



# WIEN, ÖSTERREICH

## 7-10. SEPTEMBER 2022

### IMPLANT TRACK PROGRAMM

*Inklusive Fortbildungspunkte*

#### MITTWOCH 7. SEPTEMBER 2022

*Willkommensempfang*

#### DONNERSTAG 8. SEPTEMBER 2022

**Das Bestehende herausfordern – Biologie als Treiber für neue Behandlungsprotokolle mit dem Nobel Biocare N1™ System**

Robert Haas (Vorsitz), Oded Bahat, Eric Rompen, Stefan Scherg

**Sofortimplantation und Sofortversorgung**

Edith Groenendijk (Vorsitz), Inaki Gamborena, Francesco Mintrone, Tristan Staas

**Fortschritte in der prothetischen und digitalen Zahnheilkunde**

Florian Beuer (Vorsitz), Giacomo Fabbri, Amelie Mainjot, Michiel Wouters

*Abendveranstaltung*

#### FREITAG 9. SEPTEMBER 2022

**Zuverlässige und vorhersagbare Rehabilitationen des gesamten Zahnbogens**

Dennis Rohner (Vorsitz), Enrico Agliardi, Ana Ferro, Luc Vrielinck

**Optimale Behandlungsplanung und Implantatinsertion für zahnlose Patienten**

Werner Zechner (Vorsitz), Andrew Dawood, Paulo Malo, Alessandro Pozzi

**Die Stärke einer umfassenden visuellen Patientenakte für Diagnose und Behandlung**

Armando Lopes (Vorsitz), Mario Imburgia, Juan Mesquida, Renaud Noharet

**Foundation for Oral Rehabilitation**

Jay Malmquist

**Aufstrebende Führungspersönlichkeiten in der oralen Rehabilitation**

Vorsitz Ana Ferro

*Abendveranstaltung*

#### SAMSTAG 10. SEPTEMBER 2022

**Hart und Weichgewebsmanagement**

France Lambert (Vorsitz), Ignacio Ginebreda, Mariano Sanz, Liliana Silva

**Komplikationsmanagement**

Prof. Tomas Albrektsson (Vorsitz), Alberto Monje, Markus Schlee, Giorgio Tabanella

**Nehmen Sie am Envista Summit teil – erreichen Sie die nächste Stufe dentaler Innovationen.**

Ob Sie in der Kieferorthopädie, Implantologie oder allgemeinen Zahnmedizin tätig sind – wir haben über 50 namhafte Referenten, Hands-on Sitzungen und zu vergebende CE-Punkte, die Ihnen helfen, Ihre Karriere auf die nächste Stufe zu bringen.

Der Envista Summit bezieht seine Stärke durch das Envista-Portfolio erstklassiger Produkte und bietet mit dem Nobel Biocare Symposium, dem Ormco Forum und einem brandneuen Technologie-Track eine einzigartige Gelegenheit für Zahnärzte, die Zukunft der dentalen Implantologie, der digitalen Zahnmedizin und der Kieferorthopädie zu erforschen und die Patientenversorgung zu verbessern. Erweitern Sie Ihr Netzwerk und bauen Sie Ihre Fähigkeiten weiter aus, um auch in Zukunft eine optimale Patientenversorgung und -betreuung zu gewährleisten.

**MIT UNTERSTÜTZUNG ALLER 30+ FÜHRENDEN ENVISTA MARKEN AN EINEM ORT.**



**Heute registrieren!**

**[www.envistasummitEMEA.com](http://www.envistasummitEMEA.com)**

**DISCLAIMER:** General concepts on this topic will be taught utilizing Nobel Biocare products and solutions. We reserve the right to change content, date, location, and speaker(s) without prior notice. In an effort to protect patient care, Nobel Biocare strongly encourages responsible training and knowledge prior to the integration of new surgical or non-surgical techniques. Nobel Biocare logotype and all other trademarks are, if nothing else is stated or is evident from the context in a certain case, trademarks of Nobel Biocare.

**CANCELLATION POLICY:** In-Person Pass is fully refundable for cancellations received by August 10, 2022. Guest Social Activities and Virtual Pass are fully refundable for cancellations received by August 10, 2022.

Partial refund of 50% will be issued for In-Person Pass for cancellations received by August 19, 2022. No refunds will be issued for cancellations received after August 19, 2022 or for no-shows. The speaker(s) will receive an honorarium from Nobel Biocare for this program. The speaker(s) have been directed to make all efforts to support clinical recommendations with references from scientific literature whenever possible and that images presented in this lecture must not be altered to misrepresent treatment outcome. The opinions expressed in this program are those of lecturer(s). Nobel Biocare is a medical device manufacturer and does not dispense medical advice. Clinicians should use their own professional judgment in treating their patients.