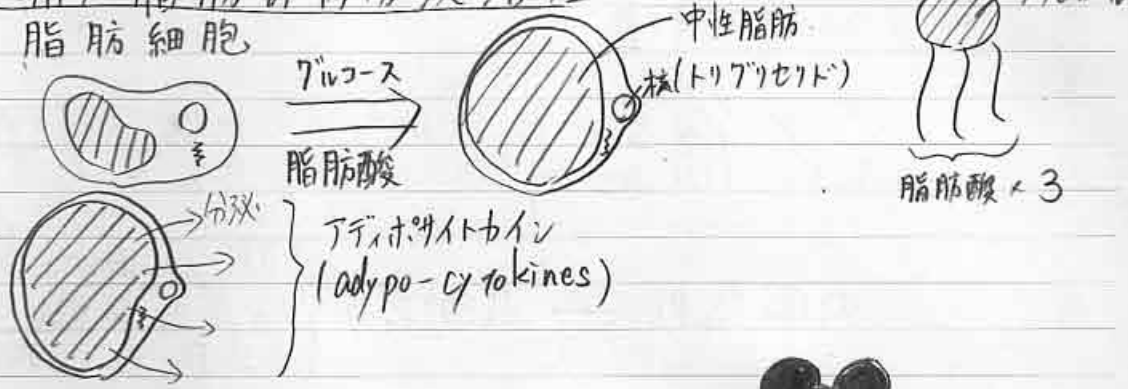


2-2) iii) 脂肪の内分泌活性



(歴史的) レプチン (leptin)
Parabiosis (並体結合)



▶ 肥満マウスは特定の因子が欠けている
レプチン (leptin)



レプチン / アディポネクチン比

iv) 脂質代謝と動脈硬化

- 血中脂質
- ① カロミクロン
 - ② HDL: High Density Lipoprotein 高密度 ~
 - ③ LDL: Low Density Lipoprotein 低密度 ~
- ①多 ⇒ 高脂血症
③多 ⇒ 高コレステロール血症 } 脂質異常症

