

DGRM 110th annual conference

Munich

as at June 30th.

Monday 13th. September

Tuesday 14th. September

Wednesday 15th. September

Thursday 16th. September

8:00
8:15
08:30
8:45
9:00
09:15
9:30
9:45
10:00
10:15
10:30
10:45
11:00
11:15
11:30
11:45
12:00
12:15
12:30
12:45
13:00
13:15
13:30
13:45
14:00
14:15
14:30
14:45
15:00
15:15
15:30
15:45
16:00
16:15
16:30
16:45
17:00
17:15
17:30
17:45
18:00
18:30

DGRM-board meeting

opening (presence only)
conference chair
welcoming speech 1
welcoming speech 2
DGRM president

welcoming speech conference chair
welcoming speech DGRM president
testimonial lectures
Albrecht 30min
Preuß-Wösner 30min
Madea 30min

break
distinctions
Fritz-Strassmann-Medaille
Konrad-Händel-Stiftung 3x
3 short lectures
Diss.-prizes

break
break
break
break

classical forensic medicine
12 lectures - 120min

break

cont.
*

break

Berufsverband general meeting

break

DGRM general meeting

Eastern Europe Association meeting
Room AU1. 053

poster session 1
classical forensic medicine
43 poster

break
break

clinical forensic medicine
7 lectures - 90 min

break
break
break

traumatology,
traffic medicine
13 lectures - 150min

break

cont.
*

break

forensic imaging,
identification
9 lectures - 90min

poster session 2
clin. for. medicine - 6 poster
for. mol. biology - 7 poster
for. imaging./identif. - 5 poster
traumat./ traffic med. - 7 poster
toxicology - 20 poster
45 poster

break
break

for. molekular biology
education
10 lectures - 125min

break

cont.
*

break
break
break

toxicology
13 lectures - 130min
*

resumé/farewell

* = time reserve in case of
increased need for discussion

100. Annual Conference of the German Society of Legal Medicine, Munich, Germany		
Current status: 15.6.2021		
lecture programme		
Tuesday 14.9.2021, 09.15 - 10.45: Testimonial lectures		
K. Albrecht, M. Windgassen, S. Hartwig J. Preuß-Wössner, F. Zack, S. Hartwig B. Maden	Von Meran bis München - Die Jahrestagungen der Deutschen Gesellschaft für gerichtliche Medizin/ Rechtsmedizin im Spiegel der Geschichte Die Tagungen der Gesellschaft für gerichtliche Medizin der DDR (GFGM) zwischen 1963 und 1990 - Teil der deutsch-deutschen Fachgeschichte? Rechtsmedizin zwischen Deutschland Ost und West	30min 30min 30min
Scientific lectures		
Lecture 8 min, Discussion 2 min = 10min total time per lecture		
Tuesday 14.9.2021, 13.15 - 15.45		
classic forensic medicine - lectures	moderators: A. Büttner, O. Peschel	10min = 8min Vortrag und 2min Diskussion 30min = 25min Vortrag und 5min Diskussion
V-RM-1 bis V-RM-12		
1 Briti M. Beckmann, Stefanie Scheiper-Welling, Constanze Niess, Franziska Holz, Christoph G. Birngruber, Elise Gradhand, Lars Bodammer, Maria Gonzalez Cristi Wunder, Robert Kasperczyk, Dirk Hillebrand, Klaus Kettering, Julia Erath-Knoold, Felix Opehralski, Marius Kettner, Tim Jenewein, Marcel A. Verhoff, Silke Kauferslein 2 M. Garandak, O. Pavlidisovych, V. Bachynskyi, O. Garandak 3 CG Birngruber, M. Marck, F. Holz 4 Eppeler M, Prinz L, Paskratz H 5 Jan-Peter Spethake, Stefanie M. Haack, Ann Sophie Schöler, Johanna Preuß-Wössner 6 Ann Sophie Schöler, Bettina Böge, Angelika Ludwig, Klaus Püschel, Benjamin Ondruschka, Sven Anders 7 S. Pfenig, F. Holz, D. Bojkova, M. Kettner, J. Cnatl, M. A. Verhoff, C. G. Birngruber, S. Ciesek, H. F. Rabenau 8 Siamonou V.V., Tsaiatsiyev A.M. 9 Tsaiatsiyev A.M., Siamonou V.V. 10 T. Kondo, Y. Ishida, Y. Kiminaka, M. Nozaka, H. Yamamoto, E. Shimada, M. Kawaguchi, A. Kimura, F. Furukawa, N. Mukaida 11 J. Sidlo, J. Sikuta, I. Mikulák, H. Sidlová 12 M. Schröder, L. König, A. Reckert, H. Fangeran, S. Ritz-Timme	Befunde der Spezialambulanz für plötzlichen Herztod und familiäre Arrhythmiesynndrome am Institut für Rechtsmedizin in Frankfurt am Main - das erste Jahr im Rückblick Differential diagnosis of hemorrhage of traumatic origin, cerebral infarction of ischemic and hemorrhagic origin by diffuse tomography of fluctuations of linear dichroism Die Stärkung des Rechtsstaates in Mexiko - ein rechtsmedizinischer Beitrag Retrospektive Auswertung strassenspezifischer Todesfälle am Institut für Rechtsmedizin München von 1996 bis 2020 Welche Farbe hat Mekonium bei der Autopsie? Identitätsverleugung durch Manipulation von Fingerkuppen - Untersuchungen zur Entfernung von Klebstoffsubstanzen Nachweisbarkeit und Infektiosität von SARS-CoV-2 nach Exhumierung Secondary Cardiomyopathy: Wastebasket Diagnosis in Sudden Cardiac Death in Young adults Autopsy Heart Dissection In Case of Sudden Death In Young Adults The involvement of CX3CR1 in stress induced thymic atrophy Unilateral tonsillitis as a cause of sudden and unexpected death Gekocht oder nicht gekocht? - Zum Nachweis einer Bestattung mere tautonico über D-Asparaginase in Knochenprotein	10min 10min 10min 10min 10min 10min 10min 10min 10min 10min 10min 10min
Wednesday 15.9.2021, 10.30-12.00		
clinical forensic medicine - lectures	moderators: M. Rothschild, E. Mützel, B. Stöttner	V-KI-1 bis V-KI-7
1 Rothschild M 2 T. A. Engelmann, A. S. Debertin 3 Martin Doktor, Klaus Peter Philipp und Britta Bockholdt 4 Kristina Wojanowski, Prof. Dr. Kathrin Yen, Aysche Landmann 5 L. Malolepszy, C. Hebecheid, A. Weber, T. Wölter, E. Hoffmann, T. Othwäther, R. Dettmeyer 6 Sven Anders, Dragana Seifert, Xenia Wörmann, Sandra Wilms 7 Katharina Feld, Tim Ricken, Dustin Feld, Janine Helms, Maria Hahnemann, Sebastian Schenk, Holger Muggenthaler, Heidi Pfeiffer, Sibylle Banaaschak, Bernd Karger, Daniel Wittschier	Einführung / Vollerstrafe: Die rechtsmedizinische Bedeutung der "Cause-File" 10 Jahre Kinderschutzambulanz am Institut für Rechtsmedizin der MHI - Entwicklung und Perspektiven Entwicklung einer mobilen rechtsmedizinischen Kinderschutzambulanz am Institut für Rechtsmedizin Greifswald: Erste Erfahrungen. GUIDEYOU - Begleitung von Frauen nach häuslicher Gewalt nach rechtsmedizinischen Untersuchungen FuKoG - Forensisches Konsil Gießen 2016-2020 Partnerschaftsgewalt gegen Männer Frakturen und Hautläsionen bei misshandlungsbedingtem Kopftrauma: eine multizentrische Studie	30min 10min 10 min 10min 10min 10min 10min
Wednesday, 15.9.2021 12.45-15.45		
traumatology, traffic medicine - lectures	moderators: F. Walz, B. Hartung, St. Peldschus	V-TR-1 bis V-TR-13
1 Walz F, Peldschus St 2 Vanessa Thomas, Dominik Schulds, Andreas Lickert, Anette Thieranf-Emberger 3 Hurlmeier C, Nentwig C, Adamec J, Kanz SN 4 Peter Hofer, Jutta Schöpfer, Matthias Graw, Fabio Monticelli, Stefan Pittner, Jiri Adamec 5 J. Adamec, P. Hofer, J. Schöpfer, S. Pittner, F. Monticelli, M. Graw 6 Felicitas Lanzl, Glimber Löwisch, Steffen Peldschus 7 Marcus Schwarz, Jan Dretfler, Ronny Bayer, Benjamin Ondruschka 8 Trübner, Kurt; Freisleiter, Andreas 9 Constantin Lux, Alexander Krutzek, Tobias Reich, Stephan Welkerling, Hanes Gruber, Patrick Sauer, Natascha Kern, Marcel Verhoff, Marius Kettner 10 C. Edler, A. Ron, B. Ondruschka, K. Püschel, S. Anders 11 N.Mann, K. Elster, C. Brockmann, I. Schulz, T. Germerott 12 Masahito Hironagi, Aisa Takada, Maria Takaso 13 B. Stömes, M. Barel, F. Strohbeck-Kühner	Traumatomechanik - Wesen, Geschichte und Ausblick als Teilgebiet der Rechtsmedizin Außergewöhnlicher Fall einer inkompletten Dekapitation mit vollständiger Enthirnung nach Überrollen Was ist härter? Augustiner vs. Coca Cola vs. Weinbau Geyer Biomechanische Analyse von Schlägen durch Lampenprüferferne Personen Tin ear syndrome revisited Numerische Simulation oberflächennaher Weichgewebsdeformation bei Belastung durch nicht-letale Wirkmittel Die Schreckschussmunition 9 mm P.A.K. Rubber - Das kann ins Auge gehen. Tödliche Schussverletzungen im Polizeieinsatz nach Einführung des neuen Polizeigesetzes in NRW Splinterbildung nach Schüssen durch Verbundglas Stigilare Stichverletzungen am Rumpf: Suizid oder Fremdbeibringung? Ungewöhnlicher Suizid - Werkzeug-Biss als Geschosse Comparison of the motor vehicle collision injuries between pregnant and non-pregnant women: a national crash data-based study Der Totkollagen: ein geeigneter Indikator für verkehrsschwere Unfallerscheinungen und konkrete Fahrlöhler bei Cannabispatienten?	30min 10min 10min 10min 10min 10 min 10min 10min 10min 10 min 10min
Wednesday, 15.9.2021 16.00-17.30		
forensic imaging, identification - lectures	moderators: S. Grabherr, F. Fischer	V-BI-1 bis V-BI-9
1 Sören Kottner, Martin M. Schulz, Florian Berger, Michael J. Thali, Dominic Gascho 2 C. Berger, M. Baser, E. Scheurer, C. Lenz 3 G.M. Bruch, S. Grabherr, K. Engel, P. Glemser 4 A. Albers, T.A. Engelmann, S. Henze, M. Klitschur 5 Julia Schädler, Antonia Fritsek, Dustin Möbius, Inga Kniep, Alexandra Ron, Axel Heinemann, Stefan Steurer, Benjamin Ondruschka 6 Wieser M, Abtari A, Kam SN 7 Jung Harald, Simon Simon-Petri, Kurt Trübner, Soren Proyer 8 F. Holz, K. Mückenberger, F. Kästor, JE Schulte, V. Krause, J. Kozłowski, CG Birngruber, C Wunder, R. Zehner, W. Betz, S. Fischer, MA Verhoff 9 Schweizer W, Thali M, Bolliger S, Roudou M	Multispektrale 3D Ganzkörper-Photogrammetrie zur Detektion und Dokumentation von latenten Spuren und Verletzungen Quantitative optimization of the FLAIR sequence in post mortem magnetic resonance imaging Realitätsnahe dreidimensionale Darstellung von Verletzungen in der Rechtsmedizin - umfragebasierter Methodenvergleich von CRT und VRT Radiologische Zeichen des letalen Status epilepticus Histopathologische Befunde ultraschallsensitiver Organpunktionen bei SARS-CoV-2 Sterbefällen Evaluation der Repräsentativität von Gebiss- & Zahnstatus bei zahnärztlicher-forensischer Befundung Identifizierung eines Skeletts durch ein Zahnimplantat: Fallberichterstattung Euthanasie im Nationalsozialismus - Untersuchungen an drei Skeletten der Kriegsgilberstein-Eisen-Kalenderhof (Hessen) Case-Report über Fund einer weitgehend skelettierten Leiche im Wald - Charakterisierung der Schädelfrakturen	10min 10min 10min 10min 10min 10 min 10min 10min 10min
Thursday, 16.9.2021, 10.30-13.15		

forensische molecular biology, education - lectures moderators: W. Bär, K. Anslinger, S. Lutz-Bonengel		V-FM-1 bis V-FM-10	
1 Walter Hür, Katja Anslinger		Von der Entdeckung des genetischen Fingerabdrucks zur forensischen DNA-Phänotypisierung: Die rasante Entwicklung eines Fachgebietes	30 min
2 Jana Nae		Die Veranschaulichung der Zeit: Die DNA-Methylierung als Biomarker für die forensische Altersschätzung	15min
3 J. Becker, T. Ginditz, J. Blum, F. Mayer, B.E. Koop, W. Wagner, S. Eickhoff, P. Böhm, S. Rita-Timme		Forensische Lebensalterschätzung auf Basis der DNA-Methylierung: Signifikant veränderte DNA-Methylierungsmuster bei Kindern mit Wachstumsstörungen sind zu berücksichtigen	10min
4 Marta Diepenbroek, Birgit Bayer, Katja Anslinger		Pushing the boundaries: forensic genotyping challenged by single-cell sequencing	10min
5 Meghna Swamyambhu, Tom Schneider, Cordula Haas, Andrea Steuer, Thomas Krämer, Rolf Kimmeler, Natasha Araua		FORMICS: Forensic Microbiome and Metabolome Analysis for Body Fluid Identification	10min
6 Wilmes V., Niess C., Gradhand E., Verhoff MA, Kaufenstein S		iNOS Expression in postmortalen humanen Infarktsherzen zum Nachweis von oxidativem Stress	10min
7 David Hollenbach, Sabine Cappel, Darius Machuch, Peter Schmidt		Plausibilität von DNA-Untersuchungen an der Kontaktporenkasse gesetzter Hebelzellen an Fenstern	10min
8 Anna Heger, Stefanie Rita-Timme		Generationswandel in der Rechtsmedizin – Konfliktpotential oder Chance?	10min
9 U.-D. Immel, F. Germerot, K. Ebner		Umsetzung und Erweiterung des Lehrangebots des Institutes für Rechtsmedizin in Mainz in Zeiten der Corona-Pandemie	10min
10 Britta Bockholdt, Martin Doktor und Klaus Peter Philipp		Wie hat die Corona-Pandemie die Gestaltung der rechtsmedizinischen Lehre beeinflusst?	10min
			125
Thursday, 16.9.2021 , 14.00-16.15			
forensic toxicology - lectures moderators: S. Iwersen-Bergmann, L. Paul		V-TX-1 bis V-TX-13	
1 Cora Wunder, Franziska Holz, Sarah C. Koehler, Silvana Petzel-Witt, Stefan W. Toennes		Toxikologische Charakterisierung der Fälle aus der Frankfurter Suizidstudie (FuPPE)	10min
2 Katharina Feld, Patrick Dahm, Tobias Kießba, Axel Klee, Markus A. Rothschild, Hilde Andresen-Streichert, Justus Benke		Nachweis der Übertragung von Methadon und EDDP durch Schweiß auf zuvor unbelastetes Kinderhaar	10min
3 C. Wiedfeld, G. Skopp, F. Muschoff		Einzelhaaranalyse auf zentral wirksame Substanzen – Methodenentwicklung und Anwendungen	10 min
4 C. Wiedfeld, T. Franz, G. Skopp, F. Muschoff		Privatanz nicht überprüfter Medikation oder nicht entdeckten Missbrauchs bei Abstinenzkontrollen durch Haarproben im Rahmen der Fahrgenüßdiagnostik	10min
5 Sven Bannan, Carolin Zosel, Heiner Trauer, Lars Wünsch, Jens Meiler, Jan Dreßler		Entwicklung einer "all-in-one" LC-MS/MS-Methode zur toxikologischen Analytik im Rahmen der Diagnostik des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls	10min
6 Anne Szewczyk, Alexander Müller, Nadine Aboutara, Hilde Jungen, Stefanie Iwersen-Bergmann, Hilde Andresen-Streichert		K.o.-Verdachtsfälle aus dem Institut für Rechtsmedizin Hamburg der Jahre 2017 bis Mai 2021 – Untersuchung mit einer sensitiven LC-MS/MS Methode	10min
7 Helena Fels, Gisela Skopp, Frank Muschoff		Aktuelles zu neuen psychoaktiven Substanzen und deren Nachweis in verschiedenen Matrices	10min
8 Rahms, S. Graw, M. Multhoff, F. Zinka, B. Groth, O		Forensische Entomotoxikologie: Erste Ergebnisse der Privatfängerphase für den Nachweis von Benzodiazepinen und Benzodiazepin-Stoffwechselprodukten in Maden nekrophager Insekten	10min
9 T. R. Sundermann, J. Thämma, V. Hofmann, G. Schmitt, M. Bartel		Neuartige Phospholipid-Biomarker – Nachweis eines zurückliegenden Konsums von gamma-Hydroxybuttersäure oder Propanol/Isopropanol	10min
10 Nadine Aboutara, Hilde Jungen, Anne Szewczyk, Alexander Müller, Victoria van Ruth, Fabian Heinrich, Stefanie Iwersen-Bergmann		Untersuchungen zum Alkoholkonsumverhalten bei einem Kollektiv obdachloser Probanden in Hamburg – Die Alkoholkonsummarker Pflib, CDT und MCV im Vergleich	10min
11 Dankwart Skiller, Marko Weber, Rüdiger Losig, Martin Köster		Das kommt nur von Carum – Atemalkoholkonzentrationen nach Desinfektion?	10min
12 Katharina Zabe, Thomas Daldrop, Michael Lutz, Rüdiger Manz, Anne Tank, Irina Steiner, Holger Schwender, Benno Hartung		Assoziationen von Alkoholeinfluss auf die Fahrsicherheit von E-Scooter-Fahrern	10min
13 Misaoki S., Taniuchi K., Yamazaki Y., Miura M., Moriya F., Pitschel K.		Bestimmung einer (tödlichen?) Alkoholkonzentration in Obduktionsblutproben – eine Kausistik	10min
			130
Poster programme (moderators according to the topics the same as for the lectures)			
Wednesday 15.9.2021, 08.00-10.00			Je Poster 1,5min virtuelle Kurzvorstellung; danach gemeinsame Diskussion
classic forensic medicine P-RM-1 bis P-RM-42			
1 Seifler M, Bormann C, Malhoff F, Helmreich C		Endroselen mittels Kabelbinder als seltene Suizidmethode	
2 Ken Inoue, Tatsuhiko Fukunaga		Trends in suicides due to the prolonged COVID-19 pandemic in Japan: A comparison to trends during the increase in suicides about 25 years ago	
3 A. Ishigami, M. Tanaka, Y. Hashizume, J. Matsuki, Y. Ishida, M. Nosaka, H. Yamamoto, Y. Kaminaka, E. Shimada, M. Kawaguchi, A. Kimura, F. Furukawa, T. Kondo		Forensic examination of complex suicide cases	
4 Zija Binelli, Bledar Xhemali, Mirnela Koçibeli, Admir Simanani, Elton Serani, Geniana Vyskita		An insight into complex suicides	
5 Jeanne Dacouvoev, Serin Hostine		Ein Fall von sekundärem Epileptikergangl mit nachweislichen Befunden einer Selbstentzündung	
6 Sarah C. Koehler, Marisa Kettner, Marcel A. Verhoff, Stefan W. Toennes, Cora Wunder, Franziska Holz		Frankfurter Projekt zur Prävention von Suiziden mittels Evidenz-basierter Maßnahmen (FuPPE) – Deskriptiv-statistische Analyse des rechtsmedizinischen Fallkollektivs	
7 M. Garasliuk, V. Basybyski, O. Garasliuk, N. Papiukowich		Differentiation of formation of hematomas of traumatic genesis, cerebral infarction of ischemic and hemorrhagic genesis by spatially invariant Muller-matrix images of optical activity of histological sections of the brain	
8 Melanie Bauer, Nikolaus Deigendesch, Holger Wittig, Eva Scheurer, Claudia Lenz		Histological and wet-dry weight analysis for post mortem assessment of brain edema	
9 Shin-ichi Kubo, Masayuki Kashiwagi, Kenji Hara, Aya Matsue, and Brian Waters		Giant intracranial arteriovenous malformation in a drowned cadaver as the focus of epileptic seizures	
10 M.S. Bisharyan, K. A. Arsenyan, P.S. Khacharyan, A.A. Tonoyan		Autopsy Case Report of a Sudden Death from Idiopathic Giant Cell Myocarditis	
11 Yuki Ishida, Yumi Kominaka, Mizuho Nosaka, Akiko Ishigami, Akira Tanaya, Emi Shimada, Akihiko Kimura, Hiroki Yamamoto, Mitsunori Ozaki, Fukumi Furukawa, Jumpei Matsuki, Mariko Kawaguchi, Toshikazu Kondo		Forensic significance of intracardiac heparinase-1 expression in acute myocardial ischemia	
12 Jenevite T. Scheiper-Weiling S. Beckmann BM, Constanze Niess, Stroh H, Göbel J, Gradhand E, Stroh A, Tabuscick M, Groß TE, Schneider PM, Rothschild MA, Verhoff MA, Kaufenstein S		Aufbau eines Registers von plötzlichen Herztodesfällen in jungen Jahren	
13 T. Wolter, R. Dettmeyer		Sudden Cardiac Death (SCD): Plötzlicher Tod eines 26-jährigen Mannes mit Arrhythmogenen Rechtsventrikulärer Cardiomyopathie (ARVC/M)	
14 Fumiko Sato, Wataru Irie, Chizuko Sasaki, Eriko Ochiai, Hinako Inoue, Junichiro Saito, Maho Kondo, Naonori Nakamura, Monoko Sakamoto, Jumpei Nagato		Relation between sudden death during bathing and age-related changes in the heart	
15 Yuki Abe, Takahiko Murase, Hiroshi Yamashita, Keita Shingu, Yoriko Shinba, Masahide Mitsuura, Takahiro Unehara, Takuma Yamamoto, Kazuya Bematu		Immunohistochemical analysis of Sst4 Expression in mouse thymus after chronic stress treatment	
16 Yumi Kominaka, Yuki Ishida, Mizuho Nosaka, Akiko Ishigami, Emi Shimada, Akihiko Kimura, Mitsunori Ozaki, Hiroki Yamamoto, Fukumi Furukawa, Jumpei Matsuki, Mariko Kawaguchi, Wolfgang Eisenmenger, Toshikazu Kondo		Forensic pathological study on temporal appearance of dendritic cells in skin wounds	
17 Takehiko Murase, Masahide Mitsuura, Yoriko Shinba, Keita Shingu, Yuki Abe, Hiroshi Yamashita, Takahiro Unehara, Kazuya Bematu		Wound Age Estimation based on Expression of Chitinase like 1 Protein	
18 Masaharu J. Reichenbach K, Derran H. Schaffner C, Buttner A, Philipp M		Exploration von Nebenwirkungen: Lost oder Frow?	
19 Mizuho Nosaka, Yuki Ishida, Akiko Ishigami, Yumi Kominaka, Emi Shimada, Yumiko Hashizume, Hiroki Yamamoto, Akihiko Kimura, Fukumi Furukawa, Naohiko Mukaida, Toshikazu Kondo		Absence of CCR5/CCR4 axis exaggerates thrombus formation through reduced uPA, iPA and VEGF expression in murine DVT model	
20 Misa Tojo, Mami Nakamura, Keiichi Takahashi, Masahito Hiroguchi		D-limer values are not adequate for discriminating the blood obtained within a couple of hours of cardiopulmonary arrest from the antemortem blood	
21 Tatsuya Hirokawa, Tomoya Beda, Naoto Tani, Shida Alisha, Yayoi Aoki, Kei Beda, Fumiyu Morioka, Takaki Kikawa		Gastrointestinal and acute gastric mucosal lesions in forensic autopsy cases	
22 Takehiko Murase, Masahide Mitsuura, Yoriko Shinba, Keita Shingu, Yuki Abe, Hiroshi Yamashita, Takahiro Unehara, Kazuya Bematu		Three cases of bacterial meningitis	
23 J. Matsuki, A. Ishigami, Y. Ishida, M. Nosaka, Y. Kaminaka, H. Yamamoto, E. Shimada, Y. Hashizume, A. Kimura, F. Furukawa, T. Kondo		A case of necrotizing fasciitis following intra-articular injections – iatrogenic or spontaneous?	
24 Yayoi Aoki, Tomoya Beda, Naoto Tani, Tatsuya Hirokawa, Fumiyu Morioka, Kei Beda, Alisha Shida, Takaki Kikawa		Progression of fatty liver and blood leptin level – a preliminary study	
25 A. Albers, T.A. Engelmann, A. Fiegluth, S. Schulz, M. Klintschar		Handlungsfähigkeit nach tiefendrem Halsschmerz – Ein Fallbericht	
26 Yayoi Aoki, Tomoya Beda, Naoto Tani, Tatsuya Hirokawa, Fumiyu Morioka, Kei Beda, Alisha Shida, Takaki Kikawa		Death due to a blow received during boxing sparring – an autopsy case report	
27 Hoffmann EHA, Dettmeyer R, Malolepsy L		Zigarettenbrandverletzungen vs. Dermatophytose – ein Fallbericht	
28 Jacob Ott, Martin Doktor, Klaus-Peter Philipp und Britta Bockholdt		Neonatale im Untersuchungsamt des Institutes für Rechtsmedizin Greifswald vor und nach der politischen Wende 1990 - Umstände, Befunde, Besonderheiten	
29 Stefan Pittner, Walther Götschy, Angela Zissler, Bianca Ehrenfeldner, Dominik Baumgartner, Anna Schrüfer, Peter Steinbacher, Fabio Monticelli		Intra- und internukleäre Unterschiede des postmortalen Proteinabbaus zur Todeszeitschätzung	
30 Kiyoshi Saigusa, Masataka Takamaya, Sachiko Fujita und Yasuhito Aoki		A case in which postmortem interval was estimated by diapause of the warm-season flies	
31 Roerber I, Zindler K, Grefner W		Tödliche Lungenhypoplasie als Folge einer beidseitigen kongenitalen Zwerchfellhernie	
32 Clara-Sophie Schwarz, Tanja Germerot, Thomas Reipert		Ein Fall in Kopfflage zwischen Stäbchen – ungewöhnlicher Ausgang eines Verunstetfalls	
33 Dominik Hagen, Astrid Oermeyer, Walter Stoiber, Walther Gotany, Fabio Monticelli, Stefan Pittner		Entzündungsdiagnostik durch Diatomen – Quantitative Analyse verschiedener Lungenpositionen	
34 I. Baskievich, O. Yanchukh, Y. Sakicova		Application of polarization tomography of biological tissues for differential diagnosis of causes of death from alcohol and carbon monoxide poisoning in forensic medical practice	
35 Malthe NS, Tank A, Seidl M, Rita-Timme S		Primär subakute Plasmoenzephalomyelomyelose als Todesursache: Postmortaler Nachweis und Bestätigung	
36 T.A. Engelmann, C. Hartmann, A. Fiegluth, M. Klintschar		Posteriore Reversibles Enzephalopathie Syndrom (PRES) – ein Fallbericht	
37 Naoto Tani, Tomoya Beda, Tatsuya Hirokawa, Yayoi Aoki, Kei Beda, Takaki Kikawa		Evaluation of postmortem serum parathyroid hormone levels in relation to cause of death in forensic autopsy cases	
38 Natasha Davoeva, Ana Ivescu, Katerina Tosevska-Trajkowska, Jasar Dzengis		Unusual Cause of Death in a Patient with Covid 19	
39 Monoka Tanabe, Kazuhiko Maeda, Hikaru Kiminaka, Moe Mukai, Ayako Nasu, Yosuke Usomoto, Chiaki Fuke, Yoko Yamu, Butaro Yamooka, Kei Miyakawa, Akhide Ryo		Distribution and infectivity of SARS-CoV-2 in an autopsy case of an asymptomatic carrier of COVID-19	
40 Anatolii Bondarev, Andrei Pădur		Causes of Discrepancies between Clinical and Medico-legal Diagnosis	
41 Clara-Sophie Schwarz, Tanja Germerot		Ethische Aspekte gerichtlicher Leichenöffnungen	
42 Carrillo-Núñez G, Bonilla-Virgen R, Holz F, Birnguber CG		The medical specialty program in Forensic and Legal Medicine at the University of Guadalajara, Jalisco, Mexico	
43 Kei Murakami, Tomoya Ikeda, Naoto Tani, Miho Watanabe, Tatsuya Hirokawa, Fumiyu Morioka, Alisha Shida, Yayoi Aoki, Takaki Kikawa		Morphological changes in nerve cells under hypoxia and with the addition of drugs	

Thursday 16.9.2021, 08.00-10.00		je Poster 1,5min virtuelle Kurzvorstellung; danach Diskussion in themenspezifischen Gruppen
clinical forensic medicine P-KI-1 bis P-KI-6		
1 Svejta Gimbel, Nadia Sosnowsky-Waschek, Kristina Wojanowski, Marie-Luise Löffler, Kathrin Yen	Online-survey GUIDE4YOU: Auswertung eines Erhebungsinstrumentes zur Erfassung häuslicher Gewalt in der Kommune Heidelberg	
2 L. Lehner, L. Nighur, C. Klauen, S. Anders	Vaginale Verletzungen nach einseitigem Geschlechtsverkehr	
3 Toporet Natalia, Padure Andrei	Dynamics of torture in the Republic of Moldova	
4 Mara Vorwieger, Larissa Lehner, Benjamin Ondruschka, Olaf J.C. Hellwinkel	Pflege-, Ernährungs- und Gesundheitszustand Verstorbener: Einfluss auf die Qualität gependelter Augenhornhäute (unter besonderer Berücksichtigung des Endothels)	
5 C. Walz, C.-S. Schwarz, M. Janemann, T. Germerott	Gewaltopferversorgung im klinischen Alltag	
6 Hiroki Yamashita, Takehiko Murase, Yuki Abe, Keita Shingu, Yoriko Shirba, Masahide Mitsuma, Takumi Osaki, Takahiro Umebara, Kazuya Ikematsu	New developments in forensic pathological diagnosis of long-term adult abuse	
forensische molecular biology P-FM-1 bis P-FM-7		
1 Yukiko Dozen, Yohji Miyake, Aisya Hayashi, Atsushi Nagai, Tomomi Michiue	Forensic identification from mixed and dried blood spots using single-cell genomic technique	
2 Katja Anslinger, Birgit Bayer, Maria Diepenbrock	Geschlecht kombinieren zum Ziel	
3 Masaru Asari, Yoko Takahashi, Chisato Hoshino, Katsuhiko Okada, Kanae Miori, Ryo Nambu, Keiko Shimizu	Analysis of haplotype in mitochondrial DNA mixtures using LNA-mediated PCR clamping	
4 Milderberger, Lanceli, Wilmes, Verena, Schejper, Stefanie, Verhoff, Marcel A.; Kaufmänn, Silke	Quantitative Analyse von mRNA in Myokardinfarkten und plötzlichen Herztodesfällen in Blut und Gewebe	
5 M. Ohmura, J. Ohta	Recovery of Lactobacillus crispatus DNA based vaginal fluid identification	
6 Mikiko Sogijima und Yoshiko Koda	Characterization of nonfunctional alleles of FUT2 in a database	
7 Yuta Takahashi, Masaru Asari, Katsuhiko Okada, Kanae Miori, Ryo Nambu, Keiko Shimizu	DNA methylation-based age prediction in the Japanese population by pyrosequencing analysis	
forensic imaging/identification P-BI-1 bis P-BI-5		
1 Yoriko Shirba, Masahide Mitsuma, Keita Shingu, Yuki Abe, Takehiko Murase, Hiroaki Yamashita, Takahiro Umebara, Kazuya Ikematsu	Analysis of cervical spine injury in autopsy cases, comparing before and after the installation of postmortem computed tomography	
2 Maximilian Timme, Jens Borkert, Laurin Steffens, Denys Shay, Andreas Schmeling	Eine Überprüfung der dentalen Methode von Roberts et al. aus dem Jahr 2016 zum Nachweis der Vollendung des 18. Lebensjahres	
3 Maximilian Timme, André Karch, Denys Shay, Christian Ottow, Andreas Schmeling	Die Bedeutung des Einflusses von sozioökonomischem Status und Ernährungsstatus auf die Skelett- und Zahntwicklung im Rahmen der forensischen Altersschätzung	
4 Maximilian Timme, Jens Borkert, Nina Nagelmann, Adam Streeter, André Karch, Andreas Schmeling	Die Bestimmung des Volumens der Zahnpulpa zur forensischen Altersschätzung: eine in-vitro Vergleichsstudie zwischen 9AT-UTE-MRT und DVT	
5 Dr. med. Dr. med. dent. Claus Grundmann	Forensische Zahnmedizin: was ist das? Einblicke in eine interdisziplinäre Wissenschaft	
traumatology / traffic medicine P-TR-1 bis P-TR-7		
1 L. Milderberger, J. N. Wilk, R. Dettmeyer	Balkenruptur mit Orbitalschädelfraktur – Sturz oder Stuß?	
2 Maria Berg von Linds, Carl Johan Wingren	Deaths caused by Single Stab Injuries to the Trunk – Homicide or Suicide?	
3 James K. Zandier K. Geilner W	250-fache scharfe Gewaltwirkung im Rahmen einer Suizidalhandlung	
4 D. Geisenberger, V. Thoma, S. Pollak, R. Braunwarth, M. Große Perlekamp	Zur Größe der Schusslücke in Abhängigkeit von der Einmündungskalibrierung	
5 Alexey Mal'shev, Anastasiya Mondanova	Suicide by two gunshots in vital body parts	
6 P. Wolf, RB Dettmeyer, CG Birnguber	Kombinierte Suizide durch Schuss und Erhängen	
7 Kazim Helmi Or	Ophthalmologische und Forensische Tatsachen über Sebstärke	
forensic toxicology P-TX-1 bis P-TX-21		
1 Hiroshi Kinoshita, Mitsuru Kamihashi, Mostafa Jamal, Tadayoshi Yamashita, Etsuko Tanaka, Shoji Kimura	An autopsy case of a multiple drug ingestion	
101. Annual Conference of the German Society of Legal Medicine, Munich, Germany		
Current status: 15.6.2022		
lecture programme		
Tuesday 14.9.2021, 09.15 - 10.45: Testimonial lectures		
K. Albrecht, M. Windgassen, S. Hartwig	Von Meran bis München – Die Jahrestagungen der Deutschen Gesellschaft für gerichtliche Medizin/ Rechtsmedizin im Spiegel der Geschichte	30min
J. Preuß-Wössner, F. Zack, S. Hartwig	Die Tagungen der Gesellschaft für gerichtliche Medizin der DDR (GfGM) zwischen 1963 und 1990 – Teil der deutsch-deutschen Fachgeschichte?	30min
B. Madea	Rechtsmedizin zwischen Deutschland Ost und West	30min
Scientific lectures		
Lecture 8 min, Discussion 2 min = 10min total time per lecture		
Tuesday 14.9.2021, 13.15 - 15.46		
classic forensic medicine - lectures moderators: A. Büttner, O. Peschel		10min = 8min Vortrag und 2min Diskussion 30min = 25min Vortrag und 5min Diskussion
V-RM-1 bis V-RM-13		