







Primary Assessment (Ersteinschätzung)		Behandlung
<b>X</b> Trauma	<b>Exsanguination (Ausblutung)</b> Lebensbedrohliche, äußere Blutungen? Blutungsräume (Thorax, Abdomen, Becken, Oberschenkel)? 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Druckausüben, Druckverband oder Tourniquet!</li> <li>• Beckenschlinge!</li> <li>• HWS-Immobilisation!</li> </ul>
<b>A</b> Airway	<b>Airway (Atemweg)</b> Ansprechbar? Atemwege (Inspektion) Atemgeräusche (Stridor)? Atemwegsverlegung (Trachea)? 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atemwege freimachen (Esmarch, Guedel-/Wendeltubus)</li> <li>• Absaugbereitschaft</li> <li>• Atemwegssicherung</li> </ul>
<b>B</b> Breathing	<b>Breathing (Belüftung)</b> Atemfrequenz/-tiefe/-typ/-geruch? Thoraxexkursion und Auskultation Gestaute Halsvenen? Hautemphyseme? 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sauerstoffgabe über Maske</li> <li>• assistierte oder kontrollierte Beatmung</li> </ul>
<b>C</b> Circulation	<b>Circulation (Kreislauf)</b> Rekapillierungszeit? Puls (Qualität, Quantität, Rhythmus)? Haut (Kolorit, Temperatur, Feucht)? 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lagerung</li> <li>• Zugang und Volumengabe</li> </ul>
<b>D</b> Disability	<b>Disability (Defizit Neurologie)</b> Pupillenkontrolle Grobmotorik GCS bzw. AVPU BE-FAST 	
<b>E</b> Exposure	<b>Exposure (Entkleiden/Erweitern)</b> Körpertemperatur? Ödeme? Weitere Verletzungen? Weitere Symptome? 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wärmeerhalt</li> </ul>