

Inhaltsverzeichnis

<i>Walter Leal Filho</i>	
Berichtssystem über kritische Vorkommnisse: ein Überblick	9
<i>Friederike Gölitzer</i>	
Kapitel 1: CIRS am Universitätsklinikum Regensburg	17
<i>Sarah Feil</i>	
Kapitel 2: Umsetzung des CIRS Fehlermeldesystems im Städtischen Klinikum Braunschweig	33
<i>Maciej J. Macura</i>	
Kapitel 3: CIRS im Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden	49
<i>Jette Zimmermann</i>	
Kapitel 4: Fehlerberichts- und Meldesystem eines hamburgischen Krankenhauses	71
<i>Silan Leonie Bachmann</i>	
Kapitel 5: Die Verwendung des Critical Incident Reporting Systems in einem norddeutschen Krankenhaus	85
<i>Mona Loof</i>	
Kapitel 6: CIRS in den Westküstenkliniken und im Evangelischen Krankenhaus* – Ergebnisse einer qualitativen Befragung	107
<i>Hien Phan</i>	
Kapitel 7: Inwiefern wird das Critical Incident Reporting System (CIRS) zur Erhöhung der Patient*innensicherheit in der Frauenklinik des Städtischen Krankenhauses Kiel umgesetzt?	129
<i>Carla Sommer</i>	
Kapitel 8: Die Umsetzung des risikobasierten Denkens im Gesundheitswesen	155
<i>Isabel Otto</i>	
Kapitel 9: Die Anwendung und Umsetzung des Critical Incident Reporting Systems an einem Klinikum	175

Ines Schubert

- Kapitel 10: Die Umsetzung des Critical Incident Reporting System
(CIRS) im Katholischen Marienkrankenhaus Hamburg 189

Philip Berger

- Kapitel 11: Critical Incident Reporting Systems an der Uni-Klinik
Düsseldorf 209

Sarah Schlüpmann

- Kapitel 12: Die Umsetzung des Critical Incident Reporting System
(CIRS) in einem mitteldeutschen Krankenhaus der
Maximalversorgung 227

Die Autorinnen und Autoren 247