

- Nalbuphin -

Stand 09/2022

Nächste geplante Überarbeitung 09/2023

<u>Indikationen /Symptome:</u> <ul style="list-style-type: none">- starke Schmerzen (NRS > 5) bei Personen älter als 1,5 Jahre
<u>Kontraindikationen:</u> <ul style="list-style-type: none">- Allergie bzw. Unverträglichkeit gegen Nalbuphin- Gleichzeitige Behandlung mit μ-Agonisten (Morphin, Fentanyl, Targin, Oxycodon, Hydromorphon, Tramadol etc.)- Schwere Leber- und Niereninsuffizienz- Anwendung während der Geburt
<u>Notarzttruf:</u> <ul style="list-style-type: none">- Zusätzliches ABCDE-Problem- Insuffiziente Schmerztherapie (trotz Nalbuphin oder KI)
<u>Alternativen:</u> <ul style="list-style-type: none">- Lagerung- Ruhigstellung- Kühlung
<u>Aufklärung/Einwilligung:</u> <ul style="list-style-type: none">- Nach BPR „Aufklärung“- Dokumentation von erfolgter Aufklärung und Einwilligung
<u>Risiken / CAVE / Hinweise / mögliche UAW:</u> <ul style="list-style-type: none">- Schläfrigkeit, Dysphorie- Atemdepression- Übelkeit, Erbrechen
<u>Durchführung:</u> <ul style="list-style-type: none">- Basismonitoring SpO2 und NIBP- i.v.-Zugang mit kristalloider Infusion- initial langsam 0,1 mg/kg KG i. v.- Wartezeit 5 Min.- Falls NRS weiter > 5: einmalige Wiederholung 0,1 mg/kg KG i.v.
<u>Erfolgsprüfung:</u> <ul style="list-style-type: none">- Analgetische Wirkung messen- Dokumentation NRS vor und nach Nalbuphin-Gabe
<u>Gegenmaßnahmen:</u> <ul style="list-style-type: none">- Sauerstoffgabe per Maske/evtl. assistierte Maskenbeatmung- Bei Atemstillstand Naloxon i.v. 0,1 mg alle 2-3 Minuten, bis ausreichende Atemfunktion erreicht ist
<u>Verlaufskontrolle:</u> <ul style="list-style-type: none">- Erhebung Schmerzstärke (NRS)- Re-Evaluation ABCDE