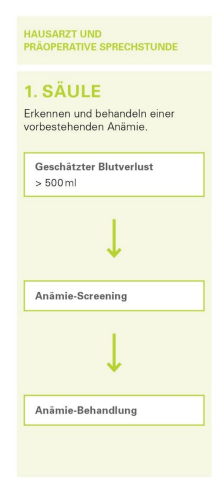
Anästhesie und Intensivmedizin

→ Patient Blood Management

Die drei Säulen des Patient Blood Managements



OPERATIONS-/INTERVENTIONSRAUM

2. SÄULE

Reduktion des Blutverlusts

Perioperative resp. periinterventionelle Anpassung gerinnungshemmender Medikamente

Blutsparende chirurgische Techniken

Perioperative resp. periinterventionelle Gerinnungskorrektur

Maschinelle Autotransfusion

Basismassnahmen

T > 35°C nach pH > 7,2 Ca > 1,0 mmol/l Hb 7-8 g/dl

OPERATIONS-/INTERVENTIONSRAUM

Überwachungs-/Intensiv-/Normalstation

3. SÄULE

Erhöhung der Anämietoleranz und Korrektur einer akuten Anämie.

Erhöhung der Anämie-Toleranz

- Optimierung des cardiac output
- Optimierung der Oxygenierung
- Reduktion des O₂-Verbrauchs

Zurückhaltende Erythrozyten-Transfusion

- Nach strengen Kriterien