

# Maladies respiratoires chez les poulains

1er avril 1996 • **Publié par** Fairfield Bain, DVM, MS, Dipl. ACVIM, Dipl. ACVP

Quelles sont les meilleures mesures à prendre pour prévenir l'apparition d'une pneumonie et d'autres problèmes ?

---

**Sujets :** Article , Biosécurité , Soins aux poulains , Problèmes des voies respiratoires inférieures , Autres problèmes respiratoires , Pneumonie (Rhodococcus) , Poulains prématurés

---

**Q :** Quelle est la première chose que je recherche pour savoir si mon poulain a un problème respiratoire, et quelles sont les meilleures choses à faire pour prévenir la pneumonie et d'autres problèmes ?

---

**R :** Les signes les plus importants d'une maladie respiratoire chez les poulains nouveaux sont une augmentation du rythme respiratoire (respiration difficile), parfois une toux, parfois un écoulement nasal et de la fièvre. Certains poulains peuvent être faibles et avoir du mal à se lever. Ces signes varient tous en fonction de la gravité du problème respiratoire.

À la naissance d'un poulain, passez votre doigt sur le palais pour vérifier s'il présente une fente palatine. Cette anomalie congénitale peut provoquer l'accumulation de lait dans la trachée du poulain et provoquer une pneumonie par aspiration. Certains de ces poulains auront du lait qui coule par le nez, autre signe avant-coureur d'une pneumonie.

Les poulains prématurés présentent un risque plus élevé en raison d'un mauvais développement pulmonaire. Vous remarquerez peut-être que leur cage thoracique ne bouge pas aussi bien vers l'intérieur et vers l'extérieur que celle d'un poulain normal. Cela s'accompagne d'une mauvaise expansion des alvéoles pulmonaires.

Une mauvaise absorption du colostrum chez un poulain peut entraîner une maladie respiratoire. Le système respiratoire peut être le siège principal d'une septicémie (causée par des toxines bactériennes dans le sang).

Dans le cas de poulains orphelins ou nourris au biberon, veillez à ce que le poulain ait un bon réflexe de succion et à ce que le biberon soit placé en dessous du niveau des yeux du poulain. Cela permettra d'éviter que le lait ne coule dans sa trachée et ne provoque une pneumonie par aspiration.

Les poulains plus âgés présentent les mêmes signes cliniques que les nouveau-nés : difficulté à respirer, toux, écoulement nasal et fièvre. Quel que soit l'âge du poulain, il est temps d'appeler votre vétérinaire si vous constatez que le poulain a du mal à respirer et/ou qu'il tousse et a de la fièvre.

La fréquence respiratoire normale d'un poulain est d'environ 30 à 40 respirations par minute, bien que par temps chaud, elle puisse atteindre 60 à 80 respirations par minute chez un poulain normal. De plus, si le poulain a un écoulement nasal, vous devez le faire examiner par votre vétérinaire. N'oubliez pas de vérifier ses muqueuses buccales : elles doivent être rose vif. Si elles sont décolorées, cela peut être le signe d'une mauvaise oxygénation.

Dans tous les cas, le diagnostic est établi par l'écoute des poumons au stéthoscope, et parfois par radiographie et échographie. Parfois, chez les jeunes poulains, il est difficile d'entendre des anomalies car ils ont normalement des bruits pulmonaires forts. Avec les radiographies ou l'échographie, nous recherchons une consolidation ou des abcès dans les poumons. Chez les jeunes poulains gravement atteints, nous pouvons vérifier leurs gaz du sang artériel. Cela permet de mesurer la fonction pulmonaire, c'est-à-dire la qualité des échanges d'oxygène et de dioxyde de carbone. Cela n'est généralement effectué que dans les cas suffisamment graves pour nécessiter une hospitalisation.

L'une des principales causes de maladies respiratoires est la bactérie *Rhodococcus equi*. Il existe de nombreuses autres bactéries pouvant provoquer des maladies respiratoires, notamment *Streptococcus zooepidemicus* et *Streptococcus equi*, ainsi qu'*Escherichia coli* et *Salmonella*.

La prévention des problèmes respiratoires chez les poulains commence avant leur naissance par des programmes de vaccination systématiques pour les juments gestantes. Cela est extrêmement important pour protéger les jeunes poulains de la

rhinopneumonie virale équine. Il est également important de s'assurer que le poulain tète bien afin de savoir qu'il a reçu les anticorps de la jument dans le colostrum. Dans le cas des poulains plus âgés, assurez-vous qu'ils suivent un bon programme de vaccination pour aider à prévenir les infections virales.

Dans les zones où *le rhodococcus* est un problème (il peut être endémique dans certaines fermes), évitez de trop fréquenter les zones de rassemblement où la poussière s'accumule. Il s'agit d'une zone privilégiée pour la transmission du *rhodococcus*.

Il va sans dire qu'un environnement propre pour les poulains est extrêmement important. Assurez-vous que les stalles soient aussi propres que possible, car la poussière et l'ammoniac peuvent endommager les cellules qui tapissent les voies respiratoires d'un poulain et réduire l'évacuation des débris.

Partager



## Fairfield Bain, docteur en médecine vétérinaire, maîtrise en sciences, diplômé en médecine vétérinaire, diplômé en médecine vétérinaire et vice-présidente

Fairfield T. Bain, DVM, MS, Dipl. ACVIM, Dipl. ACVP, est spécialisé en médecine interne et pathologie. Il est vétérinaire des services techniques équins chez Merck Animal Health.

### PLUS D'ARTICLES DE CET AUTEUR

< PRÉCÉDENT  
Solutions biologiques

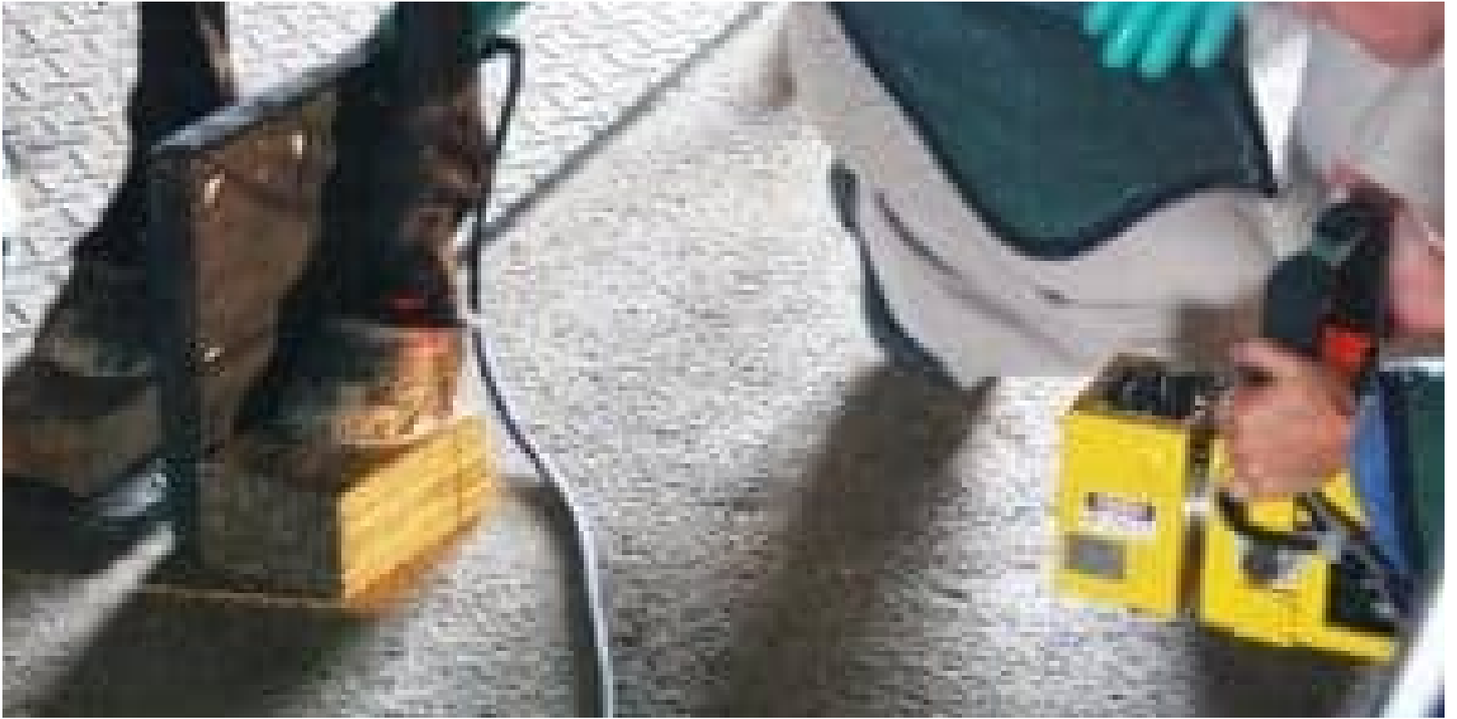
SUIVANT >  
Berceau



### **Douleur et comportement anormal chez les chevaux**



### **De la stérilisation aux points de suture : le traitement des plaies du cheval**



### La valeur des radiographies des sabots



**Contenu sponsorisé**

**Demandez à un pro : les bananes vertes, un super aliment pour le système digestif des équidés**



**en surpoids**



**Médicaments, dispositifs et décisions : comprendre vos options dans la gestion de la maladie articulaire dégénérative équine (DJD)**



**Identifier les égratignures et stratégies de traitement efficaces et innovantes**

## Catégories principales

---

Elevage et reproduction



---

Nutrition



---

Soins du cheval



---

Soins des sabots



---

Maladies et affections



---

Vétérinaire et Professionnel





Demandez l'avis d'un vétérinaire qualifié avant de procéder à tout diagnostic, traitement ou thérapie.

## SUIVEZ-NOUS



## NOS SITES

Une maison pour chaque cheval

Cowboy américain

Magazine de courses de barils

Journal de bord de Breakaway

Prise de veaux au lasso

ÉQUUS

Transportez en toute sécurité

L'espoir en selle

Cheval et cavalier

[Cavalier pratique](#)

[Gestion de l'écurie](#)

[Journal de l'équipe de rodéo](#)

[Le cheval](#)

[Cavalier américain](#)

[Corde américaine](#)

## RESSOURCES

[À propos de nous](#)

[Contactez-nous](#)

[Informations sur les freelances](#)

[Aide](#)

[Réseau de radios équestres](#)

## ENTREPRISE

[Rencontrez le personnel](#)

[Énoncé de mission](#)

[Conditions d'utilisation](#)

[Politique communautaire](#)

[Faites de la publicité avec nous](#)

Vos choix en matière de confidentialité 

[Demande d'accès aux données personnelles](#)

[Consentement aux cookies](#)

[politique de confidentialité](#)

Copyright ©2024 Equine Network, LLC. Tous droits réservés. Toute reproduction totale ou partielle sous quelque forme ou support que ce soit sans l'autorisation écrite d'Equine Network, LLC est interdite. THE HORSE, le logo THE HORSE, THEHORSE.com et le logo THEHORSE.com sont des marques déposées d'Equine Network, LLC.