

# Pädiatrische Notfälle

Verlag: Schattauer

ISBN: 978-3-7945-2938-4

39,99 €

Pädiatrische Notfälle stelle ich mir als ein sehr schweres und anspruchsvolles Gebiet der Medizin vor. Bereits das Vorwort des gleichnamigen Buches vom Schattauer Verlag stimmt mir in dieser Behauptung. Schnelles und richtiges Handeln ist in jeder Notfallsituation wichtig und stellt bei Kindern eine besondere Herausforderung dar. Allein das Applizieren der richtigen Dosis eines Medikaments kann in Stresssituationen eine der größten Fehlerquellen sein.



„Pädiatrische Notfälle“ richtet sich daher nicht nur an Kinderärzte und Pädiatrie-Interessierte. Viel mehr geht darum, jedem Mediziner ein Mindestwissen zur Verfügung zu stellen, durch das er in Notfallsituationen bei Kindern richtig handeln kann. Das Buch beginnt dabei mit grundsätzlichem Basiswissen. Hier werden Faustformeln beschrieben mit denen man beispielsweise auf das etwaige Körpergewicht des Patienten oder die benötigte Tubusgröße rückschließen kann. Zusätzlich werden noch einmal die wichtigsten Algorithmen der Notfallmedizin aufgezählt. Bereits zeigt sich, was den Großteil des Buches dominiert: Tabellen! Hier werden unter anderem die richtige Dosierung verschiedener Medikamente im Bezug auf das Körpergewicht dargestellt. Kurze Erklärungen werden zwar immer wieder gegeben. Das Hauptaugenmerk von „Pädiatrische Notfälle“ liegt aber eindeutig auf den Tabellen und damit der *richtigen* Dosierung der *richtigen* Medikamente. Insgesamt fühlt man sich hier von den Tabellen etwas erschlagen. Gleichzeitig wünscht man sich aber auch, sie immer zur Hand zu haben. Theoretisch wäre das auch möglich, denn das Buch passt locker in die Kitteltasche. Allerdings dürfte es in Notfallsituationen etwas schwierig werden, schnell die benötigten Tabellen zu finden.

Fazit:

Unabhängig vom Fach kann ich diesen kleinen Leitfaden für Notfälle in der Kinderheilkunde weiterempfehlen. Denn ein gewisses Grundwissen von eben diesen sollte jeder Mediziner besitzen und „Pädiatrische Notfälle“ ist ein gutes Werkzeug um solches Wissen zu erlangen.