

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung und Zielsetzung der Arbeit</b>	<b>1</b>
1.1	Einführung	1
1.2	Historische Entwicklung	2
<b>2</b>	<b>Material und Methoden</b>	<b>6</b>
2.1	Krankengut	6
2.2	Datenerfassung	6
2.3	Klassifikation der Verletzungsschwere	7
2.3.1	<i>Einteilung der Schwere der Leberverletzung nach Moore</i>	7
2.3.2	<i>Abbreviated Injury Scale (AIS) und Injury Severity Score (ISS)</i>	7
2.4	Statistische Auswertung	10
<b>3</b>	<b>Ergebnisse</b>	<b>11</b>
3.1	Alters- und Geschlechtsverteilung	11
3.2	Ursachen der Leberverletzung	11
3.3	Verteilung der Verletzungsschwere nach Moore	12
3.4	Extraabdominelle Begleitverletzungen	13
3.5	Intraabdominelle Begleitverletzungen	14
3.6	Verletzungsschwere	15
3.6.1	<i>Verletzungsschwere nach Moore – Schweregradeinteilung</i>	15
3.7	Art der Behandlung	16
3.8	Ort der Erstbehandlung	16
3.9	Weiterbehandlung der extern vorbehandelten Patienten	17
3.10	Chirurgische Therapie	17
3.10.1	<i>Chirurgische Behandlung versus Moore – Schweregrad</i>	20
3.10.2	<i>Anzahl der Operationen</i>	20
3.10.3	<i>Transfusionsbedarf</i>	21
3.10.4	<i>Laborwerte</i>	21
3.11	Morbidität	22
3.12	Letalität	24
3.12.1	<i>Letalität und Behandlung</i>	25
3.13	Risikofaktoren	26
3.14	Todesursachen und Todeszeitpunkt	26
3.15	Behandlungsdauer	27

<b>4</b>	<b>Diskussion</b>	28
<b>5</b>	<b>Zusammenfassung</b>	48
<b>6</b>	<b>Literaturverzeichnis</b>	I
<b>7</b>	<b>Anhang</b>	VII