

## Giornate Veronesi 2020 – Das finale Programm liegt jetzt vor

Implantologie und moderne Zahnheilkunde stehen im Mai 2020 in Valpolicella/Italien auf der Tagungsordnung.

Am 1. und 2. Mai 2020 findet mit den Giornate Veronesi – den Veroneser Tagen – zum fünften Mal das Zahnmedizin-Event mit dem besonderen italienischen Flair statt. Veranstaltungsort ist das Kongress-Resort VILLA QUARANTA TOMMASI WINE HOTEL & SPA (www.villaquaranta.com) in Valpolicella.

Die Veranstaltung, die seit 2013 in Kooperation mit der Sapienza Universität/Rom bzw. der Universität Verona mit großem Erfolg stattfindet, setzt auf die Verbindung von erstklassigen wissenschaftlichen Beiträgen und italienischer Lebensart. 2019 konnten 175 Teilnehmer zum wissenschaftlichen und kollegialen Austausch begrüßt werden. Sowohl inhaltlich als auch organisatorisch werden bei den Giornate Veronesi besonders innovative Konzepte umgesetzt. Neben dem Hauptpodium Implantologie gibt es auch ein durchgängiges Programm Allgemeine Zahnheilkunde sowie ein Programm für die Zahnärztliche Assistenz.

Zielgruppen sind Zahnärzte aus Deutschland, aber auch Österreich und der Schweiz. Die Kongress-



sprache ist Deutsch (einzelne Vorträge Englisch). Die wissenschaftliche Leitung der Tagung liegt in den Händen von Prof. Dr. Mauro

Marincola/IT und Prof. Dr. Andrea Cicconetti/IT.

Der Kongress startet am Freitagvormittag im Kongress-Resort VILLA QUARANTA TOMMASI WINE HOTEL & SPA zunächst mit zwei Team-Workshops. Mit der Übertragung einer Live-OP und Table Clinics wird die Tagung ab Freitagnachmittag sowie mit wissenschaftlichen Vorträgen am Samstag fortgesetzt.

Die Giornate Veronesi bieten ungewöhnlich viel Raum für Referentengespräche, kollegialen Austausch sowie für die Kommunikation mit der Industrie. Neben dem Fachprogramm geben dazu auch das Get-together am Freitag sowie die typisch italienische Dinnerparty mit Wein und Musik am Samstagabend ausreichend Gelegenheit. Da die Veranstaltung auf dem berühmten Weingut der Familie Tommasi stattfindet, gibt es für die Teilnehmer bereits am Donnerstagabend die Möglichkeit, sich im Rahmen eines Weinseminars auch zum „Fachmann“ auf diesem Gebiet ausbilden zu lassen.

Weitere Informationen online unter [www.giornate-veronesi.info](http://www.giornate-veronesi.info)

## 16. KVZD Herbst-Gipfeltreffen in Würzburg

Kompetenzverbund lädt am 16. November 2019 nach Unterfranken.

Der Kompetenzverbund zahnärztlicher Dienstleister e.V. lädt in diesem Jahr zum 16. Herbst-Gipfeltreffen nach Würzburg. Das Schwerpunktthema lautet „Personalgewinnung und -bindung in der Zahnarztpraxis“.

Den Impulsvortrag wird Dr. Susanne Woitzik (Mitglied der Geschäftsleitung der ZA eG-Gruppe) zum Thema „Gewinnung von Mitarbeitern“ halten,

woran sich ein Workshop mit den Teilnehmern anschließt. Nach der Präsentation der Ideen des Workshops folgen weitere Vorträge, unter anderem vom Zahnarzt und Referenten für Privates Gebühren- und Leistungsrecht Dr. Peter Klotz zu „Delegation in der Praxis“. Im Anschluss an die Vorträge bietet ein Diskussionsforum ausreichend Gelegenheit zum Austausch.

Die Veranstaltung findet am Samstag, dem 16. November 2019, ab 9 Uhr im Hotel Rebstock zu Würzburg statt. Tags zuvor, am Freitag, dem 15. November 2019, findet am gleichen Ort ab 15 Uhr die Mitgliederversammlung des KVZD mit der Neuwahl des Vorstandes statt. Weitere Informationen finden Interessierte unter [www.kvzd.de](http://www.kvzd.de). Anmeldungen sind bis 31. Oktober möglich.



## IHR SPEZIALIST FÜR NEM-LEGIERUNGEN UND MEHR...



### UNSERE ID INFOTAGE HIGHLIGHTS



- Kera®Disc - CoCr Fräsdisk, Typ 4
- Kera®Soft-Disc - weichfräsendes CoCr Sintermetall
- Kera® Gusslegierungen - CoCr für C&B und Modellguss
- Gilvest® LDS - Spezialeinbettmasse für Lithium-Disilikat und Presskeramik

Weitere Infos erhalten Sie persönlich am Eisenbacher Stand der id Infotage in München und Frankfurt am Main.

Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH  
Dr.-Konrad-Wiegand-Straße 9  
63939 Würth/Main Germany

T +49/9372/94 04-0  
F +49/9372/94 04-29

info@eisenbacher.de  
www.eisenbacher.de