

# REFERENTEN UND INSTRUKTOREN



- Dr. med. R. Alzner, Uniklinikum Salzburg
- Dr. med. A. Deixler, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz
- Prim. Dr. med. P. Dovjak, Salzkammergut-Kliniken
- B. Fiereder-Ellinger, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz
- Univ.-Prof. Dr. med. M. Gosch, Universitätsklinik der Paracelsus Medizinische Privatuniversität, Salzburg
- Dr. med. T. Gschwentner, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz
- Prim. Dr. med. G. Huemer, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz
- Prim. Univ. Prof. Dr. med. B. Iglseder, Uniklinikum Salzburg
- Prim. Prof. Dr. med. C. Kammerlander, AUVA-Unfallkrankenhaus Steiermark - Standort Graz
- Dr. med. M. Mascherbauer, Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern
- Prim. PD Dr. med. G. Mattiassich, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz
- Prim. apl. Prof. Dr. med. E. J. Müller, KABEG - Klinikum Klagenfurt am Wörthersee
- Dr. med. J. Neumeister, Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern
- Dr. med. L. Pichler, Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern
- Prim. Dr. med. G. Pinter, KABEG - Klinikum Klagenfurt am Wörthersee
- Dr. phil. A. Pojer, KABEG - Klinikum Klagenfurt am Wörthersee
- PD Dr. med. M. Ponschab, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz
- S. Riha, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz
- Dr. med. G. Stelzer, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz
- P. Tlusty, AUVA-Unfallkrankenhaus Linz

## SKILL LEVELS

- All Levels
- Advanced
- Basic/Advanced
- Basic

ALL LEVELS



PROGRAMM

## Challenges in der Alterstraumatologie

30. Januar 2026, Linz

In Zusammenarbeit mit dem Klinikum Klagenfurt am Wörthersee, dem AUVA Unfallkrankenhaus Linz und der ÖGGG



# VORWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

mit dem demografischen Wandel unserer Gesellschaft gewinnt die Alterstraumatologie immer mehr an Bedeutung. Die Verletzungsfolgen von Stürzen bringen neben Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Tumorleiden, Schlaganfällen und Demenz einen bedeutenden Verlust an Lebensqualität mit sich. Negativ verstärkt werden die Sturzfolgen durch Faktoren wie Osteoporose, Sarkopenie, Multimorbidität, Gebrechlichkeit, Polypharmazie und Demenz.

Zur Sicherstellung und Optimierung der Behandlungsqualität der alterstraumatologischen Patient\*innen bedarf es standardisierter Vorgehensweisen und interdisziplinärer medizinischer und pflegerischer Zusammenarbeit. Diese wollen wir unter einem ganzheitlichen Aspekt aus unterschiedlichen Blickwinkeln präsentieren und gemeinsam diskutieren.

Wir würden uns sehr freuen, Sie zu diesen Challenges der Alterstraumatologie in Linz im Januar 2026 begrüßen zu dürfen.

Herzliche Grüße,

**Prim. apl. Prof. Dr. Ernst Josef Müller, Klagenfurt**

**Prim. Priv. Doz. Dr. Georg Mattiassich, Linz**

**Prim. Dr. Georg Pinter, Klagenfurt**

Mit freundlicher Unterstützung von

**stryker**

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4			
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

## Challenges in der Alterstraumatologie

### Freitag, 30.01.

08:00 – 08:30	Registrierung
08:45 – 09:00	Begrüßung und Vorstellung des Kursprogramms (Müller)
09:00 – 10:20	<b>Block 1:</b> Hot Topics in der Orthopädie und Traumatologie
09:00 – 09:15	Frakturen Halswirbelsäule beim älteren Patienten (Stelzer)
09:15 – 09:35	Periprothetische Frakturen am Femur – Prothesenwechsel vs. Osteosynthese (Pichler)
09:35 – 09:50	Zementaugmentation (Kammerlander)
09:50 – 10:05	Sprunggelenksfraktur des älteren Patienten und deren Versorgung (Mattiassich)
10:05 – 10:20	Diskussion
09:00 – 10:20 parallel:	Hot Topics in der Pflege
09:05 – 10:05	-Ernährung (Fiereder-Ellinger) -Schluckstörungen (Mascherbauer) -Entlass Management in der Alterstraumatologie (Riha & Tlusty) -Posttraumatische Belastungsstörung (Pojer)
10:05 – 10:20	Diskussion
10:20 – 10:40	Pause
10:40 – 12:00	<b>Block 2:</b> Präoperative Vorbereitung
10:40 – 10:55	Aus kardiologischer Sicht, inkl. Antikoagulation (Neumeister)
10:55 – 11:10	Prämedikation, Risikostratifikation, Allgemeinnarkose (Huemer)
11:10 – 11:25	Möglichkeiten der Regionalanästhesie bei hüftnahen Frakturen (Gschwentner)
11:25 – 11:40.	Carbolading, Dekontamination und mehr (Müller)
11:40 – 12:00	Diskussion
12:00 – 12:45	Pause

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4			
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	2
26	27	28	29	30	31	

## Challenges in der Alterstraumatologie

### Freitag, 30.01.

12:45 – 14:00	<b>Block 3:</b> Geriatrie meets Orthopädie und Traumatologie
12:45 – 13:00	Sturz (Dovjak)
13:00 – 13:15	Delir - der 7. Vitalparameter? (Iglseder)
13:15 – 13:30	Polypharmazie (Gosch)
13:30 – 13:45	Osteoporose (Altner)
13:45 – 14:00	Diskussion
14:00 – 15:30	<b>Block 4:</b> Spannungsfeld Geriatrie – Notfallmedizin – Intensivmedizin
14:00 – 14:15	Geriatrische Notfallversorgung (Pinter)
14:15 – 14:30	Polytrauma beim geriatrischen Patienten (Mattiassich)
14:30 – 14:45	Geriatrische Intensivmedizin – ein Widerspruch? (Deixler)
14:45 – 15:00	Palliative Unfallchirurgie (Ponschab)
15:00 – 15:15	Diskussion
15:15 – 15:30	Abschluss und Verabschiedung