

SABATO 22 MAGGIO 2021

DALLE 9:30 ALLE 11:30

"L'importanza della comunicazione tra studio odontoiatrico e laboratorio odontotecnico"

2 ore
di

aggiornamento

Tramite la
piattaforma



zoom

RELATORI

Dott. Roberto Scrascia

Dott.ssa Sara Galleggiante



*Si ringrazia Zhermack SpA per il
prezioso contributo*

Zhermack 
Dental

Le iscrizioni al webinar verranno tassativamente chiuse VENERDÌ 21 MAGGIO ORE 12 AM
Si consiglia di collegarsi 10 minuti prima dell'orario previsto.

Verificare di aver ricevuto il link dopo la conferma di iscrizione.

Avrete tempo fino a 24 ore prima del webinar per farne richiesta.

VERRANNO RICONOSCIUTE 2 ORE

*al fine dell'aggiornamento Assistente di Studio Odontoiatrico ai sensi dell'art.2, comma 2, del DPCM del 9 febbraio 2018
pubblicato in G.U. n. 80 del 6 aprile 2018 Individuazione del profilo professionale dell'Assistente di Studio Odontoiatrico*

EVENTO GRATUITO E RISERVATO AI SOCI I.DE.A



DOTT. ROBERTO SCRASCIA

Nato a Taranto il 6 ottobre del 1982. Laureato presso l'Università degli Studi di Bari in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2009, con tesi sperimentale in Patologia Orale con il Prof. Massimo Petruzzi, tesi presentata come poster all'EAOM. Dedicò da subito la sua attività all'Endodonzia, la Patologia Orale, l'Implantologia e la Chirurgia Orale. Nel 2009 frequenta presso Endodontic World a Conversano il corso annuale di Endodonzia del Dr. Giuseppe Carrieri.

Nel 2010 segue il corso teorico-pratico di Implantologia di AstraTech. Nel 2012 si perfeziona in "Rigenerativa Ossea in Chirurgia Orale" presso l'Università degli Studi di Chieti, titolare del corso il Prof. Antonio Scarano. Nel 2014 diviene membro attivo dell'AIC Italia (Advanced Dental Implant Research & Education Center) di cui è anche relatore. Dal 2015 è stato eletto consigliere della CAO (Commissione Albo Odontoiatri) nell'ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Taranto. Nel 2015 diviene international tutor per la Rhein83. Relatore in congressi nazionali e internazionali. Nel 2015 frequenta il corso advanced di chirurgia rigenerativa e implantare del Dr. Tallarico a Roma. Nel 2016 si perfeziona in "Protesi Fissa" presso l'Università degli studi di Foggia, titolare del corso il Prof. Rosario Prisco. Autore di pubblicazioni su riviste di settore odontoiatrico. Nel 2018 viene eletto Segretario Culturale di ANDI Taranto. Nel 2019 ha il titolo di "Cultore della materia in Odontostomatologia" presso l'Università di Foggia. Attualmente svolge attività clinica privata e di ricerca nel suo studio e in consulenza.

ABSTRACT

In ogni studio odontoiatrico, la collaborazione tra l'odontoiatra e l'odontotecnico risulta essere indispensabile per poter offrire prestazioni protesiche di qualità al paziente nel contesto di un piano terapeutico e riabilitativo. Per questo è fondamentale una buona comunicazione tra il dentista, l'ASO e l'odontotecnico, in modo da gestire al meglio il paziente da un punto di vista protesico, ma anche per la gestione degli appuntamenti da programmare, soprattutto a causa delle norme anti-covid19 attualmente vigenti.

Che si tratti di protesi mobile o protesi fissa, alla base di una buona comunicazione tra lo studio odontoiatrico e il laboratorio odontotecnico ci sono pochi ma fondamentali concetti:

- La gestione delle impronte: la conoscenza dei diversi materiali da impronta è fondamentale per una buona gestione e conservazione delle impronte. Sarà fondamentale in questo caso una buona comunicazione tra l'ASO e l'odontoiatra e una buona coordinazione tra l'ASO e lo studio odontotecnico per l'ottimale riuscita del progetto protesico.*
- La gestione della prescrizione: che deve essere accurata e completa. In questo caso è fondamentale la coordinazione tra l'odontoiatra e l'ASO. Potrebbe essere utile per evitare errori e dimenticanze utilizzare prescrizioni preimpostate da compilare insieme.*
- La consegna: in questo caso è fondamentale il ruolo dell'assistente o della segreteria dello studio, che ha il compito di indicare e accordare con lo studio odontotecnico i tempi di consegna, in modo da evitare spiacevoli inconvenienti con il paziente.*
- La gestione del digitale: con l'avvento del digitale nell'odontoiatria moderna è fondamentale una basilare conoscenza del computer e dei programmi necessari per il trasferimento delle informazioni al laboratorio odontotecnico.*

