

## HandTraumaRegister DGH (HTR DGH) Datenerhebungsbogen 2023

### Einschlusskriterium:

In das HandTraumaRegister DGH werden alle Handverletzungen eingeschlossen, die nicht älter als zwei Wochen sind, operativ versorgt und anhand des Operationen- und Prozedurenschlüssels (OPS) des Deutschen Instituts für medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) dokumentiert wurden.

Patient	
Fall ID	Unfalldatum
Unfallzeitpunkt	Alter
Geschlecht	Händigkeit: Rechtshänder, Linkshänder, Beidhänder
Beruf	Versicherungsverhältnis: Gesetzliche Krankenkasse, Private Krankenkasse, Berufsgenossenschaft

Verletzung	
Verletzte Seite: rechts, links, beide	Verletzungsart: Isolierte Verletzung der Hand, Mehrfachverletzung
Unfallmechanismus: Anprall, Avulsion, Biss, Distorsion, Elektrizität, Explosion, Fräse, Hieb, Guillotine, Kettensäge, Kreissäge, Quetschung, Rasenmäher, Schlag, Schnitt, Schuss, Stich, Sturz, Verbrennung, Verkehrsunfall, Hochdruckeinspritzverletzung, Sonstige	
Zuverlegung	Art der auswärtigen Versorgung: Verband, Wundversorgung, Reposition, Immobilisation, Andere, Keine

Behandlung	
Datum der Erstvorstellung in der eigenen Klinik	Zeitpunkt der Erstvorstellung in der eigenen Klinik
Erstversorgung bei primär nicht operativer Behandlung: Verband, Wundversorgung, Reposition, Immobilisation, Andere	
OP-Datum	Schnittzeitpunkt
Nahtdatum	Nahtzeitpunkt
Ambulante oder stationäre Operation	Dauer der stationären Behandlung in Tagen
Anästhesieverfahren: Allgemeinanästhesie, Plexus, Lokalanästhesie	Versorgungsart: Primärversorgung, Sekundärversorgung

<p>Therapie: Definitive Versorgung, temporäre Versorgung, Replantation/Revaskularisation, keine operative Versorgung</p>	<p>Besonderheiten zum Fall: Freitext</p>
--	--

Verletzte Strukturen	
<p><b>Knochen (L/R)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokalisierung der Fraktur</li> <li>• Art der Fraktur: Einfachfraktur, Mehrteilefraktur, knöcherner Strecksehnenauriss, knöcherner Beugesehnenauriss</li> <li>• Ausmaß der Fraktur: offene Fraktur, geschlossene Fraktur</li> <li>• Dislokation: ja, nein</li> <li>• Gelenkbeteiligung: ja, nein</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>	<p><b>Muskeln (L/R)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betroffene Muskeln</li> <li>• Art der Verletzung: Durchtrennung, Kontusion</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>
<p><b>Gelenke (L/R)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betroffene Gelenke</li> <li>• Knorpelschädigung: ja, nein</li> <li>• (Sub-)Luxationsstellung: ja, nein</li> <li>• Bandschädigung: ja, nein</li> <li>• Regelmäßige Artikulation: ja, nein</li> <li>• Instabilität: keine, dynamische, statische</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>	<p><b>Sehnen (L/R)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betroffene Sehnen</li> <li>• Durchtrennung: keine, bis 50%, über 50%, vollständig</li> <li>• Degenerative Ruptur: ja, nein</li> <li>• Ruptur oder Reruptur: ja, nein</li> <li>• Ringbandbeteiligung: ja, nein</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>
<p><b>Nerven (L/R)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betroffene Nerven</li> <li>• Durchtrennung: keine, bis 50%, über 50%, vollständig</li> <li>• Kontusion: ja, nein</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>	<p><b>Arterien (L/R):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betroffene Gefäße</li> <li>• Durchtrennung: keine, bis 50%, über 50%, vollständig</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>

<p><b>Weichteile (L/R)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betroffene Weichteile</li> <li>• Weichteilschaden bei Fraktur: kein, Grad 0 bis III bei geschlossener Fraktur, Grad I bis IV offener Fraktur</li> <li>• Weichteilschaden ohne Fraktur: kein, offen, geschlossen</li> <li>• Freiliegende funktionelle Struktur: ja, nein</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>	<p><b>Verbrennungen (L/R)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokalisierung der Verbrennung</li> <li>• Grad der Verbrennung: keine, Grad I, Grad II a, Grad II b, Grad III, Grad IV</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>
<p><b>Amputation (L/R)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokalisierung der Amputation: totale Amputation, subtotale Amputation, geschlossener Weichteilschaden mit fehlender Durchblutung</li> <li>• Sonstiges: Freitext</li> </ul>	