

Lektinová cesta aktivace komplementu

Lektinová cesta aktivace komplementu:

Iniciována sérovým lektinem **MBL** (lektin vázající manózu). MBL se váže na sacharidové struktury povrchů některých mikrobů přímo (nezávisle na protilátkách). Jeho struktura a funkce je podobná C1 – po vazbě na mikrobiální povrch štěpí C4 a C2.

Dále viz odstavec Terminální (lytická) fáze komplementové kaskády.

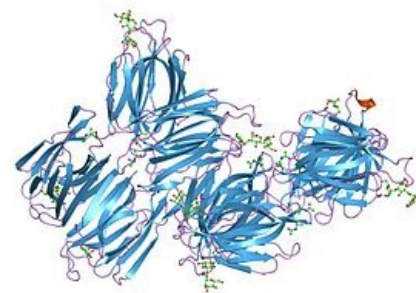
Odkazy

Použitá literatura

- HOŘEJŠÍ, Václav a Jiřina BARTŮŇKOVÁ. *Základy imunologie*. 3. vydání. Praha : Triton, 2008. s. 280. ISBN 80-7254-686-4.

Související články

- Komplement
- Alternativní cesta aktivace komplementu
- Klasická cesta aktivace komplementu
- Deficit lektinu vázajícího manózu | Lektiny



Lektin vázající manózu