



**Neue  
Energien**

**OERG Kongress 2021**

07.-09. Oktober 2021

Salzburg/AT

# **PROGRAMM**

**OERG KONGRESS 2021**

**07.-09. Oktober 2021**

**HAUPTSITZUNGEN**



# Neue Energien

OERG Kongress 2021

07.–09. Oktober 2021

Salzburg / AT

## HS 1

### Ödem, Entzündung und „neue Energien“ der Weichteile

Freitag, 08. Oktober 2021

Mozart Saal

**Moderation:** T. Helbich, Wien

O. Sommer, Schwarzach

**09:00 – 10:30**

- Teleradiologie in der Mammadiagnostik  
K. Egger, Zell/See 09:00
- Intervallkarzinome  
M. Daniaux, Innsbruck 09:10
- AI in der Mammaradiologie  
W. Santner, Zürich 09:30
- Wenn die MSK-Weichteile überlastet sind  
M. Breitenseher, Horn 09:44
- Grenzen der MSK-Diagnostik:  
Ödem versus Inflammation  
K. Friedrich, Wien 09:59
- DECT in der muskuloskelettalen Radiologie  
F. Kainberger, Wien 10:14
- AI in der muskuloskelettalen Radiologie: Update  
tba 10:21
- Abschluss Statement 10:28



### HS 2

## Zysten, Hormone und „neue Energien“ im Abdomen/Becken

Freitag, 08. Oktober 2021

Mozart Saal

**Moderation:** *A. Ba-Ssalamah, Wien*

**11:00 – 12:30**

*R. Forstner, Salzburg*

- Zysten oder doch ein Tumor im Pankreas  
*B. Henninger, Innsbruck* 11:00
- „Raumfordernde“ Hormone des Pankreas  
*N. Bastati-Huber, Wien* 11:15
- Dual Energy im Gastrointestinaltrakt  
*G. Widmann, Innsbruck* 11:30
- AI im Gastrointestinaltrakt: Update  
*G. Böhm, Linz* 11:37
- Die schwierigen Zysten der Niere -  
die neue Bosniakklassifikation  
*G. Heinz, St. Pölten* 11:44
- Dualslice CT im UG Trakt - Nierensteine und mehr  
*E. Talakic, Graz* 12:04
- AI im UG Trakt  
*P. Baltzer, Wien* 12:16
- Abschluss Statement 12:28



# Neue Energien

OERG Kongress 2021

07.–09. Oktober 2021

Salzburg/AT

## HS 3

### Fibrose, Ablagerungen und „neue Energien“ in Herz und Lunge

Freitag, 08. Oktober 2021

Mozart Saal

**Moderation:** *K. Hergan, Salzburg*

**14:00 – 15:30**

*C. Herold, Wien*

- Ablagerungen an den Koronararterien -  
KHK Abklärung 2021  
*D. Beitzke, Wien* 14:00
- Neue Energien am CT –  
Möglichkeiten des Photon Counting CTs  
*C. Loewe, Wien* 14:15
- Erweiterte Indikationen:  
MR Herzbildgebung in den großen Guidelines  
*A. Mayr, Innsbruck* 14:22
- Der dicke Muskel -Ablagerungen im Myocard -  
LGE, Mapping & Strain  
*J. Schmid, Graz* 14:29
- Was sind sichere Zeichen einer Fibrose in der CT?  
*H. Prosch, Wien* 14:44
- COVID überlebt-aber immer noch zu wenig Energie:  
Post-COVID Veränderungen der Lunge  
*R.-I. Milos, Wien* 14:59
- Update AI: Wie, wann und wo hilft uns AI  
in der täglichen Praxis  
*G. Langs, Wien* 15:14
- Abschluss Statement 15:28



Neue  
Energien

OERG Kongress 2021

07.–09. Oktober 2021

Salzburg / AT

## HS 4

### Covid-19 Pandemie: Was haben wir daraus gelernt?

Freitag, 08. Oktober 2021

Mozart Saal

**Moderation:** *F. Fellner, Linz*

**16:00 – 17:30**

*M. Fuchsjäger, Graz*

- Berufspolitische Erkenntnisse und Entscheidungen 16:00  
*K. Forstner, Salzburg*
- Medizinische und organisatorische Herausforderungen 16:20  
*R. Greil, Salzburg*
- Radiologie der Covid-Lunge 16:40  
*H. Prosch, Wien*
- Radiologie der extrapulmonalen Covid-Manifestationen 17:00  
*R.-I. Milos, Wien*
- Diskussion 17:20



# Neue Energien

OERG Kongress 2021

07.–09. Oktober 2021

Salzburg/AT

## HS 5

### Akuter Schmerz, Trauma und „neue Energien“ in der Neuroradiologie

Samstag, 09. Oktober 2021

Mozart Saal

**Moderation:** *E. Gizewski, Innsbruck*  
*S. Meckel, Linz*

**09:00 – 10:30**

- Wenn der Kopf plötzlich schmerzt:  
ausgewählte Notfälle in der Neuroradiologie  
*H. Deutschmann, Graz* 09:00
- Die subtilen Traumafolgen im Gehirn  
*J. Trenkler, Linz* 09:15
- Neue Energien in der Neuroradiologie -  
von ASL, MR fingerprinting bis CEST  
*J. Furtner-Srajer, Wien* 09:30
- AI in der Neuroradiologie 1:  
Vom Befund zum Bild: Anwendungsmöglichkeiten  
von AI basierten Tools in der Neuroradiologie  
*E. Hassler, Graz* 09:37
- Wenn der Rücken schmerzt, dass es einen lahmen lässt -  
die Welt jenseits von Spondylosen und Diskusherniationen  
*G. Kasprian, Wien* 09:44
- Die subtilen Traumafolgen im Spinalkanal:  
Blood Patch Behandlungen bei spinalen Liquorleaks  
*tba* 09:59
- DECT im Schlaganfallmanagement  
*A. Grams, Innsbruck* 10:14
- Künstliche Intelligenz in der Neuroradiologie – Update  
*J. Pfaff, Salzburg* 10:21
- Abschluss Statement 10:28



# Neue Energien

OERG Kongress 2021

07.–09. Oktober 2021

Salzburg/AT

## HS 6

### Allgemeine versus subspezialisierte Radiologie - Roundtable Diskussion

Samstag, 09. Oktober 2021

Mozart Saal

**Moderation:** *G. Mostbeck, Wien*

**11:00 – 12:30**

- Begriffsbestimmung, Einführung und: Warum ich multi-subspezialisierter Radiologe bin  
*G. Mostbeck, Wien* 11:00
- Die enthusiastische radiologische Superspezialistin  
*M. Thurnher, Wien* 11:07
- Der enthusiastische multispezialisierte Radiologe im Krankenhaus  
*W. Schima, Wien* 11:12
- Warum ich mit konventioneller Radiologie glücklich bin und gebraucht werde  
*J. Liskutin, Baden* 11:17
- Welche Subspezialisierung brauchen große extramurale radiologische Einheiten?  
*F. Frühwald, St. Pölten* 11:22
- Wie kann ich mich da als Ausbildungsarzt/ärztin orientieren?  
*B. Neubauer, Linz* 11:27
- Diskussion 11:32  
*R. Forstner, Salzburg*  
*F. Frühwald, St. Pölten*  
*J. Liskutin, Baden*  
*G. Mostbeck, Wien*  
*B. Neubauer, Linz*  
*W. Schima, Wien*  
*M. Thurnher, Wien*  
*K. Wicke, Innsbruck*



# Neue Energien

OERG Kongress 2021

07.–09. Oktober 2021

Salzburg/AT

## HS 7

### Wachstum, Entwicklung und „neue Energien“ in der Kinderradiologie

Samstag, 09. Oktober 2021

Mozart Saal

---

**Moderation:** *J. Patsch, Wien*

**12:45 – 14:15**

*M. Riccabona, Graz*

- Neues zur Bildgebung bei Wachstumsstörungen – Sinn oder Unsinn? Wann, was und warum?  
*J. Patsch, Wien* 12:45
- Neue Techniken bei der Schnittbildgebung im Kindesalter: Dual Energy, neue Sequenzen und Look-up tables etc. – auch im Kindesalter sinnvoll und zuverlässig anwendbar?  
*S. Habernig, Klagenfurt, E. Sorantin, Graz* 13:10
- AI – auch in der Kinderradiologie hilfreich oder vergeudete Zeit und „Energieverschwendung“?  
*S. Tschauer, Graz* 13:30
- Gibt’s „neue Energien“ und Anwendungen auch beim US im Kindesalter?  
*M. Riccabona, Graz* 13:55
- Abschluss Statement 14:10





### HS 8

## Novelle 2015: Radiologie Ausbildung und Prüfung - Roundtable Diskussion

Samstag, 09. Oktober 2021

Wolf-Dietrich Saal

**Moderation:** C. Loewe, Wien

**12:45 – 14:15**

- Radiologie-Ausbildung an einem kleinen bis mittleren Krankenhaus  
*F. Schlecht, Leoben* 12:45
- Radiologie-Ausbildung an einem großen bis zentralen Krankenhaus  
*K. Lampichler, Wien* 12:50
- Kooperationsgemeinschaften in der Radiologie-Ausbildung  
*G. Schaffler, Salzburg* 12:55
- Radiologie-Prüfung neu: Aufwand und Erfolg  
*C. Loewe, Wien* 13:00
- Was sagen frisch gebackene Radiologinnen und Radiologen dazu?  
*M. Schwarz, St. Pölten* 13:05
- Was sagt die Bundesfachgruppe Radiologie dazu?  
*K. Wicke, Innsbruck* 13:10
- Diskussion 13:15  
R. Forstner, Salzburg (ÖRG)  
M. Fuchsjäger, Graz (Med. Univ. Graz)  
C. Loewe, Wien (Vorsitzender d. Prüfungsausschusses)  
M. Uggowitzer, Leoben (mittelgroßes KH)  
K. Wicke, Innsbruck (BURA)