











# Akuter Bronchospasmus

## Akuter Bronchospasmus

	<b>A</b> Stridor, Verlegung der Atemwege <b>B</b> Tachypnoe, SpO <sub>2</sub> -Abfall <b>C</b> Tachykardie <b>D</b> Angst, Agitiertheit, Somnolenz <b>E</b> Patientengeschichte: COPD? Asthma bronchiale?	
	Akute Atemnot Erhöhte Atemfrequenz Atemgeräusche (Giemen, Brummen, Pfeifen) Verlängertes Expirium	<b>Diagnose</b> 
	<input type="checkbox"/> Maßnahmen nach ABCDE setzen	<b>Keypoints</b>
	<b>Fenoterol / Ipratropium inhal.</b> 6.-12. vLJ: 0,6 ml mit 2 ml NaCl verdünnt ab 12. vLJ: 1,8 ml mit 2 ml NaCl verdünnt	<b>KI:</b>  < 6. vLJ Kinder: HF > 180
	<b>NW:</b> Zittern/Unruhe Herzfrequenzanstieg/Blutdruckanstieg	
	 Reevaluation (ABCDE)  <b>Berodual LS®:</b> ab dem 6. vLJ (bis zum 12.) 6 Hübe + 2 ml NaCl ab dem 12. vLJ 18 Hübe + 2 ml NaCl  <b>Berodualin®</b> ab dem 6. vLJ (bis zum 12.) 12 Tropfen + 2 ml NaCl ab dem 12. vLJ 36 Tropfen + 2 ml NaCl  Weitere Möglichkeiten, sollte die Inhalation keine Wirkung zeigen: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ CPAP nach Boussignac</li><li>▪ Assistierte Beatmung</li></ul>	<b>Monitoring</b>