

MR safe – conditional - unsafe

09.-10.Mai 2020

Veranstaltungsort: Univ. Inst. f. Bodenkultur, Peter-Jordanstrasse 82,1190 Wien

SAMSTAG : 09.Mai 2020

08:00 - 08:30	Kaffee, Registrierung, Begrüßung	
08:30 - 09:15	Gefahrenpotential Hardware Gefahrenquelle: ferromagnetische Gegenstände	
09:15 - 09:45	Sicherheitskonzept MR Siemens	RT F. Stuhr BSc
09:45 - 10:30	MRT bei Schrittmacher, ICDs und wichtigen Implantaten - Kardiologischer Sicht	Georg Haininger Prof.Dr.Schukro
10:30 - 10:45	KAFFEE	
10:45 - 11:30	MRT – Sicherheitsstrategien aus juristischer Sicht	Mag. Dr. SR L.M. Marzi
11:30 - 12:15	Richtige Sequenz – sichere Diagnose	Priv,Doz.S.Nemec
12:15 - 13:00	MITTAGESSEN	
13:00 - 13:30	Hörimplantate	MED-EL Medical Electronics
13:30 - 14:00	Brustimplantate, Sicherheit und Risiken im MR	Prim.Dr.W. Krampla
14:00 - 14:45	Orthopädie und Implantate	Dr.K. Staats
14:45 - 15:15	Sorin – Herzschrittmacher	Franz Müllner
15:15 - 15:45	Praxis - Tattoos, permanent makeup	Michael Hermanek
15:45 - 16:00	KAFFEE	
16:00 - 16:45	Brauchen wir noch KM ?	Dr.V.Schmidbauer
16:45 - 17:15		
17:15 - 17:45		
17:45 - 18:30	Gadolinium – safe - unsafe?	Dr.K.P.Lodermann

SONNTAG : 10.Mai 2020

08:00 - 08:30

Kaffee

08:30 - 09:15 **Anästhesie im MR–Fluch oder Segen** Prof. Dr. A.M. Schultz
09:15 - 10:00 **Sicherheitskonzept MR Philips** RT H.Reiterer
10:00 - 10:30 **MR Equipment – was gibt es?** Ing. M. Sommer, Fa. Sanova

10:30 - 10:45

Kaffee

10:45 - 11:45 **Gefäße und Implantate** RT B.Maurer,BSc
11:45 - 12:15 **Herzschrittmacher MR - Handhabung** RT R.Mittermaier,BSc
12:15 - 13:30 **Physikalische Phänomene im MR** RT C.Lindner,BSc

13:30 - 14:00

Evaluierung und Verabschiedung

ENDE

,

