

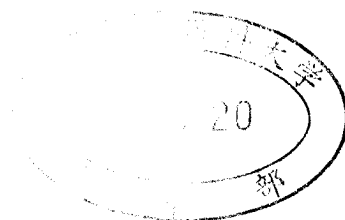
チュートリアル課題 ローガンの死

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2009-10-16 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 東京女子医科大学 メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/10470/10872

ブロック1-1期
テュートリアル課題 No.3

(2005年度)

「ローガンの死」
相反する意見



この書の内容を複製・転載すると著作権侵害となることとなりますのでご注意ください。

テュートリアル委員会

ビデオ

『ローガンの死』（約2分）

【抽出を期待する事項】（アンダーラインは<キーワード>です）

1. ローガンが死んだ筋ジストロフィーとはどんな病気か？
 2. グエンの症状とローガンの死との関係は？
遺伝疾患、遺伝子疾患とは？治療法はあるのか？
 3. また子供を産むべきか？産むにはどうすればよいのか？（生殖医療）
子供が筋ジストロフィーになる確率はどのようにして決まるか？（遺伝学）
 4. 受精卵（胚子）、胎児が筋ジストロフィーか否かを診断することは可能か？
（遺伝子診断、着床前診断（受精卵診断）、出生前診断（胎児診断））
 5. 受精卵（胚子）、胎児が筋ジストロフィーであったら選別・廃棄、中絶してよいのか？重症度との関係をどう考えたらよいのか？（グエンは軽症の筋ジストロフィーです。）（生命の選別、優生思想）
 6. 受精卵診断後の多胎受精の余った受精卵（筋ジストロフィーでない受精卵）はどうすべきか？廃棄してよいのか？いつからヒトと考えるべきか？
- *）生殖医療についてディスカッションする中で4、5、6の問題が出てくる可能性があります。適当な段階でシート1を出して学生にこれらの問題を考えさせましょう。

【その他に抽出が予想される事項】

- a. 集中治療室とは？人工呼吸器とは？
- b. 自力で呼吸ができない → 呼吸のメカニズムは？呼吸中枢の働き or 呼吸筋の働き？（筋ジストロフィーについて調べる中で解決される）