

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 09.03.2018

Zeit	Großer Saal	Marta-Fraenkel-Saal	Hörsaal	Seminarraum 9
07:00-08:00 Uhr				Treffen DVO-Zentrenleiter
08:00-09:30 Uhr	DGO Forum Junge Wissenschaft <i>Vorsitz: Rachner, Barvencik</i>	S11 DGG Muskel und Knochen, Myokine <i>Vorsitz: Felsenberg Nourbakhsh</i>	S12	
09:30-09:45 Uhr	Besuch der Industrieausstellung			
09:45-10:45 Uhr MEET THE EXPERT	Meet the Expert M1 Career advice for bone clinician-scientists (Seminarraum 2) <i>Experte: Drake</i>	Meet the Expert M2 Sportmedizinische Aspekte der Osteoporose (Seminarraum 3) <i>Experte: Klein</i>	Meet the Expert M3 Frailty und Stürze (Seminarraum 4) <i>Experte: Runge</i>	
09:45-11:15 Uhr	DGMSR S13 Fortschritte in der radiologischen Bildgebung <i>Vorsitz: Notohamiprodjo, Roemer</i>	Session der S14 Zeitschrift Osteologie: Durch Therapien verursachte Osteopathien <i>Vorsitz: Burckhardt</i>	OGO S15 Interaktive Diskussion ungelöster Fälle <i>Vorsitz: Clarenz, Niedhart</i>	
11:15-11:45 Uhr	Posterbegehung 4 und Besuch der Industrieausstellung			
11:45-12:45 Uhr	FESTVORTRAG			
12:45-13:15 Uhr	Posterbegehung 5 und Besuch der Industrieausstellung			
13:15-14:45 Uhr	Satellitensymposium W7 AMGEN Der Osteoporosepatient im Fokus <i>Vorsitz: Hofbauer</i>	Minisymposium W8 ALEXION Sieht aus wie Osteopo- rose – ist aber nicht so (13:15-14:15 Uhr) <i>Vorsitz: Defér</i>		Workshop W9 LILLY (13:15-14:15 Uhr) Von Fall zu Fall: Patientenmanagement – ein Langzeitmanagement <i>Vorsitz: Fahrleitner-Pammer, Thomasius</i>
14:45-15:15 Uhr	Posterbegehung 6 und Besuch der Industrieausstellung			
15:15-16:45 Uhr	BVOD S16 Langzeitmanagement der Osteoporose <i>Vorsitz: Schober, Defér</i>	DOG/DGGG/SKELMET S17 International Symposium Cancer and Bone (15:15-18:45 Uhr) <i>Redner: Coleman, Drake, Diel, Hadji Hofbauer, Jakob, Pantel</i>	REKO S18 Osteoporose in der Altersmedizin – vielfältige Herausforderungen <i>Vorsitz: Lakomek, Deuß</i>	
16:45-17:15 Uhr	Posterbegehung 7+8			
17:15-18:45 Uhr	DGOOC S19 Osteomyelitis <i>Vorsitz: Peters, Randau</i>	<i>Vorsitz: Diel, Jakob</i>		Workshop S20 Ganzheitliche Schmerz- therapie bei degenerativen Knochenkrankungen <i>Vorsitz: Kupke</i>
ab 18:45 Uhr	BVOD Mitgliederversammlung		REKO Mitgliederversammlung	DGOOC Mitgliederversammlung

FREITAG, 09.03.2018

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

DVO		Seminarraum 9
07:00-08:00 Uhr	Treffen DVO-Zentrenleiter	

ST1	DGO	Großer Saal
08:00-09:30 Uhr	Forum Junge Wissenschaft	
	Vorsitz: Tilman D. Rachner, Dresden – Florian Barvencik, Hamburg	
08:00-08:10 Uhr	Vergleich von DXA und TBS hinsichtlich der Frakturprävalenz bei Dialysepatienten Markus Bergthaler, Graz	
08:10-08:20 Uhr	Subsequent fracture risk of women with Pregnancy-Associated Osteoporosis after a median of 6 years of follow-up Ioannis Kyvernitakis, Frankfurt am Main	
08:20-08:30 Uhr	Associations of insulin-like growth factor-I and insulin-like binding protein-3 with bone quality in the general adult population Jana Böker, Greifswald	
08:30-08:40 Uhr	Inverse associations between inflammatory biomarkers and bone turnover – Results from the SHIP cohorts Anke Hannemann, Greifswald	
08:40-08:50 Uhr	The effect of Ligandrol, a selective androgen receptor modulator on bone tissue in ovariectomized rat model Christoph Derouet, Göttingen	
08:50-09:00 Uhr	Die Calcium-Isotopenbilanz des menschlichen Körpers: neue Ansätze zur Diagnose Calcium bezogener Krankheiten Anton Eisenhauer, Kiel	
09:00-09:10 Uhr	Integrin $\alpha v \beta 3$ übt eine duale Funktion auf die Differenzierung der mesenchymalen Stromazellen zu Adipozyten oder Osteoblasten Katrin Huck, Heidelberg	
09:10-09:20 Uhr	Effects of vitamin D supplementation on its metabolism in vitamin D insufficient adults Vito Francic, Graz	
09:20-09:30 Uhr	Potentiated anti-tumor effects in human osteotropic breast cancer cells by combined inhibition of the mevalonate pathway and the p38 kinase Andy Göbel, Dresden	

Ihre Meinung ist uns wichtig!

ONLINE-EVALUIERUNG des Kongresses unter www.osteologie18.de

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

S12	DGG	Marta-Frankel-Saal
08:00-09:30 Uhr	Muskel und Knochen, Myokine Vorsitz: Dieter Felsenberg, Berlin – Mahtab Nourbakhsh, Aachen	
08:00-08:20Uhr	Definition und Diagnostik der Sarkopenie Björn Bühring, Herne	
08:20-08:40 Uhr	Muskel-Kraft und -Leistung im Altersgang in Relation zur Knochenmasse Tim Felsenberg, Berlin	
08:40-09:00 Uhr	Gerontologie der Muskelalterung – Morphologische und Molekularbiologische Änderungen Mahtab Nourbakhsh, Aachen	
09:00-09:20 Uhr	Myokine und Muskeltraining Dieter Felsenberg, Berlin	

M1	Meet the Expert	Seminarraum 2
09:45-10:45 Uhr	Career advice for bone clinician-scientists Experte: Matthew T. Drake, Rochester/Minnesota	

M2	Meet the Expert	Seminarraum 3
09:45-10:45 Uhr	Sportmedizinische Aspekte der Osteoporose Experte: Axel Klein, Dresden	

M3	Meet the Expert	Seminarraum 4
09:45-10:45 Uhr	Frailty und Stürze Experte: Martin Runge, Esslingen am Neckar	

S13	DGMSR	Großer Saal
09:45-11:15 Uhr	Fortschritte in der radiologischen Bildgebung Vorsitz: Mike Notohamiprodjo, Tübingen – Frank Roemer, Erlangen	
09:45-10:05 Uhr	Radiologische Bildgebung - Über das Röntgenbild hinaus Mike Notohamiprodjo, Tübingen	
10:05-10:25 Uhr	Bildgebung des Knochens und Osteoporose Dirk Müller, Chur	
10:25-10:45 Uhr	Metabolische - und Muskelbildung Fritz Schick, Tübingen	
10:45-11:05 Uhr	Kohortenstudien - Rolle in der Arthroseforschung Frank Roemer, Erlangen	

FREITAG, 09.03.2018

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

S14	Session der Zeitschrift Osteologie	Marta-Fraenkel-Saal
09:45-11:15 Uhr	Durch Therapie verursachte Osteopathien + Vergabe Schattauer-Osteologie Preis	
09:45-10:05 Uhr	Vorsitz: Peter Burckhardt, Lausanne Transplantations-Osteopathie Astrid Fahrleitner-Pammer, Graz	
10:05-10:25 Uhr	Aromataseinhibitoren und Osteoporose Friederike Thomasius, Frankfurt am Main	
10:25-10:45 Uhr	Knochenprobleme nach bariatrischer Chirurgie Roland Kocijan, Wien	
10:45-11:05 Uhr	Osteomalazie bei intravenöser Eisentherapie Peter Burckhardt, Lausanne	
11:05-11:15 Uhr	Vergabe Schattauer Osteologie Preis	

S15	OGO	Hörsaal
09:45-11:15 Uhr	Interaktive Diskussion ungelöster Fälle	
	Vorsitz: Peter Clarenz, Hauzenberg – Christopher Niedhart, Heinsberg	
	Experten:	
	Ulrich Deuß, Köln	
	Reimar Fritzen, Düsseldorf	
	Uwe Maus, Oldenburg	
	Christopher Niedhart, Heinsberg	
	Klaus M. Peters, Nümbrecht	
	Thomas Seppel, Mönchengladbach	

POSTERBEGEHUNG 4

11:15-11:45 Uhr		Moderation: Stephan Scharla, Bad Reichenhall
P22	Eine neue mit juveniler Osteoporose assoziierte Mutation im CRTAP-Gen	<i>Stephan Scharla, Bad Reichenhall</i>
P23	Fallbericht eines intraossär osteoblastisch wachsenden Meningeoms des Os frontale	<i>Anna Schrum, Heide</i>
P24	Schwere Osteomalazie nach zweimaligem bariatrischem Eingriff	<i>Ana Doina Lazarescu, Bad Pyrmont</i>
P25	Therapie traumatisch/mechanischer Knochenmarködeme mit Elektromagneto- Transduktionstherapie(EMTT)	<i>Martin Ringeisen, Augsburg</i>
P26	Ernährungsberatung bei Osteoporose: Gründe, Nutzen, Möglichkeiten, Finanzierung	<i>Barbara Haidenberger, München</i>
P27	Proliferative nichtbakterielle Osteomyelitis der Halswirbelsäule in einem außergewöhnlichen Fall	<i>Marten Kayser, Dresden</i>
P28	Anwendung von Calciumisotopenfraktionierungen zur Diagnostik der Osteoporose	<i>Michael Müller, Kiel</i>
P44	Geschlechtsspezifischer Einfluss der micro RNA-146a auf Knochenstruktur und Stabilität in der Maus	<i>Richard Stange, Münster</i>

11:45-12:45 Uhr FESTVORTRAG Großer Saal



Foto: Hans-Peter Klut

Festredner: Dr. Andreas Dehmer, Dresden

Kunst- und Körperkultur in Dresden um 1900 – beginnende Moderne zwischen Stilkunst, Lebensreform und „BRÜCKE“

Dr. Andreas Dehmer ist Kunsthistoriker und Autor zahlreicher Veröffentlichungen über Malerei und Skulptur vom Mittelalter bis zur Moderne, insbesondere aus der Zeit um 1900. Studium an den Universitäten Regensburg, Hamburg und Perugia; mehrjährige Forschungsaufenthalte in Italien, vor allem in Rom und Florenz. Seine berufliche Laufbahn begann er als Redakteur für verschiedene Kunst- und Wissenschaftsverlage.

Seit 2006 an den Staatlichen Kunstsammlungen Dresden, ist Andreas Dehmer seit 2008 als wissenschaftlicher Mitarbeiter und Kurator im Albertinum tätig. Seine jüngsten großen Ausstellungen in diesem Museum: „Nach Ägypten! Die Reisen von Max Slevogt und Paul Klee“, „August Huderl in Dresden. Ein Bildhauer auf dem Weg zur Moderne“, „Unter italienischen Himmeln. Italienbilder des 19. Jahrhunderts zwischen Lorrain, Turner und Böcklin“. Der Referent ist ein ausgewiesener Experte für die Kunst des Fin de Siècle.

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

POSTERBEGEHUNG 5	
12:45-13:15 Uhr	Moderation: Lothar Seefried, Würzburg
P29	Biochemische und physische Ergebnisse nach 5 Jahren Behandlung mit Asfotase alfa bei Jugendlichen und Erwachsenen mit Hypophosphatasie: Ergebnisse einer Phase-2-Studie <i>Lothar Seefried, Würzburg</i>
P30	Pre-screening of osteoporosis with quantitative ultrasound in postmenopausal caucasian women <i>Bernhard Steiner, Graz</i>
P31	Risk of subsequent fracture after osteoporosis related fracture: results from a real world German Sick Fund analysis <i>Peyman Hadji, Frankfurt</i>
P32	Entwicklung der stationären Behandlungen von Patienten mit Fibrodysplasia ossificans progressiva (FOP) von 2005 bis 2015 <i>Steffen Wahler, Hamburg</i>
P33	Haben Medizinstudierende, die regelmäßig Vitamin D supplementieren weniger chronische Rücken- und Gelenkschmerzen? Umfrageergebnisse <i>Michael Leistner, Mainz</i>
P34	Verbesserung des funktionellen Status nach CT-gesteuerter Zementaugmentation bei Patienten mit Insuffizienzfrakturen des Os sacrum <i>Reimer Andresen, Heide</i>
P35	Eignung von Niedrigdosisprotokollen zur Abschätzung trabekulärer und kortikaler Knochenparameter im Vergleich zur HR-QCT an Wirbelkörpern in vivo <i>Meike Paustian, Kiel</i>

w7	Satellitensymposium AMGEN	Großer Saal
13:15-14:45 Uhr	Der Osteoporosepatient im Fokus Moderation: Lorenz Hofbauer, Dresden	
13:15-13:35 Uhr	Der besondere Patient: Glukokortikoid-induzierte Osteoporose Frank Buttgerit, Berlin	
13:35-13:55 Uhr	Der hochbetagte Patient - Herausforderungen und Chancen Eric Hesse, Hamburg	
13:55-14:15 Uhr	Die Individualisierung der Osteoporose-Therapie - Möglichkeiten und Grenzen Oliver Bock, Berlin	
14:15-14:45 Uhr	Podiumsdiskussion: Welche Verbesserungen der Therapie sind beim Patienten angekommen?	

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

WB	Minisymposium ALEXION	Marta-Fraenkel-Saal
13:15-14:15 Uhr	Sieht aus wie Osteoporose – ist aber nicht so Vorsitz: Alexander Defèr, Dresden	
13:15-13:45 Uhr	Endokrin-Metabolische Osteopathien Andreas Schäffler, Gießen	
13:45-14:15 Uhr	Verdacht Osteoporose aber...? Florian Barvencik, Hamburg	

W9	Workshop LILLY	Seminarraum 9
13:15-14:15 Uhr	Von Fall zu Fall: Patientenmanagement – ein Langzeitmanagement Vorsitz: Astrid Fahrleitner-Pammer, Graz – Friederike Thomasius, Frankfurt am Main	

POSTERBEGEHUNG 6	
14:45-15:15 Uhr	Moderation: Juliane Salbach-Hirsch, Dresden
P36	Der Einfluss von Skelett und Nieren auf die Calciumisotopenzusammensetzung von Urin und Blutserum <i>Alexander Heuser, Kiel</i>
P37	Glukosaminoglykan-Sulfat-Modifikation stimuliert Wnt signaling durch Inaktivierung der Wnt-Inhibitoren Sklerostin und Dickkopf-1 <i>Juliane Salbach-Hirsch, Dresden</i>
P38	Strontiumhaltige Calciumphosphat-Knochenzemente für die Regeneration osteoporotischer Knochendefekte <i>Matthias Schumacher, Dresden</i>
P39	Ein neues Mausmodell zur Untersuchung von Störungen des Mineral- und Knochenhaushalts bei chronischer Niereninsuffizienz <i>Bianca Frauscher, Graz</i>
P40	Aktives Vitamin-D-Hormon antagonisiert anti-osteogene Effekte von TNF-alpha auf humane Osteoblasten <i>Peter Oelzner, Jena</i>
P41	Evaluation of ostarine, a selective androgen receptor modulator on muscle in a rat model of male osteoporosis <i>Marina Komrakova, Göttingen</i>
P42	Evaluation of the effects of Bone Sialoprotein coated calcium phosphate cement scaffolds on bone regeneration in two different in vivo models <i>Andreas Baranowski, Mainz</i>

FREITAG, 09.03.2018

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

S16	BVOD	Großer Saal
15:15-16:45 Uhr	Langzeitmanagement der Osteoporose Vorsitz: Hans-Christof Schober, Rostock – Alexander Defèr, Dresden	
15:15-15:35 Uhr	Therapiedauer im Alltag, Daten aus dem Osteoporoseregister Alexander Defèr, Dresden	
15:35-15:55 Uhr	Langzeittherapie mit Calcium - hilfreich oder gefährlich? Ingolf Beutner, Rostock	
15:55-16:15 Uhr	Osteoporosetherapie bei Herz- und Niereninsuffizienz – was sollte man beachten? Hans-Christof Schober, Rostock	
16:15-16:35 Uhr	Dauerhafte Schmerztherapie im Alltag – was hilft? Manfred Söhling, Willich	

S17	DOG/DGGG/SKELMET	Marta-Fraenkel-Saal
15:15-18:45 Uhr	International Symposium Cancer and Bone Vorsitz: Ingo Diel, Mannheim – Franz Jakob, Würzburg	
15:15-15:50 Uhr	Introduction: A brief history of osteooncology Ingo Diel, Mannheim	
15:50-16:25 Uhr	Biology of circulating and disseminated tumor cells Klaus Pantel, Hamburg	
16:25-17:00 Uhr	Prevention and treatment of bone metastases Robert. E. Coleman, Sheffield	
17:00-17:35 Uhr	MGUS, myeloma, and the skeleton - the Mayo Clinic experience Matthew T. Drake, Rochester/Minnesota	
17:35-18:10 Uhr	Osteooncology - What it means for the patient Peyman Hadji, Frankfurt am Main	
18:10-18:45 Uhr	Open questions and new avenues of research - from SKELMET to μBONE Lorenz Hofbauer, Dresden– Franz Jakob, Würzburg	

S18	REKO	Hörsaal
15:15-16:45 Uhr	Osteoporose in der Altersmedizin – vielfältige Herausforderungen Vorsitz: Heinz-Jürgen Lakomek, Minden – Ulrich Deuß, Köln	
15:15-15:45 Uhr	Osteoporose- und Frakturrisiko bei neudegenerativen Erkrankungen - M. Parkinson und M. Alzheimer / Demenz Klaus Abendroth, Jena	
15:45-16:15 Uhr	Sarkopenie und Frailty bei Osteoporose Erika Gromnica-Ihle, Bonn	
16:15-16:45 Uhr	Physikalische Therapie im Alter bei Osteoporose Uwe Lange, Bad Nauheim	

POSTERBEGEHUNG 7

16:45-17:15 Uhr	Moderation: Ulrike Baschant, Dresden
P43	The iron-sensing receptor Tfr2 regulates osteoclastogenesis <i>Ulrike Baschant, Dresden</i>
P45	Tofacitinib promotes fundamental processes of bone healing including mesenchymal stromal cell recruitment and osteogenesis under hypoxia <i>Timo Gaber, Berlin</i>
P46	Einfluss von Urocortin auf den Skelettmuskel <i>Dominik Saul, Göttingen</i>
P47	Einfluss der LOX-Inhibitoren Baicalein und Zileuton auf die Wirbelsäule <i>Dominik Saul, Göttingen</i>
P49	Age-related bone mineralization and thickening of trabeculae in adolescent subchondral bovine bone <i>Shahed Taheri, Göttingen</i>

POSTERBEGEHUNG 8

16:45-17:15 Uhr	Moderation: Wolfgang Kemmler, Erlangen
P50	Einfluss körperlichen Trainings auf die Knochendichte von Männern. Eine systematische Übersicht unter besonderer Berücksichtigung der Intervention <i>Wolfgang Kemmler, Erlangen</i>
P51	Register Junge Osteoporose – erste Ergebnisse eines neuen Untermoduls des DVO-Registers <i>Vanadin Regina Seifert-Klauss, München</i>
P52	Langzeit-Outcome von 11 Patientinnen mit einer schwangerschafts-assoziierten Osteoporose <i>Martin Gehlen, Bad Pyrmont</i>
P53	Gemeinsames Auftreten von idiopathischem Parkinsonsyndrom (IPS) und Osteoporose (OPO) – vorläufige Ergebnisse der Schwarzach-Gera-Studie <i>Christian Günther, Schwarzach</i>
P54	Clinical significance of magnesium levels and supplementation in hypophosphatasia <i>Franca Genest, Würzburg</i>
P55	Validity of chair rise mechanography in assessing sarcopenia <i>Franca Genest, Würzburg</i>

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

S19	DGOOC	Großer Saal
17:15-18:45 Uhr	Osteomyelitis Vorsitz: Klaus M. Peters, Nümbrecht – Thomas Randau, Bonn	
17:15-17:35 Uhr	Osteitis bei periprothetischer Gelenkinfektion Thomas Randau, Bonn	
17:35-17:55 Uhr	Nicht bakterielle Osteomyelitis Anja Schnabel, Dresden	
17:55-18:15 Uhr	Posttraumatische (exogene) Osteomyelitis Klaus M. Peters, Nümbrecht	
18:15-18:35 Uhr	Die bakterielle unspezifische pyogene Spondylodiszitis Nicolas von der Höh, Leipzig	

S20	Workshop	Seminarraum 9
17:15-18:45 Uhr	Ganzheitliche Schmerztherapie bei degenerativen Knochenerkrankungen Vorsitz: Torsten Kupke, Dresden	

	BVOD	Großer Saal
ab 18:45 Uhr	Mitgliederversammlung	

	REKO	Hörsaal
ab 18:45 Uhr	Mitgliederversammlung	

	DGOOC	Seminarraum 9
ab 18:45 Uhr	Mitgliederversammlung	

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 09.03.2018

Zeit	Großer Saal	Marta-Fraenkel-Saal	Hörsaal	Seminarraum 9
07:00-08:00 Uhr				Treffen DVO-Zentrenleiter
08:00-09:30 Uhr	DGO Forum Junge Wissenschaft <i>Vorsitz: Rachner, Barvencik</i>	S11 DGG Muskel und Knochen, Myokine <i>Vorsitz: Felsenberg Nourbakhsh</i>	S12	
09:30-09:45 Uhr	Besuch der Industrieausstellung			
09:45-11:15 Uhr	DGMSR Fortschritte in der radiologischen Bildgebung <i>Vorsitz: Notohamiprodjo, Roemer</i>	S13 Session der Zeitschrift Osteologie: Durch Therapien verursachte Osteopathien <i>Vorsitz: Burckhardt</i>	S14 OGO Interaktive Diskussion ungelöster Fälle <i>Vorsitz: Clarenz, Niedhart</i>	S15
09:45-10:45 Uhr MEET THE EXPERT	Meet the Expert Frailty und Stürze (Seminarraum 1) <i>Vorsitz: Runge</i>	M1 Meet the Expert Career advice for bone clinician-scientists (Seminarraum 2) <i>Vorsitz: Drake</i>	M2 Meet the Expert Sportmedizinische Aspekte der Osteoporose (Seminarraum 3) <i>Vorsitz: Klein</i>	M3
11:15-11:45 Uhr	Posterbegehung 4 und Besuch der Industrieausstellung			
11:45-12:45 Uhr	FESTVORTRAG			
12:45-13:15 Uhr	Posterbegehung 5 und Besuch der Industrieausstellung			
13:15-14:45 Uhr	Satellitensymposium AMGEN Der Osteoporosepatient im Fokus <i>Vorsitz: Hofbauer</i>	W7 Minisymposium ALEXION Sieht aus wie Osteopo- rose – ist aber nicht so (13:15-14:15 Uhr) <i>Vorsitz: Defèr</i>	W8	Workshop LILLY (13:15-14:15 Uhr) Von Fall zu Fall: Patientenmanagement – ein Langzeitmanagement <i>Vorsitz: Fahrleitner-Pammer, Thomasius</i>
14:45-15:15 Uhr	Posterbegehung 6 und Besuch der Industrieausstellung			
15:15-16:45 Uhr	BVOD Langzeitmanagement der Osteoporose <i>Vorsitz: Schober, Defèr</i>	S16 DOG/DGGG/SKELMET International Symposium Cancer and Bone (15:15-18:45 Uhr) <i>Redner: Coleman, Drake, Diel, Hadji Hofbauer, Jakob, Pantel</i>	S17	REKO Osteoporose in der Altersmedizin – vielfältige Herausforderungen <i>Vorsitz: Lakomek, Deuß</i>
16:45-17:15 Uhr	Posterbegehung 7+8			
17:15-18:45 Uhr	DGOOC Osteomyelitis <i>Vorsitz: Peters, Randau</i>	S19 <i>Vorsitz: Diel, Jakob</i>		Workshop Ganzheitliche Schmerz- therapie bei degenerativen Knochenkrankungen <i>Vorsitz: Kupke</i>
ab 18:45 Uhr	BVOD Mitgliederversammlung		REKO Mitgliederversammlung	DGOOC Mitgliederversammlung

FREITAG, 09.03.2018