



Wer? Klinikärzte, Niedergelassene Kollegen, Mitglieder und auch Nicht-Mitglieder der

DGHNO-KHC – also alle, die mehr über die Digitalisierung in der HNO wissen wollen

Wann? 15.11.2024 ab 14:00 Uhr (voraussichtliches Ende: 19:00 Uhr, anschließendes Abendessen)

Wo? Universitätsklinikum Essen, HNO-Hörsaal (Eingang HNO-Ambulanz)

Hufelandstraße 55, 45147 Essen

Kosten? Keine





Jährliches Treffen der Arbeitsgruppe digi**HNO** der DGHNOKHC

Im Rahmen des nun schon dritten digiHNO-Summits wollen wir mit hochkarätige Speakern und spannenden Pitches wieder mehr über die Digitalisierung unseres Fachgebiets erfahren. Essen wird dabei als Veranstaltungsort mit seiner Universitätsklinik auf dem Weg zum "Smart Hospital" einen besonders eindrucksvollen Einblick in die Zukunft des Gesundheitswesens bieten.

Als thematischer Schwerpunkt werden dieses Jahr digitale Lösungen rund um die sektorenübergreifende Zusammenarbeit beleuchtet.

Es würde uns freuen, Sie in Essen bei dieser außergewöhnlichen Networkingund Weiterbildungsveranstaltung begrüßen zu dürfen!

3. digiHNO-Summit





Programm | 15. November 2024

14:00 Uhr Session 1

- Dr. med. Shabnam Fahimi-Weber und Prof. Dr. med. Kristen Rak: Begrüßung und Eröffnung
- Prof. Dr. med. Stefan Mattheis: IDEA4RC eine technisch basierte Plattform zum europäischen Austausch von Tumordaten
- Dr. med. Dr. Markus Gantert: Ambulantisierung Chancen und Risiken
- Prof. Dr. med. Markus Wirth: Neuartiger machine learning basierter diagnostischer Algorithmus beim zervikalen CUP

15:40 Uhr Pause 1

16:00 Uhr Session 2

- Prof. Dr. med. Kristen Rak: Digitale CI-Versorgung, ein interdisziplinärer und intersektoraler Ansatz?
- Priv.-Doz. Dr. med. Achim Beule: Was brauchen wir für eine reibungslose Zuammenarbeit zwischen ambulantem und stationärem Sektor?
- Prof. Dr. med. Jan-Christoffer Lüers: UND statt ODER transsektorale Versorgung in Klinik und Praxis
- Dr. med. Marc Unkelbach: Digitalisierung HNO-MVZ Tipps und Tricks aus der Praxis

18:00 Uhr Pause 2

18:20 Uhr Session 3

- Merlin Engelke: Spracherkennung in der Dokumentation
- Dr. Nadia Sadock: Erkennung pathologischer Augenbewegungsmuster bei Patienten mit akutem Schwindel mithilfe von Microsoft HoloLens 2
- Dr. med. Joachim Draws: Zielgruppen-fokussierte Verbreitung innovativer Lösungen unter Berücksichtigung der Diffusionstheorie
- Prof. Dr. med. Jochen Werner: Bedeutung der digitalen Innovation in der Medizin und Schlusswort

19:30 Uhr Speed-Networking-Arbeitstreffen

• Tapas-Bar Pelayo (Rüttenscheider Str. 138, 45131 Essen; www.pelayo-essen.de)

3. digi**HNO**-Summit





Hotelempfehlungen



ATLANTIC Congress Hotel

Messeplatz 3 45131 Essen https://www.atlantic-congress-hotel-messe-essen.de



Yggotel Solsort

Rüttenscheider Straße 149 45130 Essen https://www.yggotel.com/hotel-essen-yggotel-solsort

Sponsoren

Diese Veranstaltung wird durch folgende Partner mit je 1000,00 € unterstützt:







GmbH & Co. KG Emento GmbH

MED-EL Deutschland GmbH