

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DI LENARDA ANDREA**
Indirizzo **VIA BONOMEA, 68, UDINE**
E-mail **dilenar@units.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 04/07/1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 2008 Direttore SC Centro Cardiovascolare ASS1
- Dal 1991 al 2008 Dirigente di I livello presso la S.C. Cardiologia, AOOUTS, Trieste

Professore a contratto per attività didattica integrativa del corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Biotecnologie, Infermieristica, Odontoiatria e Protesi Dentaria, Scuola di specialità in Cardiologia e Medicina Interna.

Membro dello Steering Committee in diversi trial nazionali ed internazionali multicentrici (COMET, BRING-UP II, AREA IN-CHF, TEMISTOCLE)

Senior Co-investigator del progetto NIH RO1 HL69071 approvato per il triennio 2002-2004 sull'epidemiologia, screening e classificazione della cardiomiopatie dilatative familiari in collaborazione con il Cardiovascular Institute, University of Denver, Colorado.

Chairman e relatore a più di 80 Congressi Nazionali ed Internazionali tra i quali il Congresso Nazionale ANMCO, della Società Italiana di Medicina Interna, Alpe Adria Cardiology Society, European Society of Cardiology.

Membro del Comitato di Coordinamento Nazionale (1999-2000) e del Comitato di Redazione dell'Area Scopenso dell'ANMCO, del Working Group on Myocardial and Pericardial Diseases della Società Europea di Cardiologia, del Working Group on Heart Failure della Società Europea di Cardiologia.

Co-chairman nel 2002-2003 e Chairman nel 2004-2005 del Coordinamento Nazionale dell'Area Scopenso.

Coordinatore del Comitato Scientifico ANMCO dal 2007 al 2011.

Autore di oltre 100 lavori pubblicati su riviste "peer-reviewed" e di oltre 500 abstract accettati a congressi nazionali ed internazionali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1990 Specializzazione in Cardiologia presso l'Università di Trieste conseguita il 15 novembre 1990 con il voto di 50/50 e lode.
- 1986 Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 18/07/86 con il voto di 110/110 e lode presso l'Università degli Studi di Trieste.

Dal 1987 ad oggi, presso la SC Cardiologia, il sottoscritto ha lavorato nelle sezioni di:
Degenza (1987-1989, 1991-1993, 1995-1997 e 1999 - attualmente);
Unità di Terapia Intensiva Cardiologica (1990-1991),
Ecocardiografia (1990);
Emodinamica diagnostica ed Interventistica (dal 1993 al 1995; dal 1997 al 1999).
L'attività di emodinamica diagnostica è iniziata nel 1993 ed ha riguardato nella prima fase (1993-1995) la valutazione diagnostica coronarografica, lo studio emodinamico ed i test farmacologici nello scompenso cardiaco cronico:
450 procedure di coronarografia, di cui 70 con studio emodinamico completo.
Ha svolto fino al 2003 turni di reperibilità emodinamica e cardiologia interventistica.
Nel periodo 1997-1999 ha eseguito come primo operatore:
528 procedure, di cui:
422 angiografie (coronaro-ventricolografie);
60 cateterismi destri;
20 angioplastiche coronariche;
20 biopsie endomiocardiche;
30 impianti di contropulsatore aortico.
Durante i turni di guardia in terapia intensiva coronarica e reperibilità emodinamica ha eseguito correntemente procedure di cateterismo destro, impianti di pacemaker provvisori e pericardiocentesi.
Ha assistito la componente di studio ultrasonografico di 20 procedure di interventistica con eco-intracoronarico eseguite nel Laboratorio di Emodinamica.
Elettrostimolazione ed Elettrofisiologia: eseguiti oltre
60 impianti di stimolatore endocardico temporaneo per via venosa femorale;
100 cardioversioni elettriche;
20 impianti di pace-maker definitivo come secondo operatore.
Ecocardiografia: ha eseguito oltre
3115 studi ecocardiografici (dati dal Computer, e Registro della Sezione di Ecocardiografia della Divisione di Cardiologia) di cui
3000 ecocardiogrammi transtoracici completi (M-mode, 2D, Doppler);
100 esami transesofagei;
15 eco-stress con dobutamina;
8 eco-contrasto.
Ha eseguito e refertato autonomamente oltre
500 test da sforzo al cicloergometro di cui
45 associati a test scintigrafico con Tc99 o T1201, e
150 a valutazione ergospirometrica con consumo di ossigeno a fini di stratificazione prognostica nei pazienti con scompenso cardiaco avanzato, potenziali candidati a trapianto cardiaco.
Ha refertato oltre
2500 registrazioni secondo Holter.
Dal 1999, per effetto del riconoscimento di "Incarico professionale di alta specializzazione – Cardiomiopatie, Scompenso Cardiaco, Gestione Database ed attività

In Fede

Andrea Di Lenarda

