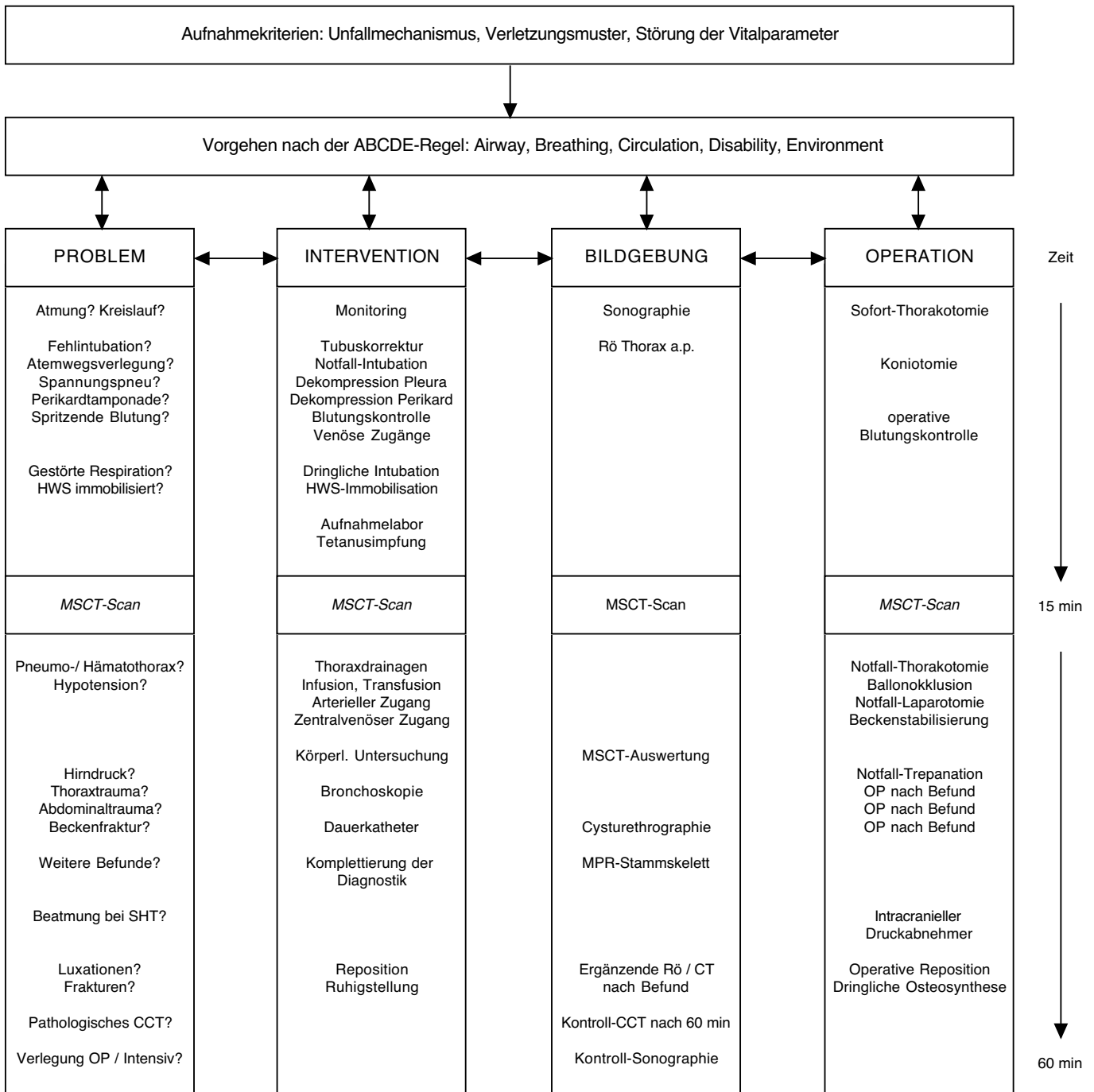


Workflow - Polytrauma - Schockraum

© 12/2008 K.-G. Kanz, S.M. Huber-Wagner, U. Linsenmaier, U. Kreimeier, W. Mutschler



Zeit

15 min

60 min

MSCT = Multi-Slice-Computer-Tomographie
 MPR = Multi-Planare Rekonstruktion

Unter Monitoring kontinuierliche Reevaluation, bei unklaren Störungen immer erneute Überprüfung der ABCDE-Regel

- A** = Airway, C-Spine Control: Tubusfehlage? Atemwegsverlegung? Intubationshindernis? Sicherung der Atemwege unter Immobilisation der HWS
- B** = Breathing, Ventilation: Spannungspneumothorax? Massiver Hämatothorax? Instabiler Thorax? Dekompression der Pleura, Beatmung, Sauerstoffgabe
- C** = Circulation, Hemorrhage Control: Perikardtamponade? Massive Blutung? Hypovolämie? Dekompression des Perikard, Blutungskontrolle, Transfusions- und Infusionstherapie
- D** = Disability, Disorientation, Neurologic Status: Intracranielle Blutung? Hirnödeme? Computertomographie, Neurotraumatologische Intervention, Kopfhochlagerung, MAP>90 mmHg
- E** = Environment, Exposure: Hypothermie? Weitere Verletzungen? Schutz gegen Wärmeverlust, ggf. Erwärmung, Vollständige Entkleidung

