

## Le nombril – la porte sur la vie – 2<sup>ème</sup> partie

### Ce que l'éleveur doit savoir – Maladies du nombril externe

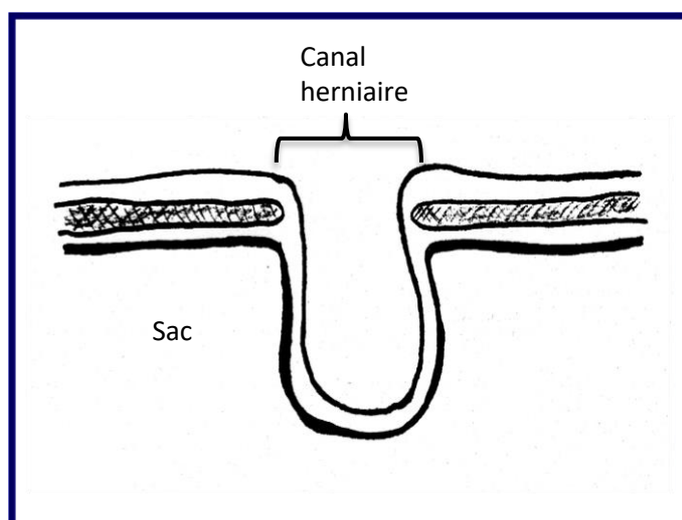
Dès sa naissance, le veau nouveau-né est approvisionné en oxygène à travers les poumons et l'urine est excrétée par la vessie. Pendant la phase embryonnaire, c'était la fonction des structures du nombril, celles-ci se rétrécissant totalement normalement après la naissance (voir 1<sup>ère</sup> partie).

Le rétrécissement des structures du nombril ne fonctionne pas toujours comme il le faudrait et des maladies du nombril peuvent survenir. Nous différencions ainsi les maladies concernant les **structures externes** du nombril et celles concernant les structures internes.

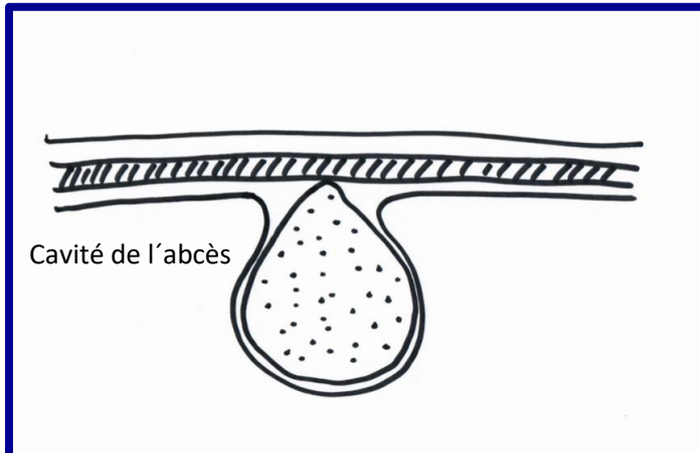


Les maladies du **nombril externe** sont facilement reconnaissables : un **gonflement** autour du nombril est visible. Il peut s'agir d'une hernie ombilicale ou d'un abcès.

Image: K. Nuss, Abteilung für Nutztierchirurgie, Tierspital Zürich



Si la paroi abdominale ne se referme pas après la naissance, les **hernies ombilicales** se développent. Selon l'ampleur du canal herniaire, les intestins peuvent s'y introduire et, dans le pire cas, se détériorer. Les hernies ombilicales, plus particulièrement dans le cas où les intestins sont touchés, doivent être opérées.



Si des pathogènes affectent le cordon ombilical, un **abcès** peut se développer, se limitant, dans le meilleur des cas, aux **structures externes** du nombril.



Un abcès mature et délimité par une capsule peut être ouvert à l'aide du scalpel sous sédation.



Plusieurs décilitres de pus peuvent se former dans un abcès. Les abcès ouverts doivent être purgés et traités selon les indications du vétérinaire.

Les infections et les abcès du nombril ne se limitent pas toujours au nombril externe, elles peuvent aussi **atteindre les structures internes du nombril**.

Pour en savoir, lisez notre prochaine lettre d'information.