

DAVIDE CARUSO

Nato a Torino (TO) il 28/03/1981.

- Ha conseguito la Maturità Scientifica presso il Liceo Statale “Galileo Galilei” di Filadelfia (VV).
- Nel 2009 laureato in Medicina e Chirurgia presso l’Ateneo “Magna Graecia” di Catanzaro con voto 110/110, l’anno successivo, abilitato alla professione di medico chirurgo presso lo stesso Ateneo. Iscritto all’O.M.C.eO. della provincia di Vibo Valentia.
- Nel 2015 specializzato in Chirurgia Maxillo Facciale presso l’Ateneo “Federico II” di Napoli con voto 50/50 e lode.
- Ha conseguito il Master Universitario di II° Livello dal titolo “Sindrome delle Apnee Ostruttive Notturne (OSAS): Approccio Multidisciplinare. Dalla Diagnosi alla Terapia.” A.A. 2018-2019, con votazione di 50/50 e lode.
- Dal 2015 nominato “Cultore di Materia” in Chirurgia Maxillo Facciale presso l’Ateneo “Magna Graecia” di Catanzaro.
- Dal 2016 ricopre ruolo di responsabile d’aula con nomine rettorali per le prove d’ingresso ai corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e per le Professioni Sanitarie per l’Ateneo “Magna Graecia” di Catanzaro.
- Già professore a contratto nella prima edizione del Master “spin-off” Universitario di I° livello dal titolo “CARDIO-APPEAL”, con insegnamento nell’ambito del SSD MED-29 “Chirurgia Maxillo Facciale” dal titolo “Management del peri-operatorio nel paziente complesso in chirurgia oro-maxillo-facciale” nell’A.A. 2015-2016 .

- Professore a contratto per le professioni sanitarie (tecnici ortottisti) per SSD MED-29 “Chirurgia Maxillo Facciale” per le patologie chirurgiche dell’orbita, per l’A.A. 2018-2019.
- Relatore in congressi, seminari e conferenze riguardanti la medicina e la chirurgia oro-maxillo-facciale.
- Co-Autore di numerosi contributi scientifici su riviste, congressi e conferenze, tre dei quali sono stati vincitori di premi di cui una in contesto internazionale.
- Dal 2016 al 2019 Assegnista di Ricerca presso l’Ateneo “Magna Graecia” di Catanzaro nel SSD MED-29 “Chirurgia Maxillo Facciale” con progetto di ricerca riguardante la *rigenerativa ossea nei difetti del distretto maxillo-facciale*, ed individuato, in questo ambito, per la gestione clinico-chirurgica dei pazienti afferenti all’ambulatorio dedicato alle osteonecrosi dei mascellari farmaco indotte (MRONJ).