

# Shoulder – Arthroscopy – Basic Course

Practical training on human cadaver and joint specimens

**Datum:** Sunday, 04.02.2018  
**Veranstalter:** Gesellschaft zur Wissenschaftlichen Aus- und Weiterbildung in der Unfallchirurgie  
**Venue:** Institute of Anatomy – Medicine University of Graz /A - 8010 Graz, Harrachgasse 21  
**Kursgebühren:** € 390 .-

08:15 bis 08:45 Uhr	Registration
09:00 bis 09:20 Uhr	Patients positioning; Technical Requirements
09:20 bis 09:50 Uhr	Practical Exercises on Specimen and Cadaver Joints Instruments, Punches; Triangulation
09:50 bis 10:00 Uhr	Break
10:00 bis 10:15 Uhr	Anatomy of the Shoulder; Cadaver Shoulder / Wet Lab
10:15 bis 10:35 Uhr	Arthroscopic Anatomy, Presentation including Video Clips, clinical Examination, Stability; Portal Placement, Diagnostic Way through the Joint.
10:35 bis 12:00 Uhr	Practical Exercises on Cadaver Shoulder, Marking of anatomic Landmarks; Portal Placement, diagnostic Waalk around, Triangulation, Preparation of the Subacromial Space and the Shoulder Joint with Shaver an Electric Instruments.
12:00 bis 13:00 Uhr	Break
13:00 bis 13:30 Uhr	Presenation Labrum, subacromial Space; lateral Clavicle;
13:30 bis 14:45 Uhr	Practical Exercises Labrum, Subacromial Space, lateral Clavicle.
14:45 bis 15:00 Uhr	Break
15:00 bis 15:30 Uhr	Presenation Rotator Cuff (Anatomy; Types of Lesion, Sutureing Techniques; Types of Anchors)
15:30 bis 17:00 Uhr	Practical Exercises on Cadaver Shoulder , Portal Placement, Tendon´s Mobilisation, Preparation of the Footprint, , Refixation; Anchors)
17:00 bis 17:10 Uhr	Break
17:10 bis 18:00 Uhr	Possibility for self reliant Training
18:00 Uhr	End of Course