجاج

الدجاج هو المرشح الأكثر احتمالاً لزيادة الوزن. الطيور التي يتم وضعها في أقفاص ، أو التي يتم الاحتفاظ بها في رحلة صغيرة أو التي تتغذى على نظام غذائي غير صحيح هي الأكثر عرضة لخطر زيادة الوزن. لا تضع الدجاجات السمينية البيض ، وهي عرضة لضربة الشمس ومتلازمة الكبد الدهنية ويمكن أن تعاني من مشاكل في الإنجاب.

داء الهستوموناس "الرؤوس السوداء" في تركيا

الرؤوس السوداء هو مرض قديم جداً يصيب الدواجن وينتج عن طفيلي صغير وحيد الخلية يسمى هيسطوموناس ميليجريديس. عادة ما يتم نقل الرؤوس السوداء بواسطة الدودة غير المؤذية "Heterakis gallinarum" ولكنها قد تنتقل مباشرة بين الطيور.

الديدان الشريطية والحظ في الفناء الخلفي للطيور

على مدى السنوات القليلة الماضية ، زاد الوعي بالديدان المستديرة والديدان الفراغية في الدواجن في الفناء الخلفي بشكل كبير مع قيام المالكين إما باستخدام الديدان بشكل روتيني باستخدام Flubenvet ، أو باستخدام العلاج استجابةً لتعداد بيض الديدان الروتيني للسيطرة بنجاح على الديدان في أسرابهم في الفناء الخلفي. ومع ذلك ، كثيرًا ما يتم الاتصال بنا من قبل المالكين الذين يسألون عن كل من الديدان الشريطية و

جودة مياه الشرب والجفاف

الماء مهم جدًا لعملية الهضم الصحيحة والصحة العامة للدجاج والدواجن الأخرى ، لذا لا ينبغي المبالغة في النظر. الماء هو أهم عنصر غذائي في النظام الغذائي للطيور. يتكون نصف جسم الطائر من الماء ويتكون البيض من حوالي 65٪ ...

تصفح الفئة حالياً

مشاكل الجهاز التناسلي

مقالات ومعلومات حول مشاكل الجهاز التناسلي والبيض في الدجاج والطيور الأخرى.

الجهاز التناسلي للدجاج

قبل القراءة عن مشاكل الجهاز التناسلي ، من المفيد فهم كيفية عمل الجهاز التناسلي ، والذي يتضمن جزء منه وضع البيض. يتكون الجهاز التناسلي للدجاجة من جزأين: المبيض وقناة البيض. يحتوي المبيض على آلاف البويضات (انظر الرسم البياني أدناه) والتي يمكن أن تتطور إلى...



التهاب صفاق البيض

يحدث التهاب الصفاق البريتوني عند التهاب الغشاء البريتوني (بطانة البطن) بسبب عدوى بكتيرية. يمكن أن يحدث التهاب الصفاق بعد التدلي أو عندما يدخل الصفار في تجويف البطن ، بدلاً من النزول إلى قناة البيض والخروج بالطريقة الطبيعية.

تتاثرت قناة البيض

تدل قناة البيض عندما ينقلب الجزء السفلي من قناة البيض من الداخل إلى الخارج ويترك معلقًا خارج فتحة تنفيسها. هذه الحالة أكثر شيوعًا في الدجاجات الصغيرة التي بدأت في الظهور مبكرًا ولكن يمكن توريثها في بعض السلالات النقية ، خاصةً من خطوط العرض. التدلي...

ملزمة البيض

في بعض الأحيان ، يمكن أن تصبح الدواجن مرتبطة بالبيض عندما "تعلق" بيضة كبيرة في قناة البيض. عادة ما يستمر الطائر في زيارة صندوق العش دون أن يكون قادرًا على وضع البيضة وسيستمر في الإجهاد. إذا تم فحص بطن الطائر ، فغالبًا ما يمكن الشعور بالبيضة بشكل خاص...

أورام الجهاز التناسلي في الدجاج

الأورام شائعة جدًا في الأعضاء التناسلية للدجاجة الأكبر سنًا. هذه منطقة لم تخضع حقًا لقدر كبير من البحث وبسبب هذا ، ليس هناك الكثير مما يمكنني قوله عن هذا ، بخلاف وجودها في جميع أنواع الدواجن ويمكن أن تكون سببًا شائعًا...

زرع سوبريلورين للدجاج

تم تصميم غرسة suprelorin في الأصل للحث على العقم المؤقت في ذكور الكلاب ، ولكن الغريب أيضًا توقف الدجاج عن وضع أي شيء يصل إلى ستة أشهر. مع فتاتي الزرع ، كانت فترة راحة لمدة ثلاثة أشهر وشهرين من متطلبات وضع البيض. لذلك فهو مثالي لحالات التدلي أو غيرها...