

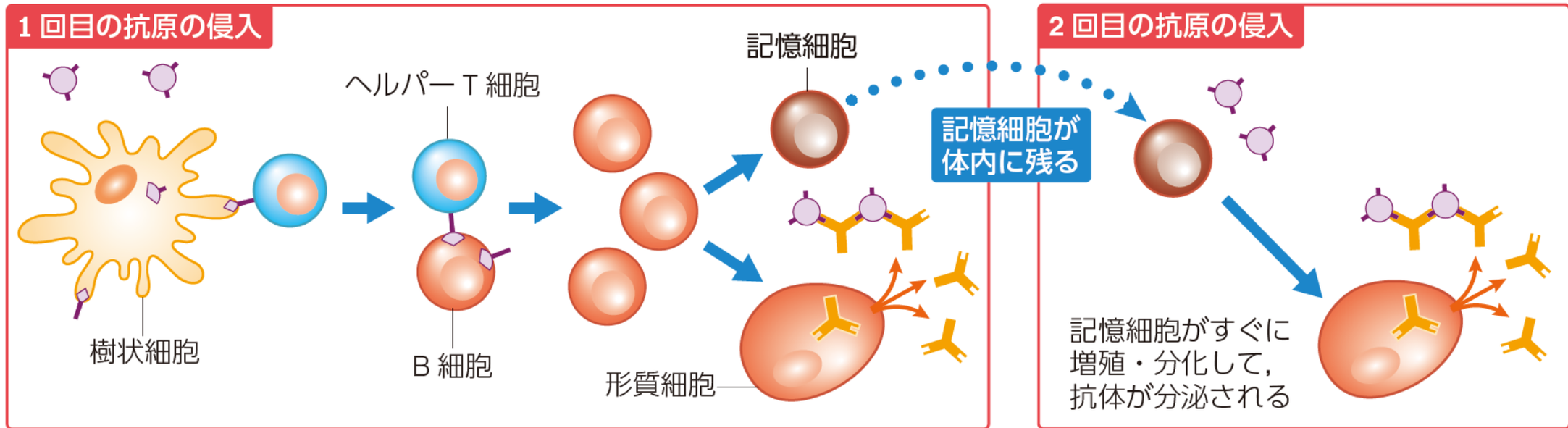
適応免疫

同じ感染症にかかりにくくなるのはなぜだろうか？

教授資料付属の「教科書解説動画」に対応したスライドです

免疫記憶

抗原に反応したT細胞やB細胞の一部が**記憶細胞**となって残る

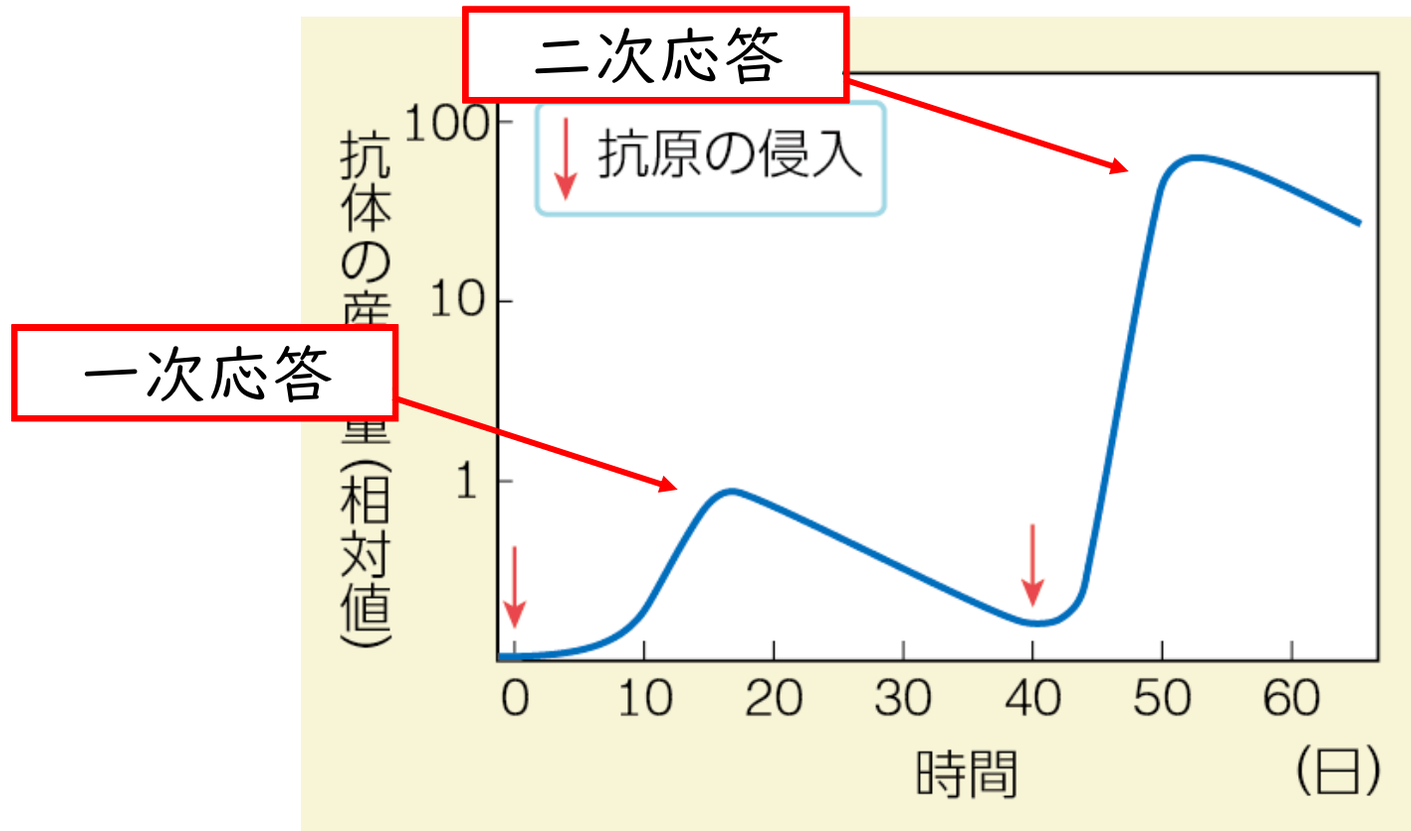


適応免疫

同じ感染症にかかりにくくなるのはなぜだろうか？

免疫記憶

抗原に反応したT細胞やB細胞の一部が**記憶細胞**となって残る



適応免疫

なぜ免疫は自分のからだを攻撃しないのだろうか？

免疫寛容

多様なリンパ球が作られる過程で、自己の細胞や成分を認識するリンパ球は排除されたり、はたらきが抑えられたりする



⋮



自己の細胞や成分を認識するものは排除される