

Wundverschluss-Blutgerinnung

18.09.2004

Der Wundverschluss geschieht durch hintereinander ablaufende Reaktionen.

1. Blutgefäße verengen sich.
2. Blutplättchen zerfallen
3. Eiweißstoff Fibrinogen zerfällt zu Fibrin.
4. Fibrin bildet ein Netz.
5. Im Netz fangen sich Blutzellen, Blutplättchen.
6. Es bildet sich Wundschorf.