

1. Record Nr.	UNINA9910796668303321
Titolo	Thermische verletzungen im Kindesalter // Guido Fitze, Peter M. Vogt (Hrsg.)
Pubbl/distr/stampa	Berlin, [Germany] ; ; Boston, [Massachusetts] : , : De Gruyter, , 2016 ©2016
ISBN	3-11-043499-7 3-11-043603-5
Descrizione fisica	1 online resource (200 p.)
Disciplina	617.1/1083
Soggetti	Burns and scalds in children Children - Wounds and injuries Youth - Wounds and injuries Hypothermia Body temperature
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references at the end of each chapters and index.
Nota di contenuto	Frontmatter -- Vorwort -- Inhaltsverzeichnis -- Zu den Autoren -- 1. Epidemiologie von Verbrennungen im Kindesalter / Ipaktchi, Ramin -- 2. Arten der Thermischen Verletzung / Kosk, Thomas / Fitze, Guido -- 3. Prävention thermischer Verletzungen im Kindesalter / Hundeshagen, Gabriel / Branski, Ludwik K. -- 4. Strukturvoraussetzung / Sinnig, Mechthild -- 5. Pathophysiologie der thermischen Verletzungen / Kosk, Thomas / Fitze, Guido -- 6. Erst- und Akutversorgung / Ellerkamp, Verena -- 7. Intensivmedizin bei schwerbrandverletzten Kindern / Beckmann, Christoph -- 8. Spezielle Pflege / Förster, Christian / Keil, Martina -- 9 Rehabilitation brandverletzter Kinder und Jugendlicher -- 10. Sekundärchirurgische Maßnahmen / Ipaktchi, Ramin / Vogt, Peter -- 11. Sozialpädiatrische und Psychologische Aspekte / Szilagy, Istvan / Purtscher-Penz, Katharina -- 12. Selbsthilfeforen "Paulinchen" - Initiative für brandverletzte Kinder e.V. / Gottwald, Adelheid -- Register
Sommario/riassunto	Burns and scalds in childhood require specialized acute treatment as well as continuous aftercare. This book offers a detailed presentation of

the therapeutic strategies in surgery, pediatrics, nursing, rehabilitation and psychology that are necessary to prevent permanent psychological traumatization and long-term aesthetic or functional impairment.

Um ein optimales Therapieziel ohne dauerhafte psychische Traumatisierung und ästhetische bzw. funktionelle Langzeitfolgen zu erreichen, sollte jede Behandlung von thermisch verletzten Kindern interdisziplinär durch ein Team aus Kinderchirurgen, Plastischen Chirurgen, Pädiatern und Pflegenden in Kooperation mit Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Orthopädietechnikern und Psychologen erfolgen. Erstmals wird diese Interdisziplinarität in einem Buch abgebildet. Zentraler Fokus bilden die Erst- und Akutversorgung sowie die Intensivmedizin, die spezielle Pflege und Rehabilitation brandverletzter Kinder, aber auch sekundärchirurgische Maßnahmen. Gesondert beschrieben werden sozialpädiatrische und psychologische Aspekte, ebenso wie die Einbindung der Eltern im Selbsthilfverein. Eingeraht wird die Thematik von Kapiteln zur Epidemiologie, Pathophysiologie, Arten thermischer Verletzungen (inkl. Kindeswohlgefährdung), Prävention und Strukturvoraussetzungen für versorgende Einrichtungen.
