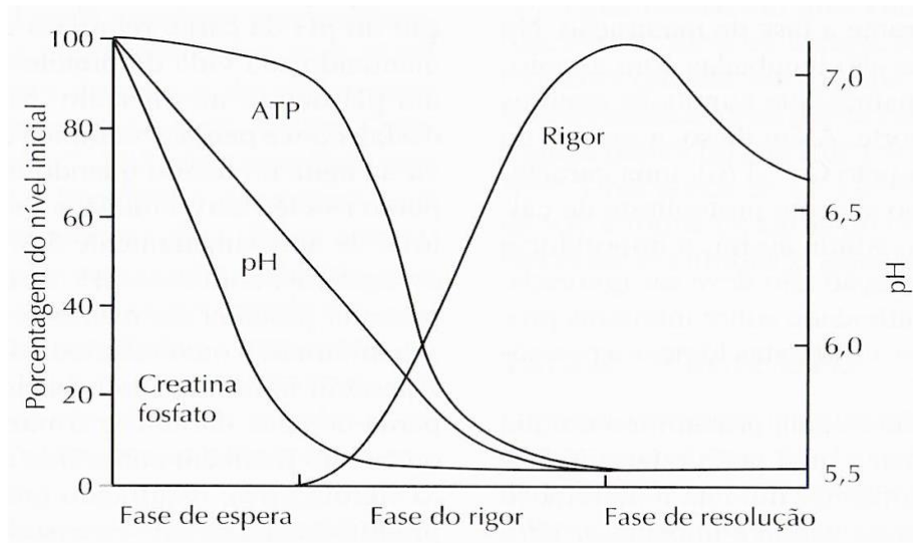


## Questões para direcionamento do estudo de Bioquímica Pós-Abate

- 1- Quais são as proteínas do tecido muscular de animais?
- 2- Descreva sucintamente como se dá a contração muscular.
- 3- Como se dá a conversão do músculo em carne? Baseie-se no gráfico abaixo para a explicação.



- 4- Quais são as proteases endógenas e quais os seus efeitos no período de *post rigor mortis*?
- 5- Quais são os dois principais defeitos que podem ocorrer na carne?
- 6- Quais são as principais alterações da mioglobina na carne pós-abate? Cite o que ocorre no processo de “cura” da carne (verificar item “Pigmentos” em Capítulo 9, item 9.2.1).