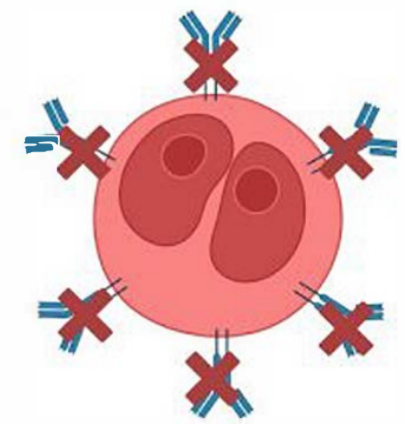


Zagadki biologii klasycznego chłoniaka Hodgkina

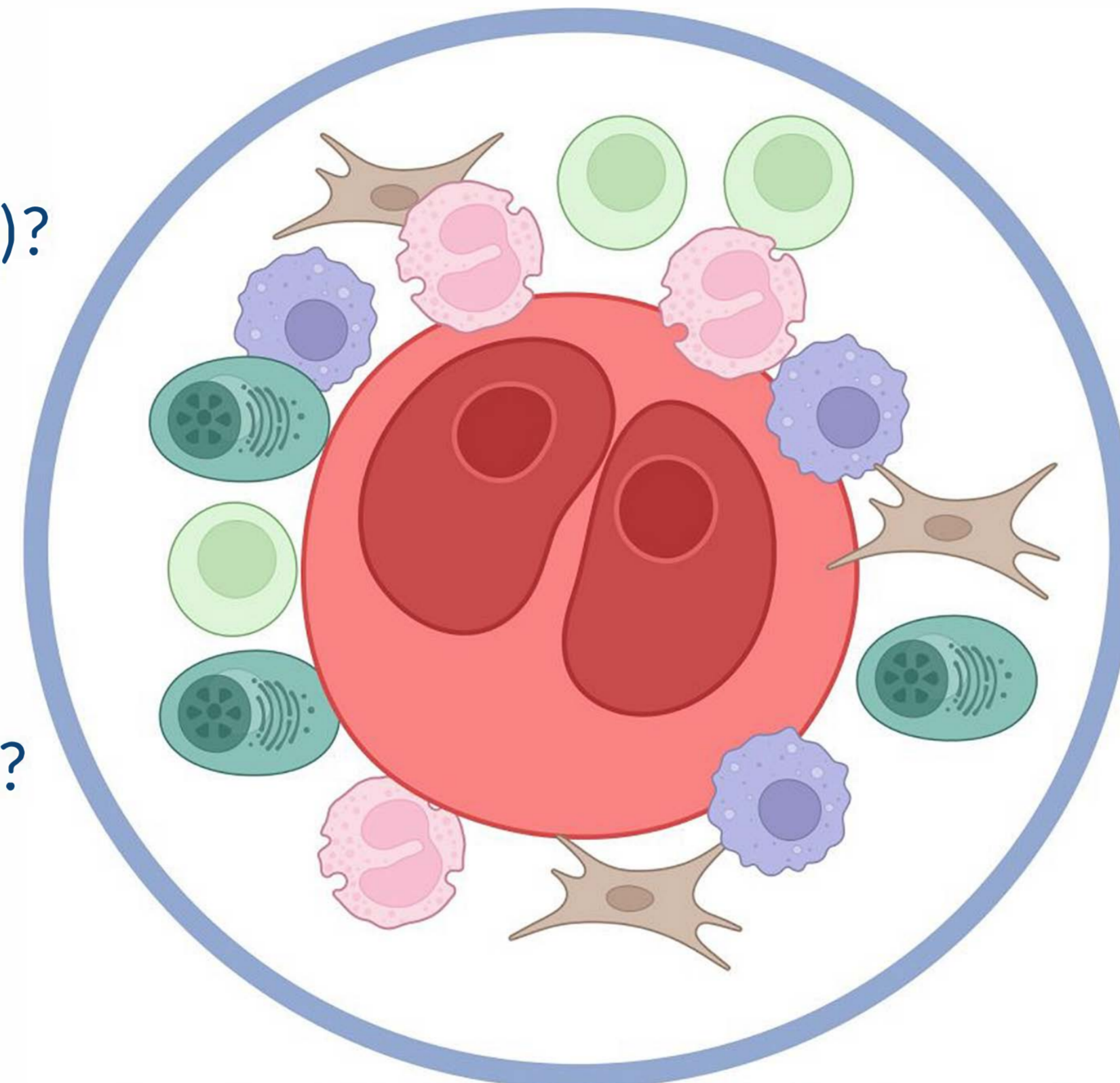
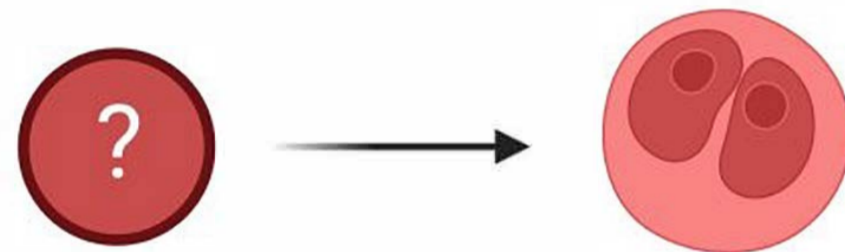
Jakie uszkodzenia genomu prowadzą do rozwoju chłoniaka Hodgkina?



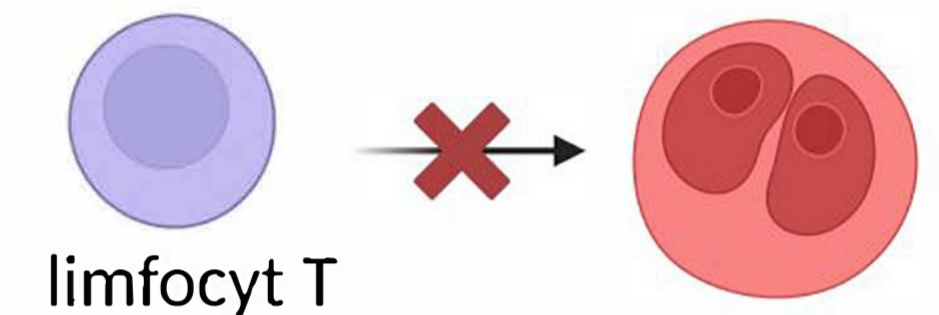
Jaka jest przyczyna utraty cech limfocytów B przez komórki HRS?



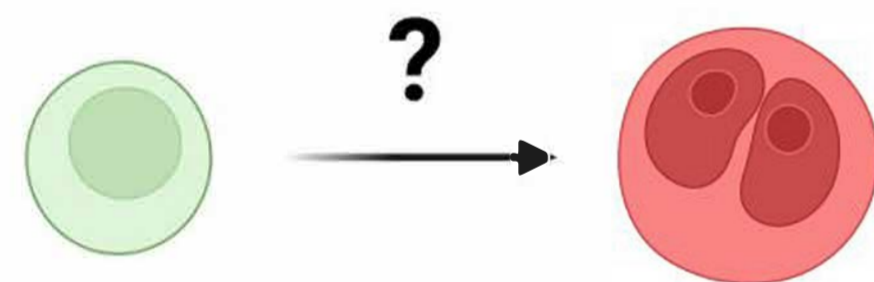
Z jakiego typu komórek wywodzą się komórki Hodgkina i Reed-Sternberga (HRS)?



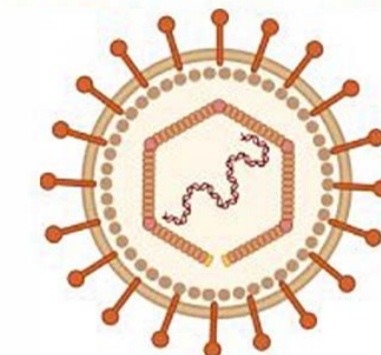
Jaki jest mechanizm unikania odpowiedzi immunologicznej przez komórki HRS?



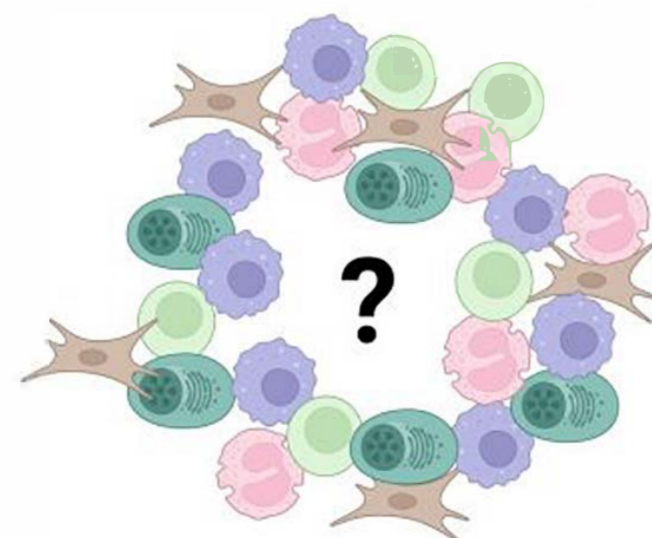
Jaki jest mechanizm powstawania wielojądrzastych komórek Reed-Sternberga?



Jaka jest rola infekcji wirusem Epsteina-Barr?



Jak powstaje złożone mikrośrodowisko chłoniaka Hodgkina?



Jaka jest rola ekspresji antygenu CD30 na powierzchni komórek HRS?

