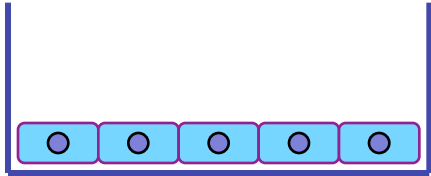
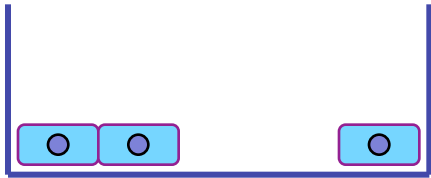


正常細胞と形質転換細胞（がん化した細胞）

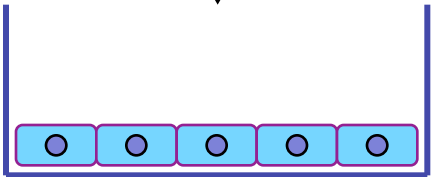


増殖した細胞が一層に敷き詰められた状態で細胞分裂は停止する（足場依存性と接触抑制あり）

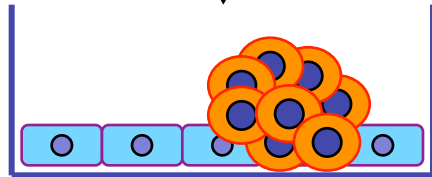
一部欠損すると



欠損部に形質転換細胞が生じると



再度、一層に敷き詰められた状態まで細胞分裂して止まる



- 形態変化（円形化）
- 接触抑制の消失
- 足場非依存性
- 不死化
- 増殖因子への依存性低下
- 細胞密度増加
- ブドウ糖取り込み増加
- 腫瘍原性