

# Blueprint Kinder- und Jugendchirurgie

<b>1</b>	<b>Erkrankungen des Frühgeborenen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NEC/SIP</li> <li>• Kardiovaskuläres System</li> </ul>
<b>2</b>	<b>Angeborene Fehlbildungen / Erkrankungen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kopf-Hals Region, Trachea, Ösophagus</li> <li>• Abdomen (Gastrointestinaltrakt, Leber, Milz, Pankreas)</li> <li>• Bauchwandfehlbildungen</li> <li>• Thorax (Lunge, Zwerchfell, Thoraxwand)</li> <li>• Vaskuläre/lymphatische Malformationen</li> <li>• Skelettfehlbildungen (Syndaktye / Polydaktylie)</li> <li>• Nervensystem (Hydrocephalus / MMC)</li> </ul>
<b>3</b>	<b>Trauma im Neugeborenen-, Säuglings-, Kindes- und Jugendalter</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skelettverletzungen</li> <li>• Stumpfes Bauchtrauma</li> <li>• Schädel-Hirn Trauma</li> <li>• Verbrennung / Erfrierung</li> <li>• Unfallprävention</li> </ul>
<b>4</b>	<b>Kindesmisshandlung und Battered Child</b>
<b>5</b>	<b>Angeborene Fehlbildungen / Erkrankungen des Urogenitaltraktes</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Genitalorgane</li> <li>• Niere und ableitende Harnwege</li> </ul>
<b>6</b>	<b>Tumore und endokrinologische Erkrankungen im Neugeborenen-Säuglings- und Kindes- und Jugendalter</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Solide Tumore</li> <li>• Lymphome</li> <li>• Hämato-Lymphoretikuläres System</li> <li>• Endokrinologie</li> </ul>
<b>7</b>	<b>Allgemeinchirurgie im Neugeborenen-, Säuglings- und Kindes- und Jugendalter</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hernien</li> <li>• Akutes Abdomen</li> <li>• Meckel Divertikel / Ductus Omphaloentericus</li> <li>• Invagination</li> <li>• Hypertrophe Pylorusstenose</li> <li>• Kardiovaskuläres System</li> <li>• Haut, Subkutis und Hautanhangsgebilde</li> <li>• Kopf-, Gesicht- und Nackenbereich</li> <li>• Proktologie</li> <li>• Pneumothorax, Pneumonie, Pleuraerguss</li> </ul>
<b>8</b>	<b>Endoskopie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fremdkörper (Aspiration/Ingestion)</li> <li>• Intestinale Polypen</li> <li>• Ösophagusverätzung</li> <li>• Gastroösophagealer Reflux</li> <li>• Gastritis / Duodenitis</li> </ul>