Curriculum vitae

Dott.ssa Giuseppina Cassetti

**Profilo Professionale**

Medico Specialista in Medicina Interna

# **Attività lavorativa**

* Ottobre 2022 ad oggi:

Dirigente Medico c/o UO di Riabilitazione Pneumologica ICS Maugeri Milano Camaldoli

* Febbraio 2015- settembre 2022:

Dirigente Medico di primo livello c/o U.O. di Cure Subacute ICS Maugeri, Milano

* Attività ambulatoriale di sorveglianza Terapia anticoagulante
* Attività ambulatoriale di Medicina Interna
* Attività ambulatoriale Ambulatorio Dislipidemie
* Refertazione MAP
* Esecuzione ecocolordoppler vascolari
* Gennaio 2013 - Gennaio 2015:

Dirigente medico di primo livello c/o PS-DEA - IRCCS Policlinico San Donato (Direttore Giorgio Serino)

* Marzo 2007 - Gennaio 2013:

Dirigente Medico di primo livello c/o reparto Medicina Perioperatoria cardiochirurgica - IRCCS Policlinico San Donato (Direttori L.Menicanti, A.Frigiola) Gennaio 2010 - Gennaio 2015: Attività Ambulatoriale internistica e sorveglianza TAO, condotta c/o IRCCS Policlinico San Donato

# **Studi**

* Luglio 1992: Maturità Classica conseguita con votazione 58/60 presso il Liceo Classico Statale di Paola (CS).
* Ottobre 2001: Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita con votazione 107/110 presso l’Università degli Studi di Pisa; tesi di laurea sperimentale: “Diabete Mellito tipo 1 e Morbo Celiaco”.
* Luglio 2002: Abilitazione all’Esercizio della Professione Medica presso l’Università degli Studi di Pisa (I Sessione).
* Anno accademico 2001-2002: ammissione alla Scuola di Specializzazione in Medicina Interna.
* Ottobre 2006: specializzazione in Medicina Interna conseguita con votazione 108/110 presso l’Università degli Studi di Pisa con tesi sperimentale: “Sindrome da bassa T3 e disfunzione diastolica del ventricolo sinistro”.

# **Corsi di Perfezionamento e di Formazione teorico-pratici effettuati**

* 14 Giugno 2005: “Basic Life Support and Defibrillation” presso l’Istituto di Fisiologia CREASCNR (valutazione complessiva finale 92%).
* 15-16 Giugno 2005: “Advanced Cardiac Life Support” presso l’Istituto di Fisiologia CREASCNR (valutazione complessiva finale 87%).
* Novembre 2005: Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia organizzato dalla SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Chirurgia).
* Maggio-Giugno 2006: Corso di Perfezionamento in “Diagnostica con Ultrasuoni in Chirurgia” svoltosi presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e dei Trapianti dell’AOP di Cisanello.
* Settembre 2009: “Basic Life Support and Defibrillation” presso l’IRCCS Policlinico San Donato (valutazione finale: Potenziale Istruttore BLS).
* Ottobre 2010: partecipazione al Congresso “Aggiornamenti in Medicina Cardiovascolare” tenutosi c/o IRCCS Policlinico San Donato in qualità di moderatrice.
* Febbraio 2012: partecipazione al concorso “Gestione delle infezioni difficili da Gram-positivi” indetto da Gram Award-Roma con il seguente poster: “Un caso di infezione di ferita sternale da MSSA in paziente diabetico sottoposto ad intervento di By-pass aorto-coronarico”.
* 12 Settembre 2013: “Basic Life Support and Defibrillation” presso IRCCS Policlinico San Donato.
* Dicembre 2014: corso sulla gestione della NIV
* Maggio-Dicembre 2019 corso teorico-pratico di ecocolordoppler vascolare della SIDV

# **Pubblicazioni**

* Cassetti G., Pinelli M., Bindi M., Bianchi M., Castiglioni M., Low T3 syndrome and left ventricular diastolic function, G Ital Cardiol (Rome). 2009 Aug;10(8):553-7
* O. Giampietro, D. Calvi, G. Forotti, L. Moretti,., F. Marchini, G. Cassetti, F. Chiesi, E. Boldrini. La metformina fa anche dimagrire il diabetico tipo 2 di recente insorgenza in sovrappeso? Studio prospettico a 2 anni. XIV Congresso Nazionale AMD, Catania 21-24 Maggio 2003
* Giampietro O., Moretti L., Boldrini E., Chiti I., Cassetti G., Chesi F., Matteucci E., IMT measurement in type 2 diabetes: correlations with metabolic and atherosclerotic parameters., ATHEROSCLEROSIS, 5, pp. 523-523, 2004

Giampietro O., Moretti L., Moruzzo D., Boldrini E., Cassetti G., Pandolfo C., Matteucci E., In type 2 diabetes mellitus metabolic control does correlate with calcific rather than early atherosclerotic involvement., DIABETOLOGIA, 47, pp. 1230-1230, 2004

* Matteucci E., Rosada J., Pallini M., Evangelista I., Cassetti G., Giusti C., Giampietro O., Systolic blood pressure response after exercise in type 1 diabetes families compared with healthy control subjects., DIABETOLOGIA, 47, pp. 1176-1176, 2004
* Matteucci E., Rosada J.,Pallini M., Fagnani F., Evangelista I., Morteo F., Cassetti G., Giusti C., Giampietro O., Risposta pressoria sistolica allo sforzo nelle famiglie dei diabetici di tipo 1., Il Diabete, vol. 16, pp. 97-97, 2004
* Rosada J., Bindi M., Pinelli M., Pandolfo C., Cassetti G., Castiglioni M., Extramedullary hematopoyesis: compensatory mechanism or clinic syndrome? Case report and review of literature, An Med Interna. 2007 Feb;24(2):77-80.
* Pinelli M., Bindi M., Cassetti G., Moroni F., Pandolfo C., Rosada J., Castiglioni M., Relationship between low T3 syndrome and NT-proBNP levels in non-cardiac patiens, Acta Cardiol. 2009 Feb;62(1):19-24
* IL-18 level in patients undergoing coronary artery bypass grafting surgery or valve replacement: which link with epicardial fat depot?

E Dozio 1, G Dogliotti, A E Malavazos, F Bandera, G Cassetti, E Vianello, R Zelaschi, A Barassi, G Pellissero, U Solimene, L Morricone, A Sigruener, V Tarabin, G Schmitz, L Menicanti, M M Corsi Romanelli

* Mauro Monelli 1, Mauro Molteni 1, Giuseppina Cassetti 1, Laura Bagnara 1, Valeria De Grazia 1, Lorenza Zingale 1, Franca Zilli 1, Maurizio Bussotti 1, Paolo Totaro 1, Beatrice De Maria 1, Laura Adelaide Dalla Vecchia:

Non-vitamin K oral anticoagulant use in the elderly: a prospective real-world study - data from the REGIstry of patients on Non-vitamin K oral Anticoagulants (REGINA)

* Laura Adelaide Dalla Vecchia, Beatrice De Maria, Giuseppina Cassetti, Letizia Clementi, Valeria DeGrazia , Francesca Perego & Alberto Porta:

How the first year of motherhood impact the cardiac autonomic profile of female healthcare professionals: a study by heart rate variability analysis, Scientific Reports (2021) 11:8161 |

**Lingue**

* Inglese
* Portoghese

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003.