



**Hybrid-Veranstaltung**

Nehmen Sie online oder  
vor Ort am Kongress teil.

29. Jahrestagung

EMINENZ

**Arbeitskreis**

**Das schwerbrandverletzte Kind**

**13. und 14. Mai 2022**

Münchner Künstlerhaus

## LIEBE FREUND\*INNEN DER KINDERVERBRENNUNGSMEDIZIN!

Persönlicher Kontakt, miteinander diskutieren, neue Gesichter kennenlernen und altbekannte wiedersehen, (berufliche) Freundschaften schließen, Erfahrungen (und Telefonnummern) austauschen, Therapieoptionen gemeinsam gegeneinander abwägen: All dies soll nun wieder in Präsenz möglich sein? Ich kann es immer noch nicht so recht glauben! Doch glauben Sie mir: Ich freue mich riesig darauf!



Fühlen Sie sich deswegen bitte ganz herzlich eingeladen, ebenfalls persönlich nach München ins wunderschöne Künstlerhaus zu kommen, um mit uns die diesjährige Jahrestagung des Arbeitskreises „Das schwerbrandverletzte Kind“ zu genießen.

Aus zahlreichen Hospitationen habe ich gelernt, dass viele von uns auf verschiedenen Wegen zum gleichen Endergebnis kommen. Oder dass identisch klingende Therapieansätze mit ganz anderen Mitteln oder Handgriffen durchgeführt werden. Deswegen war es schon immer mein Wunsch, einmal einen AK zu veranstalten, der sich mit dem beschäftigt, was wir jeden Tag tun: Der Versorgung von klassischen, kindlichen zweitgradigen Verletzungen.

Ich bin der sicheren Überzeugung, dass chirurgische Erfahrung fester Bestandteil einer guten Therapie ist, ebenso wie das Wissen, das wir aus unserer Tätigkeit schöpfen: „Evidenz und Eminenz“ ist darum der Untertitel dieser Veranstaltung. Ebenso sicher bin ich mir, dass man Erfahrung und Wissen austauschen sollte zum Wohle der uns anvertrauten Kinder. Stimmen Sie mir da zu?

Ob „ja“ oder „nein“: Lassen Sie es uns spätestens am Freitagabend im Hofbräuhaus persönlich diskutieren!

Ich freue mich auf Sie!

Dr. med. Carsten Krohn  
Leitender Arzt Zentrum für Schwerbrandverletzte Kinder  
München Klinik Schwabing

## LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

für den Vorstand des Arbeitskreises „Das schwerbrandverletzte Kind“ der DGV begrüße ich Sie / Euch sehr herzlich zu unserer 29. Jahrestagung in München-Schwabing. Unsere traditionell immer vom kollegialen Austausch im direkten Gespräch geprägten Jahrestreffen waren durch die Corona-Situation ins Hintertreffen geraten. Nach der notwendigen Hybrid-Veranstaltung im letzten Jahr in Stuttgart freuen wir uns alle sehr, dass wir uns jetzt wieder persönlich treffen und austauschen können. Der Umgang mit den Folgen der Corona-bedingten Einschränkungen hat aber auch einige Lösungen des Austausches technisch einfacher werden lassen und ebenso eine weite Verbreitung gefunden. So ist die online-Zuschaltung der Kollegen aus Australien in unsere Tagung ein Indiz dafür und ermöglicht zugleich eine Internationalisierung unseres Austausches.



Die erfolgreiche Arbeit, die unseren Arbeitskreis ausmacht, beruht auf einer gelebten Interprofessionalität und Interdisziplinarität zum Wohle der uns anvertrauten thermisch verletzten Kinder. Somit werden wir auch dieses Jahr mit allen beteiligten Professionen sowohl Neues als auch vermeintlich Bewährtes diskutieren. Dazu gehören die ersten Erfahrungen mit BTM und intensivmedizinisch-anästhesiologische Aspekte. Im Podium erwarten wir eine rege Diskussion über die Vielfalt der genutzten Wundauflagen, die Transplantationsstrategien inklusive der Anwendung von Spenderhaut.

Ich bin mir sicher, dass wir eine lebendige Jahrestagung haben werden, die unser Kollege Carsten Krohn und seine Mitstreiter in München-Schwabing für uns organisiert haben. Vielen Dank dafür verbunden mit dem Wunsch zahlreich in Präsenz dabei zu sein.

Mit herzlichen Grüßen,

Ihr/Euer

Dr. med. Kay Großer  
Vorstandsvorsitz des AK sbvK der DGV

**Freitag,**  
**13. Mai 2022**

11:00 – 13:00	Registrierung und Industrieausstellung
13:00 – 13:20	Begrüßung <i>K. Großer (Kassel), C. Krohn (München), T. O. Guderjahn (München)</i>  Begrüßung durch Prinzessin Ursula von Bayern
13:20 – 13:50	Development and first use of BTM in Australia <i>M. Wagstaff (Adelaide)</i>
13:50 – 14:45	Keynote Lecture – The use of BTM in paediatric wounds and reconstruction <i>R. Kimble (Brisbane)</i>
14:45 – 15:30	Pause und Industrieausstellung
15:30 – 15:40	Leipziger Allerlei <i>S. Mayer (Leipzig)</i>
15:40 – 15:50	Stuttgarter Dermisersatz <i>R. Staubach (Stuttgart)</i>
15:50 – 16:05	BTM – Dermisersatz bei herausfordernden Wundsituationen <i>K. Schriek (Hannover)</i>
16:05 – 16:15	BTM in Nürnberg-Süd <i>D. Oumard (Nürnberg)</i>
16:15 – 16:25	Deckung eines großflächigen Weichteildefektes bei einem Neonaten mit BTM <i>A. Jester (Birmingham)</i>
16:25 – 16:35	BTM 3 Mal anders <i>C. Scherer (Bern)</i>

**Freitag,**  
**13. Mai 2022**

16:35 – 16:55	The Galveston Experience <i>L. Branski (Galveston)</i>
16:55 – 17:10	Die Paulinchen-Hotline, ein Angebot zur emotionalen Entlastung für Familien mit brandverletzten Kindern <i>S. Falk (Norderstedt), A. Gottwald (Norderstedt)</i>
17:10 – 17:20	Fehlende Einwilligungen für das Verbrennungsregister – unsere Erfahrungen mit den geänderten Rahmenbedingungen <i>M. Herbst (Kassel)</i>
17:20 – 17:30	80% Verbrennung – gerettet, überlebt, fit. Und doch ein Aber! <i>A. Strack (Kassel)</i>
17:30 – 17:45	Umfrageergebnisse Zentren – Versorgungsstruktur – Diskussion – Austausch <i>I. Königs (Hamburg)</i>
17:45 – 18:00	Industrieausstellung
18:00 – 19:00	Mitgliederversammlung
19:30 – 23:00	Gesellschaftsabend im Hofbräuhaus*

\*vorherige Anmeldung erforderlich

**Samstag,  
14. Mai 2022**

08:00 – 08:45	Registrierung und Industrieausstellung
08:45 – 09:00	Begrüßung und Vorstellung der Ergebnisse unserer Umfrage <i>J. Falk (München), C. Krohn (München)</i>
09:00 – 09:30	Die Entwicklung der pädiatrischen Verbrennungs(intensiv)medizin in den letzten 30 Jahren <i>C. Beckmann (Hamburg)</i>
09:30 – 09:45	Wann ist ein Kind nüchtern? Neues aus der Kinderanästhesie <i>G. Schröter (Berlin)</i>
09:45 – 10:00	Anwendung von Nexobrid beim Kind <i>F. Sander (Berlin)</i>
10:00 – 10:10	Das 13. Gesetz des House of God – gilt es bei der Gesichtsverbrühung? <i>K. Pfurtscheller (Graz)</i>
10:10 – 10:30	Podiumsdiskussion Welche Wundauflagen sind gerade „In“? <i>B. Hülße (Nürnberg), K. Schriek (Hannover)</i> Moderation: I. Königs (Hamburg)
10:30 – 11:00	Pause und Industrieausstellung
11:00 – 11:10	Die Dermabrasio bei zweitgradigen thermischen Verletzungen im Kindes- und Jugendalter <i>C. Kujath (Lübeck)</i>
11:10 – 11:30	Podiumsdiskussion „Wann wird transplantiert?“ <i>K. Bodenschatz (Nürnberg), M. Möller (Hamburg), W. Wendenburg (Krefeld)</i> Moderation: S. Loff (Stuttgart)

**Samstag,  
14. Mai 2022**

11:30 – 11:40	Voodoo oder was? WMCS mit der Wetling 200 – klinische Erfahrungen <i>C. Krohn (München), K. Schriek (Hannover)</i>
11:40 – 11:50	Was unterspritzen wir womit und wie? <i>C. Krohn (München), K. Schriek (Hannover)</i>
11:50 – 12:00	Über die Befestigung der Spalthaut <i>H. Glosse (Stuttgart)</i>
12:00 – 12:10	Haarige Sache – unsere Regeln zur Wahl des Spenderortes <i>C. Krohn (München)</i>
12:10 – 12:25	Gedanken zur Vollhauttransplantation mit Schwerpunkt – Spenderareal hinter dem Ohr <i>I. Königs (Hamburg)</i>
12:25 – 12:30	Erste Anwendungen der LOMA im klinischen Alltag <i>R. Staubach (Stuttgart)</i>
12:30 – 12:45	Die Rolle der vorexpandierten Lappenplastik bei der Behandlung von Verbrennungsnarben <i>M. Ninkovic (München)</i>
12:45 – 12:50	Kerecis und BTM als Dermisersatz – unterschiedliche Fallbeispiele aus Dresden <i>K. Schuchardt (Dresden)</i>
12:50 – 13:45	Pause und Industrieausstellung
13:45 – 14:15	René Leriche's „Philosophie der Chirurgie“ – eine Reflexion aus kritischer Distanz oder René Leriche trifft auf Karl Valentin <i>C. M. Schiestl (Zürich)</i>

## Samstag, 14. Mai 2022

- 14:15 – 14:30 Podiumsdiskussion  
„Ist die Anwendung von Spenderhaut noch zeitgemäß?“  
K. Neuhaus (Zürich), N. Marathovouniotis (Köln)  
Moderation: K. Großer (Kassel)
- 14:30 – 14:45 95% VKOF aus der 5% Perspektive: Unsere Arbeit am Kopf –  
Kinderanästhesie beim Schwerbrandverletzten  
D. Neuhaus (Zürich)
- 14:45 – 14:55 Eine Tasse heißen Tees...  
M. Sinnig (Hannover)
- 14:55 – 15:10 Die Kontaktverbrennung der Kleinkindhand –  
unser interdisziplinäres Konzept  
D. Gabor (München), B. Hamel (München), C. Krohn (München)
- 15:10 – 15:15 Sieht aus wie eine Verbrühung...  
S. Schwab-Möritz (München)
- 15:15 – 15:20 Kreisförmige Nekrosen in einer Verbrühung  
J. Ulreich (München)
- 15:20 – 15:27 Unterschätzte Gefahr?! Handelsüblicher Kraftreiniger führt auf  
Kinderhaut zur schweren Säureverätzung (5% KOF, Grad 2) –  
Fallbericht  
C. Lehr (Lörrach)
- 15:27 – 15:32 Giant Naevi – eine wirklich große therapeutische  
Herausforderung  
T. Kosk (Dresden)
- 15:32 – 15:37 Zweizeitige dermale Regeneration mit Kollagen-Elastin-Matrix  
nach tiefer Gewebsnekrose durch Paravasat im ersten  
Lebensjahr  
M. Dietzel (Tübingen)

## Samstag, 14. Mai 2022

- 15:37 – 15:46 Rekonstruktion einer schweren Stromverletzung einer  
Kinderhand mit einem freien Lappen  
S. Kuepper (Berlin)
- 15:46 – 15:53 Dressilk auf Entnahmestellen – Kölner Erfahrungen  
W. Wendenburg (Krefeld)
- 15:53 – 16:00 Stromverletzungen – Erkenntnisse durch  
Registerauswertung  
B. Günal (Mainz)
- 16:00 – 16:10 Laktat, Ionenkanäle und Wundheilung  
H. Haller (Leonding)
- 16:10 – 16:20 Safety and efficacy of NexoBrid® enzymatic burn debride-  
ment in children: Results of the CIDS multicenter RCT  
Y. Shoham (Beersheba)
- 16:20 – 16:30 Schlussworte und Ausblick auf das nächste Jahr  
K. Großer (Kassel), C. Krohn (München)

**Dr. med. Christoph Beckmann**

Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift Hamburg,  
Abteilung für Schwerbrandverletzte

**Dr. med. Karl Bodenschatz**

Klinikum Nürnberg, Klinik für Kinderchirurgie und Kinderurologie

**Prof. Dr. med. Ludwik Branski**

Shriners Hospital for Children, Galveston, Texas, USA

**Dr. Markus Dietzel**

Universitätsklinikum Tübingen, Kinderchirurgie und Kinderurologie

**Susanne Falk**

Paulinchen – Initiative für brandverletzte Kinder e.V., Norderstedt

**Jonas Falk**

München Klinik Schwabing, Klinik für Kinderchirurgie

**Daniel Gabor**

Orthopädietechniker Fa. Merzendorf, München

**Helen Glosse**

Olgahospital – Klinikum der Landeshauptstadt Stuttgart,  
Kinderchirurgische Klinik

**Adelheid Gottwald**

Paulinchen – Initiative für brandverletzte Kinder e.V., Norderstedt

**Dr. med. Kay Großer**

Klinikum Kassel, Gesundheit Nordhessen

**Dr. med. Tim Oliver Guderjahn**

München Klinik

**Betül Günal**

Universitätsklinikum Mainz

**Dr. med. Herbert Haller**

Umtriebiger Privatier, Leonding

**Babett Hamel**

München Klinik Schwabing, Klinik für Kinderchirurgie

**Dr. med. Matthias Herbst**

Klinikum Kassel, Gesundheit Nordhessen

**Dr. med. Birgit Hülße**

Klinikum Nürnberg, Kinderchirurgie und Kinderurologie

**Dr. med. Andrea Jester**

Birmingham Women's and Children's NHS Foundation Trust, UK

**Prof. Dr. med. Roy Kimble**

Children's Health Queensland Hospital and Health Service Brisbane, Australien

**Thomas Kosk**

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden, Klinik für Kinderchirurgie

**Dr. med. Ingo Königs**

AKK Altonaer Kinderkrankenhaus Hamburg,  
Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie

**Dr. med. Carsten Krohn**

München Klinik Schwabing, Klinik für Kinderchirurgie

**Dr. med. Christina Kujath**

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Lübeck

**Dr. med. Simon Kuepper**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin,  
Zentrum für Schwerbrandverletzte mit Plastischer Chirurgie

**Dr. med. Christian Lehr**

St. Elisabethen-Krankenhaus, Lörach

**Prof. Dr. med. Steffan Loff**

Olgahospital – Klinikum der Landeshauptstadt Stuttgart,  
Kinderchirurgische Klinik

**Dr. med. Nicos Marathovouniotis**

Kliniken Köln Amsterdamer Straße

**PD Dr. med. Steffi Mayer**

Universitätsklinikum Leipzig, Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie

**Dr. med. Malte Möller**

Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift Hamburg

**Dr. med. Kathrin Neuhaus**

Universitätskinderspital Zürich, Abteilung für Anästhesie, Schweiz

**Dr. med. Diego Neuhaus**

Universitätskinderspital Zürich, Zentrum für brandverletzte Kinder, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie, Schweiz

**Prof. Dr. med. Milomir Ninkovic**

München Klinik Bogenhausen, Klinik für Plastische Chirurgie

**Dr. med. Daniela Oumard**

Klinikum Nürnberg, Klinik für Kinderchirurgie und Kinderurologie

**PD Dr. Klaus Pfurtscheller**

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Päd. Intensivstation und Brandverletzteneinheit, Graz, Österreich

**Dr. med. Frank Sander**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin, Zentrum für Schwerbrandverletzte mit Plastischer Chirurgie

**Dr. med. Cordula Scherer**

Inselspital, Universitätsklinik für Kinderchirurgie, Bern, Schweiz

**Prof. Dr. med. Clemens Maria Schiestl**

Universitätskinderspital Zürich, Zentrum für brandverletzte Kinder, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie

**Dr. med. Katharina Schriek**

Kinder- und Jugendkrankenhaus AUF DER BULT Hannover, Kinderchirurgie und -urologie, Zentrum für schwerbrandverletzte Kinder

**Dr. med. Gerd Schröter**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin, Klinik für Anästhesiologie, Intensiv- und Schmerzmedizin

**Dr. med. Katrin Schuchardt**

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden, Klinik für Kinderchirurgie

**Dr. med. Sidonie Schwab-Möritz**

München Klinik Schwabing, Klinik für Kinderchirurgie

**Dr. Yaron Shoham**

Director of the Burn Unit at Soroka Medical Center, Beersheba, Isreal

**Dr. med. Mechthild Sinnig**

Kinder- und Jugendkrankenhaus AUF DER BULT Hannover, Kinderchirurgie und -urologie, Zentrum für schwerbrandverletzte Kinder

**Dr. med. Raphael Staubach**

Olgahospital – Klinikum der Landeshauptstadt Stuttgart, Kinderchirurgische Klinik

**Dr. med. Andreas Strack**

Klinikum Kassel, Gesundheit Nordhessen

**Dr. med. Jennifer Ulreich**

München Klinik Schwabing, Klinik für Kinderchirurgie

**Ass.-Prof. Dr. med. Marcus Wagstaff**

Royal Adelaide Hospital, Adelaide, Australien

**Dr. med. Wera Wendenburg**

Helios Klinikum Krefeld, Kinderchirurgie und Kinderurologie



## Sponsoren

Stand bei Drucklegung

DIZG GmbH	1.500 €	
Friedensdorf International		
Integra LifeSciences	1.000 €	
Julius Zorn GmbH	4.000 €	
KERECIS AG	1.500 €	
Lohmann & Rauscher GmbH & Co. KG	1.500 €	
Lumenis (Germany) GmbH	1.500 €	
MediWound Germany	1.500 €	
Paulinchen e.V.		
PolyMedics Innovations GmbH	4.500 €	
QRSKIN GmbH	2.250 €	

## Sponsoren

Stand bei Drucklegung

S. Merzendorfer GmbH & Co. KG	1.000 €	
Smith+Nephew GmbH	1.500 €	
THUASNE DEUTSCHLAND GmbH	1.500 €	
TRICONmed GmbH	1.500 €	
VFBB		
wetling medical care GmbH	1.000 €	



# Allgemeine Informationen

## Organisatorische Leitung

**Dr. med. Carsten Krohn**

Zentrum für Schwerbrandverletzte Kinder  
Klinik für Kinderchirurgie, München Klinik Schwabing

## Veranstaltungsort

**Der Kongress findet als Hybrid-Veranstaltung statt. Nehmen Sie online oder vor Ort am Kongress teil.**

**Münchner Künstlerhaus-Stiftung**

Lenbachplatz 8  
80333 München

## Zertifizierung

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist von der Bayerischen Landesärztekammer mit insgesamt 13 Punkten der Kategorie A zertifiziert.

## Ethical MedTech Europe

Die Veranstaltung ist von der Ethical MedTech Europe in allen Kategorien als „COMPLIANT“ bewertet.

## Im Auftrag vom

Arbeitskreis – Das schwerbrandverletzte Kind  
1. Vorsitzender: Dr. med. Kay Großer



## Veranstaltungsorganisation

**Congress Compact 2C GmbH**

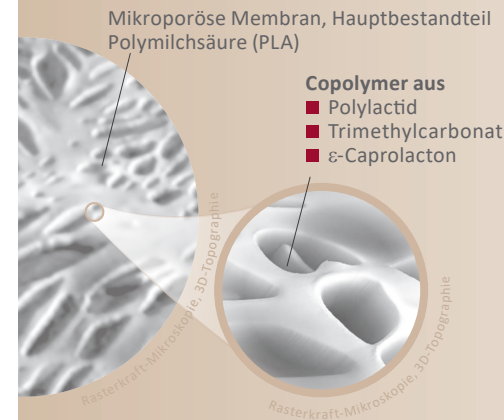
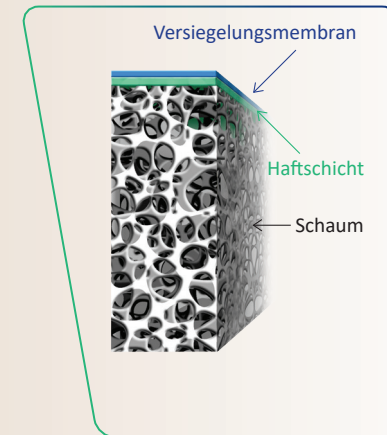
Sarah Koprowski  
Joachimsthaler Straße 31-32, 10719 Berlin  
Telefon +49 30 88727370  
E-Mail [info@congress-compact.de](mailto:info@congress-compact.de)  
Internet [www.congress-compact.de](http://www.congress-compact.de)



## Der epidermale Hautersatz

### Die temporäre, zweite Haut

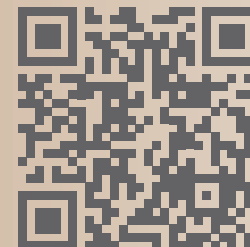
- Reduzierter Aufwand durch einmalige Applikation
- Signifikante Schmerzlinderung
- Schnelle Wundheilung
- Verminderte Entzündungsreaktion



## Der dermale Hautersatz

### Die einzigartige, temporäre Matrix

- Sie entscheiden den Behandlungszeitpunkt
- Biologisch abbaubar und bioresorbierbar
- Entwickelt, um Kontrakturen zu vermeiden
- Frühzeitige Physiotherapie möglich







Begleitend in  
der Narbentherapie  
bei Kindern:  
Das Julius-Konzept

# Kompressionsversorgungen bei Kindern

Juzo ScarComfort Fine

+ Softe Seite liegt auf der Haut  
und die strapazierfähigere  
Oberfläche außen

+ Medizinisch wirksamer  
Kompressionsdruck  
(20 – 23 mmHg)

+ Besonders weich und  
anschmiegsam



[juzo.com](http://juzo.com)



Lebensfreude in Bewegung