

Medikament	delegierte Indikation	delegierte Dosierung und Applikationsform	delegationsbezogene Erläuterungen und Einschränkungen	zu Grunde liegender Delegationsalgorithmus
<b>Glucose 10%</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hypoglykämie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 10 g intravenös als Kurzinfusion</li> <li>▪ z. B. 20 g (200 ml) peroral bei fehlender Verfügbarkeit äquivalenter oraler Glucosezubereitungen (Voraussetzung: erhaltene/gegebene Schluckfähigkeit)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ keine Repetitionsgabe</li> <li>▪ nur Erwachsene/Adoleszente</li> <li>▪ Darreichung: 10 g/100 ml Inj.-Lsg.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <i>IV-Zugang, Infusion, Glucosegabe bei Hypoglykämie</i></li> </ul>
<b>Piritramid</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ für den Patienten nicht tolerabler Schmerz während Mobilisation zur achsensgerechten Lagerung bei Extremitätenverletzungen</li> <li>▪ für den Patienten nicht tolerabler Schmerz vor Transport bei isolierten Verbrennungen und Verbrühungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 7,5 mg</li> <li>▪ intravenös in 100 ml NaCl 0,9% als Kurzinfusion über mind. 5 Minuten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ keine Repetitionsgabe</li> <li>▪ nur Erwachsene/Adoleszente über 50 kg KG</li> <li>▪ Darreichung: 7,5 mg/1 ml Amp.</li> <li>▪ Dokumentation gemäß Vorgabe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <i>IV-Zugang, Infusion, Analgesie, achsensgerechte Lagerung, isolierte Extremitätenverletzung</i></li> <li>▪ <i>IV Zugang, Infusion, Analgesie, isolierte Verbrennung / Verbrühung</i></li> </ul>
<b>Vollelektrolytlösung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <math>\geq 2</math> Kriterien qSOFA plus Hinweise auf Infektion</li> <li>▪ potenziell schwerverletzte Patienten gemäß zusätzlichen Schockraumkriterien S3 LL</li> <li>▪ nach delegierter Anlage i.v.-Zugang</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ max. 500 ml</li> <li>▪ intravenös als Infusion</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ keine Repetitionsgabe</li> <li>▪ nur Erwachsene/Adoleszente</li> <li>▪ Darreichung: 500 ml Inf.-Lsg.</li> <li>▪ Infusionsgeschwindigkeit siehe Algorithmus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <i>IV-Zugang, Infusionstherapie V. a. Sepsis</i></li> <li>▪ <i>IV Zugang, Infusion, verletzte Person</i></li> <li>▪ <i>IV-Zugang, Infusion, Analgesie, achsensgerechte Lagerung, isolierte Extremitätenverletzung</i></li> <li>▪ <i>IV Zugang, Infusion, Analgesie, isolierte Verbrennung / Verbrühung</i></li> <li>▪ <i>IV-Zugang, Infusion, Glucosegabe bei Hypoglykämie</i></li> </ul>

## Abkürzungsverzeichnis:

<i>Amp.</i>	Ampulle
<i>Inf.-Lsg.</i>	Infusionslösung
<i>Inj.-Lsg.</i>	Injektionslösung
<i>IV, i.v.</i>	intravenös
<i>kg KG</i>	Kilogramm Körpergewicht
<i>NaCl</i>	Natrium-Chlorid
<i>qSOFA</i>	quick sepsis related organ failure assessment