

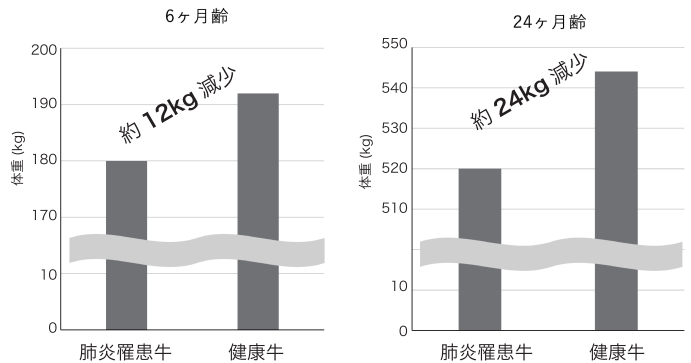


NDTS の検査で 肺炎被害を最小限に

子牛の肺炎に伴う経済的損失

治療費 平均治療日数 6~7日
 1頭あたり平均治療費 16,000円
 肺炎を拗らせると180,000円のケースも

生産性 【子牛での肺炎罹患による増体への影響】



【参考】 Strapák, Juhás, & Bujko, 2013



農家様の ” どうしよう・・・ ”
 にお応えします!

増体が悪い = 成長の遅延
 飼料効率の低下
 栄養不良・免疫力低下 → 罹患率増加

わずか **¥3,300** (税抜) で肺炎リスク牛・原因菌の特定が可能!

PCR 検査で早期発見
 &
 薬剤感受性試験で有効な薬剤を選択

NDTS が
 感染拡大防止と効果的な治療を
 サポートします



Mycoplasma bovis
Pasteurella multocida
Mannheimia haemolytica
Histophilus somni

分析メニューは
 こちらから



NDTS株式会社
<https://www.ndts.co.jp>

北海道札幌市厚別区下野幌テクノパーク 2丁目 6番 8号
 TEL 011-376-0601 / FAX 011-376-0605 / info@ndts.co.jp