På ett laboratorium vid Karolinska Institutet arbetar cancerforskaren och onkologen Lisa med att undersöka hur en ny medicin skapar en 10%ig tillbakagång av cancertumörer som tidigare har haft en 100% dödlighet.

Den primära forskningsmetoden har varit att utsätta labbråttor, får, grisar och ett antal apor, för sjukdomen och därefter empiriskt undersöka hur djuren har reagerat på olika mediciner.

Under de 7 åren som Lisas forskning har pågått har hon och hennes kollegor använt ungefär 400 djur per år.

Utifrån dina etiska modeller. Förbered ett anförande på två minuter där du antingen talar för eller emot djurförsök i fallet ovan och i allmänhet.

Utifrån dina etiska modeller ska du sedan debattera frågan med en klasskamrat som har förberett samma fall men utifrån andra etiska modeller.

Du ska kunna föra fram två etiska argument per modell för och vara beredd att bemöta motargument.

Du kan utgå från retorikens etos, patos och logos i ditt anförande och även i dina argument.

Etos

* Auktoritet (vetenskapen säger att)

Patos

* Logik, rationalitet ( händelsekedja, lösa upp vårdresurser osv)

Logos

* Sympati, emotionellt ( personer lider, därför tycker jag att )

http://ki.se/forskning/djurforsok-pa-karolinska-institutet