

## Timp de sangerare

### 1. Informatii generale:

Timpul de sangerare (T.S.) exploreaza faza vasculara si trombocitara a hemostazei. Principiul determinarii timpului de sangerare, consta in a provoca prin intepare o sangerare punctiforma a zonei medii a lobului urechii si a urmari din 30 in 30 secunde, prin tamponare cu hartie de filtru, pana se opreste sangerarea.

### 2. Recomandari pentru determinarea timpului de sangerare.

Se utilizeaza pentru aprecierea globala a functiei vasculoplachetare.

**3. Pregatirea pacientului:** pacientul nu va lua medicamente care contin aspirina timp de 7 zile inainte de test si se va abtine de la consumul de bauturi alcoolice.

### 4. Valori de referinta:

Denumire analiza: Timp de sangerare	Valori de referinta(min-max)
	2-4 min

### Prelungirea timpului de sangerare:

- posibilitatea unei vasculopatii, a unei trombotatii sau a unei trombocitopenii,
- unele coagulopatii gen boala von Willebrand(hemofilia A),
- afibrinogenemie congenitala.

Rezultatele T.S. comparate cu T.C. permit a diferentia sindromul trombocitopenic de cel hemoragic prin coagulopatie.

Incadrarea sindromului	T.S	T.C
Sindroame trombocitopenice	Prelungit	Normal
Sindroame hemofilice	Normal	Prelungit

Confirmarea diagnosticului decurge apoi prin efectuarea numaratorii trombocitelor si a altor investigatii.