

Breve curriculum vitae del prof. Giuseppe Monfrecola

1975 Laurea con lode in Medicina e Chirurgia.

1978 Specializzazione con lode in Dermatologia e Venereologia.

1980 Ricercatore Universitario in Dermatologia Università di Napoli Federico II e nel 1981 nomina ad Aiuto della Divisione di Dermatologia del II Policlinico di Napoli.

1991 Professore Associato di Dermatologia Dermatologia Università di Napoli Federico II

2000-2017 Primario dell'Unità Operativa Complessa Dermatologia interventistica e Dermopatie genitali

2003-2017 Professore Ordinario di Dermatologia Università di Napoli Federico II

2003-2017 Direttore della Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia dell'Università di Napoli Federico II

Altre attività Accademiche::

2000-2004 Consigliere del Polo delle Scienze e Tecnologie della Vita dell'Università di Napoli "Federico II"

2000-2006 Coordinatore didattico del Corso Integrato di Immunologia clinica/allergologia, Malattie Cutanee e Veneree e Chirurgia Plastica della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli Federico II

2014-2017 Presidente della Sottocommissione per le Attività didattiche elettive (ADE) della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli Federico II
Membro del Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli Federico II.

2022 Attuale Presidente della Società Italiana di Dermatologia e Malattie Sessualmente Trasmesse (SIDeMaST)

Incarichi di insegnamento:

Dal 1975 ha tenuto lezioni e seminari di Dermatologia e Venereologia per gli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli "Federico II" afferenti al Polo didattico di Salerno (Università di Fisciano).

Insegnamento di Dermatologia del Master Universitario di Cosmetologia Dipartimento di Farmacia Università di Napoli Federico II.

Fino al 2008 incaricato dell'insegnamento di Dermatologia e Venereologia nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria .

Fino al 2014 Incaricato dell'insegnamento Dermatologia e Venereologia nel Corso di Laurea per Igienisti dentali.

Insegnamenti nella Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia dell'Università di Napoli "Federico II": Terapia fisica dermatologica, Diagnostica cutanea non-invasiva, Fotobiologia, Fotodermatologia applicata, Dermatocosmetologia.

E' stato docente in 115 corsi di aggiornamento post-universitario nazionali ed internazionali.

Attività scientifica:

E' stato relatore in 116 congressi internazionali e 326 congressi nazionali. Ha tenuto 318 relazioni scientifiche su invito. E' stato organizzatore e presidente di numerosi convegni scientifici a carattere nazionale ed internazionale. E' stato membro del Comitato scientifico del World Congress of Dermatology (WCD) 2019. Per la sua attività scientifica ha ricevuto premi e riconoscimenti internazionali e nazionali.

Ha pubblicato 44 fra libri e capitoli di libri su tematiche dermatologiche.

E' autore e coautore di 329 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali

E' referee per riviste scientifiche internazionali e nazionali.

E' Membro di società scientifiche quali: -European Academy of Dermatology and Venereology (E.A.D.V.) di cui ha fatto parte del Board of Directors;-European Society for Photobiology (E.S.P.);-European Society for Photodermatology (E.S.P.D.);-International Society of Dermatology;-Photomedicine Society;-Società Italiana di Dermatologiae Malattie sessualmente trasmesse (SIDeMaST) di cui è stato membro del Direttivo e Tesoriere;-Società Italiana di Fotobiologia (S.I.F.) di cui è stato socio fondatore;-Società Italiana di Dermatologia Ambientale e Professionale (S.I.D.A.P.A.);-Associazione Italiana per l'Eczema Atopico (A.I.E.A.);-Société Française de Photodermatologie (S.F.P.D.);-Società Italiana Laser in Medicina e Chirurgia (SILMC);-Associazione Dermatologi Ospedalieri Italiani (ADOI);-Italian Acne Board (IAB);-American Academy of Dermatology (AAD)

Campi di interesse scientifico:

Fotodermatologia : effetti delle radiazioni solari sulla cute umana, tumori cutanei indotti dal Sole, pigmentazione cutanea, malattie indotte o aggravate dalla luce solare, fotoprotezione (studio ed impiego dei prodotti solari)

Malattie infiammatorie cutanee: acne, rosacea, idrosadenite suppurativa, psoriasi, dermatite atopica

Fototerapia: impiego di lampade a Ultravioletto per la cura di malattie cutanee (vitiligine, psoriasi, linfomi cutanei), terapia fotodinamica (per la cura di cheratosi attiniche e tumori epiteliali superficiali), laser e luce pulsata.