

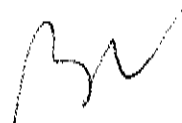
Curriculum Vitae  
**BENEDETTA STANCANELLI**

La sottoscritta D.ssa Benedetta Stancanelli nata a Catania " residente in Via ai sensi dell'art 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000

**DICHIARA**

**DI AVER CONSEGUITO**

- **IL Diploma di maturità classica**, nel luglio 1974, presso l'Istituto Sacro Cuore di Catania.
- **il diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia**, il 9 Luglio 1980 con voti 110/110, lode e la proposta al premio Barbagallo-Sangiorgi.
- **L'Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo** presso l'Università di Catania il 27/1/1981.
- **il diploma di Specializzazione in Ematologia Generale, Clinica e Laboratorio** con voti 50/50 e la lode presso l'Università di Catania anno 1983.
- **il diploma Specializzazione in Medicina Interna** con voti 50/50 presso l'Università di Catania il 7/11/ 1994.
- **Il Dottorato di Ricerca (PhD) in Patologie Acute Correlate all'Ipertensione Arteriosa**, presso l'Università di Catania il 7/10/2008.
- **Il Diploma Nazionale di Ecografia internistica (SIUMB)** il 14/4/2008.
- **Il Master in Europrogettazione** presso la Venice International University elaborando un PROGETTO ERASMUS+ - KA2 - STRATEGIC PARTNERSHIP VET il 20/6/2017.



#### **DI AVER PARTECIPATO**

- Al corso di **Basic Life Support and Defibrillation (A.N.M.C.O.)** superando il test teorico e la valutazione pratica finale.
- Al corso di **Advanced Cardiac Life Support (A.N.M.C.O.)** superando il test teorico e la valutazione pratica finale.
- Al Corso di **Gestione dei Progetti Europei** - Venice International University, 5 /12/ 2014
- Al Corso di **Formazione Manageriale per Direttore di Struttura Complessa (CEFPAS)** e di aver sostenuto con esito favorevole il colloquio finale in data 27 giugno 2017.

#### **DI POSSEDERE ESPERIENZA E COMPETENZA NELL'USO DELLE SEGUENTI TECNOLOGIE**

- Lettura e interpretazione Holter ECG
- Lettura e interpretazione monitoraggio pressorio 24 /ore
- Esecuzione di esami ecografici di pertinenza internistica
- Esecuzione di indagini di Immunoematologia eritrocitaria, citologia ematologica, Radio-immuno-assay,
- Esecuzione di Procedure mini-invasive (ago aspirato midollare, biopsia renale percutanea ad ago sottile eco-assistita)
- Uso del monitoraggio multiparametrico non invasivo
- uso di PACCHETTO OFFICE ( WORD, EXCELL, POWER POINT, ACCESS) , PUBLISH, FILE MAKER PRO.

#### **DI ESSERE ISCRITTA ALLE SEGUENTI SOCIETA' SCIENTIFICHE**

- Società Italiana di Medicina Interna
- Società Italiana Ipertensione arteriosa
- FADOI

#### **DI AVERE SVOLTO LE SEGUENTI ATTIVITA' DIDATTICHE**

- Incarico di Insegnamento di Immunologia, Scuola Infermieri USL 36 per quattro anni scolastici dal 1991 al 1995 per complessive 80 ore.
- Attività seminariale e di esercitazioni nel corso di Medicina Interna per studenti di 3° e 6° anno del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia della Facoltà di Catania, Polo di Ragusa negli anni 2005- 2006 - 2007 -2008.
- Attività di tutor per gli studenti del Corso di laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia di Catania, per medici in formazione nei corsi di Specializzazione in Medicina Interna, Geriatria, Medicina di Emergenza-Urgenza, Reumatologia e del Corso di Medicina Generale presso la Divisione Clinicizzata di Medicina Interna Ospedale Cannizzaro dall'Ottobre 1989 a tutt'oggi.

## **DI AVERE SVOLTO L'ATTIVITÀ PROFESSIONALE**

- **presso il Servizio di Immunoematologia e Centro Trasfusionale dell'Ospedale Garibaldi**, nel compimento del Tirocinio pratico Ospedaliero, riportando il Giudizio finale **Ottimo, dall'1/3/1981 al 31/8/1981.** L'**Ospedale Garibaldi di Catania è una Azienda ospedaliera di rilievo nazionale e di alta specializzazione.** Presso tale struttura la dr. Stancanelli ha svolto attività di indagini di Immunoematologia eritrocitaria, gruppi sanguigni, ricerche anticorpi, diagnostica delle malattie emolitiche autoimmuni, preparazione in routine, in urgenza ed in emergenza di terapia con emocomponenti, consulenza in merito alla tipologia degli emocomponenti da trasfondere, indagini conseguenti alla segnalazione di reazioni trasfusionali indesiderate.
- **presso l' Istituto di Ematologia dell'Università di Catania**, in qualità di Medico Interno, **dall'1/6/1982 all'8/12/1983 1983.** L'**Istituto di Ematologia di Catania è tra le Ematologie della Sicilia, il reparto con il più elevato grado di complessità delle patologie trattate.** Durante questo periodo la Dr Stancanelli ha svolto attività in corsia e negli ambulatori divisionali acquisendo esperienza nella diagnostica citologica ematologica (esecuzione e lettura di ago-aspirati midollari), nella diagnosi e nel trattamento di patologie ematologiche quali Leucemie acute, Linfomi di Hodgkin, Linfomi non-Hodgkin, Mielomi, Aplasie midollari, Anemie, Mielodisplasie, Sindromi mieloproliferative croniche, Sindromi linfoproliferative croniche, Talassemie ed altre emoglobinopatie, Sindromi emorragiche congenite ed acquisite.
- **presso l'Istituto di Patologia Medica e successivamente di Clinica Medica dell'Università di Catania**, Diretto dal Prof. Giacomo Tamburino, in qualità di Medico Interno, **dall'1/11/1985 al 10/4/1987.** Durante questo periodo la dr Stancanelli si è principalmente dedicata ad attività di ricerca clinica collaborando alla progettazione e alla stesura di protocolli di ricerca e alla realizzazione di numerosi studi clinici, nonché alla ottimizzazione di metodiche analitiche presso il Laboratorio di Ricerca dell'Istituto. Ha inoltre svolto Attività di assistenza in corsia occupandosi principalmente di pazienti affetti da malattie metaboliche, patologie nefrologiche, e della selezione di una numerosa casistica di pazienti affetti da ipertensione secondaria nefrovascolare e di tipo endocrino (feocromocitomi, Cushing, iperaldosteronismo).
- **presso la Unità Sanitaria Locale 33 come Medico di Medicina Generale** con numero di codice regionale 21712/2 **dal 18/2/1984 al 20/10/1989.**
- **presso la II Divisione di Medicina dell' Ospedale Vittorio Emanuele di Catania**, in qualità di assistente medico a tempo determinato, **dal 6 Aprile 1988 al 30 Giugno 1989.** L'**ospedale Vittorio Emanuele è stato tra i grandi Ospedali attivi della Sicilia e si è fatto carico di una grande parte di ricoveri di pazienti complessi provenienti dai centri urbani della provincia e di extra-provincia.** La dr.Stancanelli nell'ambito del lavoro divisionale ha svolto attività in corsia come responsabile di 12 posti letto.



- presso l'U.O.C. di Medicina Generale - l'Istituto Clinicizzato di Medicina Interna dell'Azienda Ospedaliera per l'emergenza Cannizzaro di Catania - dal 26 ottobre 1989 a tutt'oggi con le seguenti qualifiche :

- dal 26 Ottobre 1989 al 31 dicembre 1993:  
Assistente medico di medicina generale a tempo  
Indeterminato;
- dall' 1 Gennaio 1994 al 9 luglio 1995:  
Dirigente I livello fascia B disciplina medicina generale;
- dal 10 luglio 1995 al 30 giugno Dicembre 2003:  
Incarico dirigenziale di natura professionale C2;
- dall'Ottobre 2011:  
Incarico professionale tipologia Q2 denominato:  
"Gestione della Sindrome cardio-renale";
- dall'Aprile 2018 a tutt'oggi:  
Incarico professionale tipologia B2 denominato:  
"Diagnosi e trattamento delle patologie complesse  
dell'area critica";

inoltre

- dal Gennaio 2016 è referente Qualità della U.O;
- dal 2016, con nomina annuale, sostituisce, nei casi di assenza, il direttore della Divisione Clinicizzata di Medicina Generale dell'Azienda Ospedaliera Cannizzaro di Catania.

L'Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro di Catania è struttura ospedaliera di riferimento regionale di II livello per l'emergenza-urgenza; il bacino della popolazione di riferimento è quello della Sicilia Orientale, pari a 2,6 milioni di abitanti.

La d.ssa Benedetta Stancanelli presta la sua attività nell' Unità Operativa Complessa di Medicina Interna sin da quando, nell'Ottobre 1989, fu avviata l' attività dei ricoveri ordinari nella divisione.

Nel primo e in parte nel secondo decennio di attività del reparto, non essendo ancora tutti attivi nell'Azienda Ospedaliera i reparti specialistici di cardiologia, neurologia, nefrologia, malattie infettive, la divisione di medicina si è fatta carico di tutti i ricoveri di competenza medica. Ciò ha determinato oltre ad un elevato turnover (30 pazienti ricoverati nei posti letto e circa 15 pazienti ricoverati in letti bis), una casistica divisionale multi-specialistica con patologie caratterizzate da elevata complessità e criticità.

L'U.O. di Medicina Generale dispone in atto di 28 posti letto in regime di ricovero ordinario e di due posti letto in day hospital.



**L'U.O. di Medicina Generale ha rispettato gli obiettivi del P.S.R. che sono stati annualmente assegnati nonché del P.N.E e in atto partecipa al P.D.T.A. sul monitoraggio post-dimissione dei pazienti con BPCO.**

La casistica della d.ssa Benedetta Stancanelli, responsabile di 12 posti letto, ha compreso diagnosi e trattamento di pazienti affetti da ictus cerebrale in fase acuta, sindromi coronariche acute, epatopatie acute e croniche, endocrinopatie, patologie autoimmuni ed ematologiche, patologie rare; inoltre, in una casistica selezionata di circa 100 pazienti, affetti da patologie nefrologiche acute e croniche, ha condotto una definizione diagnostica con l'impiego della biopsia renale percutanea eco assistita.

Circa 40 casi clinici sono stati oggetto di pubblicazioni in riviste internazionali di alto prestigio e di comunicazioni in congressi nazionali e internazionali: (Cfr anche elenco pubblicazioni).

La d.ssa Benedetta Stancanelli nel decennio 2010-2019 ha gestito in totale autonomia la DIAGNOSTICA E LA TERAPIA DI 2840 PAZIENTI RICOVERATI IN REGIME ORDINARIO OLTRE AD AVERE EFFETTUATO N. 395 TURNI GUARDIE ATTIVE DIVISIONALI N.584 TURNI REBERIBILITÀ NOTTURNA/FESTIVA N.52 TURNI DI GUARDIA ATTIVA INTERDIVISIONALE (MEDICINA GENERALE, MEDICINA DI EMERGENZA-URGENZA - PERIODO AGOSTO 2009 - FEBBRAIO 2012) N.1561 HOLTER ECG N. 590 MONITORAGGI DELLA PRESSIONE ARTERIOSA 24 ORE.

La Dr.ssa Stancanelli è titolare dell'Incarico professionale tipologia B2 denominato: "DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELLE PATOLOGIE COMPLESSE DELL'AREA CRITICA", gestisce pertanto l'organizzazione e le attività DELL'AREA CRITICA e DELLE CURE INTERMEDIE con l'obiettivo di ridurre i ricoveri, specie dei pazienti critici geriatrici, nei reparti di alta specializzazione (Rianimazione e Unità di Terapia Intensiva Respiratoria), unificando competenze specifiche internistiche e geriatriche con competenze volte alla gestione intensiva di problematiche metaboliche, cardio-respiratorie, cerebrovascolari e settiche con l'utilizzo routinario di:

- monitoraggio multiparametrico non invasivo delle funzioni cardiache e respiratorie (frequenza cardiaca, registrazione elettrocardiografica, frequenza respiratoria, saturazione di ossigeno, pressione arteriosa)
- delle pompe volume per infusioni endovenose,
- della nutrizione parenterale ed enterale (PEG, SNG),
- dell'emogasanalisi, dei dispositivi per la ventilazione non invasiva (CPAP -BPAP),
- della diagnostica ecografica ( Ecofast),

**Tale attività non ha modificato né la struttura dei costi dell'Unità Operativa né ha previsto alcun incremento in Risorse Umane, basandosi altresì su variazioni organizzative interne che, ottimizzando l'utilizzo delle risorse, hanno migliorato l'appropriatezza attraverso la diversificazione dell'assistenza per livelli di intensità di cure.**



La d.ssa Benedetta Stancanelli Inoltre

ha partecipato alla stesura, in conformità alle linee guida nazionali ed internazionali, dei seguenti protocolli medici/ infermieristici in uso nella U.O, per la gestione:

- delle patologie cerebrovascolari acute ( ictus, TIA)
- del coma iperosmolare iperglicemico,ipoglicemico, mixedematoso,
- dell'embolia polmonare
- dei gravi squilibri elettrolitici
- delle crisi Addisoniane
- dello shock cardiogeno e settico
- delle multi-organ-failure
- della prevenzione delle ulcere da decubito
- delle infezioni nosocomiali
- delle cadute

ha elaborato la *CARTA D'ACCOGLIENZA DELLA U.O. DI MEDICINA GENERALE IN USO DALL'ANNO 2000;*

elabora dal 2001, avvalendosi del DATABASE DEL SISTEMA INFORMATICO FILE MAKER PRO IN USO NELL'U. O, la statistica di reparto annuale e trimestrale.

L'Unità Operativa di Medicina Generale dell'A.O. Cannizzaro è sede della Cattedra di Medicina Interna dell'Università di Catania, fa parte della rete formativa delle scuole di specializzazione in Geriatria, Medicina Interna, Medicina di Emergenza-Urgenza, Reumatologia.

Presso l'Unità Operativa svolgono attività di tirocinio pratico gli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, i laureati che devono sostenere l'esame di abilitazione e gli specializzandi della Scuola di Specializzazione in Medicina di Emergenza-Urgenza, Medicina Interna Interna, Reumatologia e Geriatria.

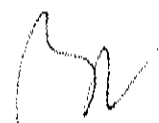
La d.ssa Benedetta Stancanelli svolge attività di tutoraggio e guida dei medici in formazione sia in corsia che durante i periodici incontri settimanali/mensili, *DEI QUALI CURA LA PROGRAMMAZIONE*, dove vengono discussi i casi clinici dei pazienti ricoverati, la definizione, l'implementazione e la verifica dei percorsi diagnostici e terapeutici con l'obiettivo di garantire un servizio di diagnosi e cura che rispetti criteri di appropriatezza e sia commisurato al reale bisogno del paziente, oltre che essere efficace in termini di costo-beneficio.



La d.ssa Benedetta Stancanelli ha inoltre organizzato per il personale medico di reparto, per i medici in formazione un corso dedicato alla comunicazione in ambito medico , **LA NOTIZIA NON PUÒ ATTENDERE - CORSO DI COMUNICAZIONE PER MEDICI**- volto alla comprensione dell'evolversi della comunicazione e del rapporto tra paziente/familiare e classe Medica. Il corso, condotto da Margherita De Bac (Corriere della Sera) e Michele Cucuzza (RAI), è stato organizzato con un **format innovativo** , arricchito di esercitazioni con simulazioni di comunicazioni con pazienti e familiari, registrate con telecamere, e ha avuto come obiettivo il miglioramento della comunicazione Medico-Paziente attraverso l'uso di un linguaggio verbale non tecnico e un linguaggio del corpo empatico.

**DI AVERE PARTECIPATO AI SEGUENTI CORSI, CONGRESSI, CONVEGANZI IN QUALITÀ DI DOCENTE/RELATORE**

1. Catania 29/02/2002  
**CORSO SULLA RESINCRONIZZAZIONE VENTRICOLARE NELLO SCOMPENSO CARDIACO: UN APPROCCIO TERAPEUTICO INTEGRATO.**  
*Fisiopatologia dello scompenso*
2. Caltanissetta 22/10/2002  
**QUARTA GIORNATA NISSENA DI MEDICINA INTERNA DEI TRE VALLI**  
*Cisticercosi muscolare diffusa con localizzazione oculare*
3. Caltanissetta 7/10 2003  
**QUINTA GIORNATA NISSENA DI MEDICINA INTERNA DEI TRE VALLI**  
*Ruolo diagnostico della videocapsuloscopia in corso di sanguinamento del piccolo intestino in un caso di Porpora di Schonlein Henoch*
4. Catania 24/1/2004  
**CONVEGNO "COMPLICANZE DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA: STADIAZIONE PROGNOSTICA E STRATEGIE TERAPEUTICHE**  
*Fisiopatologia clinica dell'insufficienza cardiaca*
5. Catania 5/11/2005  
**INCONTRO" LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEL PAZIENTE IPERTESO"**  
*L'ipertensione: una sfida sociale*
6. RAGUSA 4 /2/2006  
**INCONTRO" LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEL PAZIENTE IPERTESO"**  
*L'ipertensione: una sfida sociale*
7. Ragusa 1 /3/2008  
**CORSO GESTIONE DEL PAZIENTE IPERTESO NELLA PRATICA CLINICA.**  
**INTERAZIONE TERRITORIO-OSPEDALE**  
*Diagnistica del danno d'organo e del rischio cardiovascolare globale*
8. RAGUSA 5/4/ 2008  
**EVENTO ECM "ONTARGET**  
*Definizione del paziente ad alto rischio cardiovascolare*



9. CATANIA 13/12/2008  
WEB-SYMPORIUM – IMPLICAZIONI CLINICHE DEL DANNO D'ORGANO NEL  
PAZIENTE IPERTESO. ASPETTI TEORICO PRATICI  
*I livelli circolanti di Selectina E sono inversamente correlati allo spessore  
della parete ventricolare sinistra nei pazienti dializzati*
10. RAGUSA 10/3/2009  
EVENTO ECM 2 CORSO DI AGGIORNAMENTO TEORICO-PRATICO SULLA  
GESTIONE DIAGNOSTICA E TERAPEUTICA DEL PAZIENTE CON  
IPERTENSIONE ARTERIOSA  
*Diagnosi di ipertensione arteriosa e raggiungimento del target desiderato  
dalla misurazione ambulatoriale alle determinazioni domiciliari*
11. RAGUSA 17/10/2009  
CORSO " RUOLO DEL SRA NELLA PATOGENESI DEL DANNO  
D'ORGANO NELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA  
*SRAA e danno d'organo nell'ipertensione arteriosa.*
12. Ragusa 7 /11/2009  
LA GESTIONE DEL PAZIENTE IPERTE A RISCHIO CARDIOVASCOLARE  
ELEVATO Epidemiologia.  
*L'ipertensione in Italia è sotto controllo?*
13. CATANIA 13/5/2010  
EVENTO "DIAGNOSTICA INTEGRATA DELL'INSUFFICIENZA  
CARDIACA. IMPLICAZIONI CLINICHE  
*I sistemi natriuretici e antinatriuretici nelle malattie cardiovascolari*
14. CATANIA 26/7/ 2010  
EVENTO ECM "STRESS OSSIDATIVO"-  
*Stress ossidativo e ipertensione arteriosa: implicazioni terapeutiche*
15. Catania 9//10/2010  
"CORSO INTENSIVO DI ECOGRAFIA ADDOMINALE IN MEDICINA INTERNA,  
GENERALE E GERIATRICA Moderatore
16. Cefalù 6-7/ 11/2010  
EVENTO ECM "IL PAZIENTE CARDIOMETABOLICO : UN FENOTIPO  
COMPLESSO  
*La Sindrome cardio-renale*
17. Catania 13/11/2010  
CONGRESSO REGIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI MEDICINA INTERNA  
SEZIONE SICILIA  
*Rischi e benefici delle associazioni farmacologiche*
18. RIMINI - 18-21/ 11 2010  
VII CONGRESSO SIMEU NAZIONALE  
*Rischi e benefici delle associazioni farmacologiche*



19. CATANIA 24/9 /2011

PROGETTO PLATINO

*Target biologici di intervento nella terapia delle complicanze cardiovascolari  
del paziente diabetico*

20. COSENZA 29 /9- 1/10/2011

EVENTO ECM "PROBLEMI IN MEDICINA INTERNA

*MODERATORE*

21. CATANIA 26/11/2011

MEETING CUORE E DIABETE

*MODERATORE*

22. COSENZA 25-26 /1 /2013

EVENTO ECM "PROBLEMI IN MEDICINA INTERNA

*MODERATORE*

23. PALERMO 13/9/2013

GIORNATA DI STUDI SUI PROBLEMI CARDIOLOGICI IN ETA' AVANZATA

24. CATANIA 23/11/2013

III CONGRESSO REGIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI MEDICINA

INTERNA SEZ. SICILIA

*Ruolo della ABPM nella caratterizzazione dei fenotipi pressori*

25. CATANIA 20 /10/2018

PROGETTO INNOVA

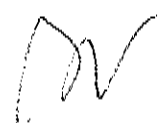
*Fisiopatologia dello scompensocardiaco: malattia in continua progressione.*

**DI AVERE PARTECIPATO AI SEGUENTI PROGETTI FINALIZZATI E STUDI MULTICENTRICI**

- PROGETTO COLLABORATIVO SUI FATTORI DETERMINANTI IL RISCHIO CARDIOVASCOLARE DELLA POPOLAZIONE UREMICA - **CARDIOVASCULAR RISK EXTENDED EVALUATION IN DIALYSIS PATIENTS, CREED.** QUESTO PROGETTO HA DATO LUOGO SU RIVISTE INTERNAZIONALI A 20 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE DI CUI LA DR.SSA STANCANELLI È CO-AUTRICE.
  
- PROGETTO DI **FARMACOGENOMICA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA, SOPHIA STUDY** COORDINATO DAL PROF. NICOLA GLORIOSO, PROFESSORE ORDINARIO DI MEDICINA INTERNA DELL'UNIVERSITÀ DI SASSARI, SOTTO L'EGIDA DELLA SOCIETÀ ITALIANA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA. LA COORTE DELLO STUDIO SOPHIA È STATA ACCETTATA PER LO SVILUPPO DEL PROTOCOLLO DI STUDIO DAL CONSORZIO HYPERGENES, FINANZIATO DALLA COMMISSIONE EUROPEA, TALE PROGETTO HA GIÀ DATO LUOGO A 3 PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI (PHARMACOGENOMICS NEL 2007 E HYPERTENSION NEL 2012).



- PROGETTO IN COLLABORAZIONE CON LA CARDIORENAL RESEARCH UNIT, MAYO CLINIC, MN, USA. PER L'IDENTIFICAZIONE DELLA FORME MOLECOLARI BIOLOGICAMENTE INATTIVE DEI PEPTIDI NATRIURETICI A E B NELL'INSUFFICIENZA CARDIACA E NELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA
- PROGETTO OBIETTIVO DI PIANO SANITARIO NAZIONALE LINEA PROGETTUALE PSN 2016 INTESA STATO REGIONI DEL 14/4/2016 CSR/65 RIDUZIONE DELLE RE-OSPEDALIZZAZIONI PER SCOMPENSO CARDIACO MEDIANTE CONTROLLO AUTO-GESTITO DOMICILIARE DELLA TERAPIA DIURETICA CON DISPOSITIVO PALMARE POINT-OF-CARE ( POCT ) DEL BNP.
- PROGETTO P.O. FESR SICILIA 2014/2020. ASSE PRIORITARIO 3. "AZIONE 3.4.2 - E-HEALTH - TELE-MEDICINA BASATA SULLA TECNOLOGIA MOBILE RIVOLTA PRIORITARIAMENTE AI PAESI IN VIA DI SVILUPPO - MADAGASCAR, BURKINA FASO, TANZANIA, GIORDANIA, KENYA.
- PROGETTO P.O. FESR SICILIA 2014/2020 .AZIONE 1.1.5. SCIENZE DELLA VITA. E-HEALTH SMART SECURITY GATE. IMPLEMENTAZIONE POINT OF CARE , APP PER SISTEMA DI TRIAGE E FOLLOW-UP MIGRANTI SCREENING PRENATALE, SCREENING TUBERCOLOSI .
- **STUDIO MINISAL**, PROPOSTO DAL GIRCSI (GRUPPO DI STUDIO INTERSOCIETARIO PER LA RIDUZIONE DEL CONSUMO DI SALE IN ITALIA) E FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE, CON LO SCOPO DI OVVIARE ALLA CARENZA DI DATI DISPONIBILI E DI CREARE LE PREMESSE PER L'IMPLEMENTAZIONE DI UNA STRATEGIA NAZIONALE PER LA RIDUZIONE DEL CONSUMO DI SALE A LIVELLO DI POPOLAZIONE. RESPONSABILE DELLO STUDIO - PROF. PASQUALE STRAZZULLO- UNIVERSITÀ DI NAPOLI FEDERICO II.
- STUDIO RE.PO.SI. STUDIO COLLABORATIVO PROMOSSO DALLA SOCIETÀ ITALIANA DI MEDICINA INTERNA (SIMI), LA FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE POLICLINICO DI MILANO E DALL'ISTITUTO DI RICERCHE FARMACOLOGICHE MARIO NEGI, DI MILANO CON L'OBBIETTIVO DI ATTIVARE UNA RETE/OSSERVATORIO DI REPARTI DI MEDICINA INTERNA PER IL RECLUTAMENTO, IL MONITORAGGIO E LO STUDIO DI PAZIENTI ANZIANI EPER STIMARE LA PREVALENZA DI SOGGETTI CON POLIPATOLOGIE E/O POLITERAPIE.



**DI AVER CONSEGUITO**

Dal Giugno 2005 al Giugno 2008 il Dottorato di Ricerca in " Patologie Acute Correlate all'Ipertensione Arteriosa" presso l' Università di Catania

Il Dottorato di Ricerca è il più alto grado di istruzione previsto nell'ordinamento accademico europeo ed è equivalente al titolo di Philosophiae Doctor (Ph.D.) dei paesi anglosassoni. Durante la frequenza del Dottorato la dr. Stancanelli ha sviluppato nell'ambito dell'attività di ricerca clinica un protocollo di farmacogenomica disegnato per valutare il contributo della componente genetica nei meccanismi di regolazione della pressione arteriosa. In particolare il rapporto tra geni che causano la pressione alta e il sale introdotto con la dieta; la relazione tra geni e la risposta alla terapia anti-ipertensiva; la relazione tra geni, valori pressori e complicanze cardiovascolari. Inoltre la Dr.ssa Stancanelli durante il triennio di dottorato ha raccolto una casistica di pazienti per valutare i rapporti tra malattia nefrovascolare e malattia coronarica. Questi ultimi dati sono stati oggetto della tesi di dottorato. I risultati di tali protocolli di ricerca e la tesi finale del dottorato sono stati pubblicati su prestigiose riviste internazionali (cfr. elenco pubblicazioni con Impact Factor).

**DI ESSERE AUTRICE DI**

**75 PUBBLICAZIONI IN EXENSO DI CUI:**

**N° 5 CAPITOLI DI LIBRI DI TESTO**

**N°52 PUBBLICAZIONI CON IMPACT FACTOR**

**N°18 PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INDICIZZATE SENZA IMPACT FACTOR**

**N°78 ABSTRACT PRESENTATI A CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI**

**IMPACT FACTOR TOTALE 317,560**

**N°CITAZIONI 3056 h-index 19;**

**DOCUMENTI SU SCOPUS N°62 (BANCA DATI SCOPUS - ELSEVIER  
13/10/2019)**

La Dr.ssa Stancanelli ha finalizzato la sua attività di ricerca alla clinica delle patologie cardio-vascolari e nefrologiche.

Nello specifico, i principali filoni della sua ricerca sono stati:

- 1) il ruolo dei peptidi natriuretici e di altri biomarcatori nella fisiopatologia della malattie cardiovascolari e renali;
- 2) la valutazione del danno cardiovascolare nella insufficienza renale cronica;
- 3) i rapporti tra geni coinvolti nel determinismo dell'ipertensione arteriosa essenziale e risposta terapeutica ai farmaci anti-ipertensivi;
- 4) i rapporti tra malattia renovascolare e malattia coronarica (oggetto della tesi di dottorato, pubblicata sul Journal of Nephrology);
- 5) il ruolo di biomarcatori emergenti come predittori di disfunzione e di danno cardiovascolare nel paziente geriatrico e con insufficienza renale cronica.

Nell'ambito di queste ricerche il contributo della Dr.ssa Stancanelli è stato in fase di progettazione dei protocolli, in fase di reclutamento della casistica, in fase di digitazione informatica e di interpretazione dei risultati e in fase di stesura delle pubblicazioni.



| 2019                                    |               |             |                      |    |           |                |        |   |        |
|---|---------------|-------------|----------------------|----|-----------|----------------|--------|---|--------|
| IMPACT FACTOR DELLE PUBBLICAZIONI DELLA |               |             |                      |    |           |                |        |   |        |
| Dr.ssa Benedetta Stancanelli            |               |             |                      |    |           |                |        |   |        |
| Giornale                                | Impact Factor | NUMERAZIONE | ELENCO PUBBLICAZIONI |    | N. Pub.   | Totale         |        |   |        |
| CIRCULATION                             | 23,054        | 18          |                      |    | 1         | 23,054         |        |   |        |
| N ENGL J MED                            | 70,670        | 9           |                      |    | 1         | 70,670         |        |   |        |
| J AM SOC NEPHROL                        | 8,547         | 13          | 17                   | 24 | 3         | 25,641         |        |   |        |
| HYPERTENSION                            | 7,017         | 21          | 35                   | 36 | 3         | 21,051         |        |   |        |
| KIDNEY INT                              | 8,306         | 15          | 20                   | 23 | 3         | 24,918         |        |   |        |
| AM J MED                                | 4,76          | 25          |                      |    | 1         | 4,76           |        |   |        |
| AM J KIDNEY DISEASE                     | 6,653         | 12          | 19                   |    | 2         | 13,306         |        |   |        |
| J HYPERTENSION                          | 4,209         | 3           | 11                   | 30 | 33        | 34             | 37     | 6 | 25,254 |
| AM HEART J                              | 4,023         | 5           | 6                    | 8  |           | 3              | 12,069 |   |        |
| J INTERN MED                            | 6,051         | 22          | 26                   |    |           | 2              | 12,102 |   |        |
| PHARMACOGENOMICS                        | 2,265         | 28          | 38                   |    |           | 2              | 4,53   |   |        |
| AM J HYPERTENSION                       | 2,53          | 14          |                      |    |           | 1              | 2,53   |   |        |
| MAYO CLINIC PROC                        | 7,091         | 16          |                      |    |           | 1              | 7,091  |   |        |
| INT EMERG MED                           | 2,335         | 32          | 49                   |    |           | 2              | 4,67   |   |        |
| NEPHRON CLIN PRACT                      | 1,471         | 31          |                      |    |           | 1              | 1,471  |   |        |
| CARDIOVASC DRUG THER                    | 4,181         | 4           |                      |    |           | 1              | 4,181  |   |        |
| EUR J CLIN NUTR                         | 3,114         | 2           | 52                   |    |           | 2              | 6,228  |   |        |
| J NEPHROL                               | 3,698         | 10          | 29                   | 39 |           | 3              | 11,094 |   |        |
| INT ANGIOL                              | 1,279         | 7           |                      |    |           | 1              | 1,279  |   |        |
| KID BLOOD PRESS RES                     | 2,123         | 27          |                      |    |           | 1              | 2,123  |   |        |
| ANGIOLOGY                               | 2,376         | 40          | 44                   |    |           | 2              | 4,752  |   |        |
| JAGS                                    | 4,113         | 41          | 46                   | 47 |           | 3              | 12,339 |   |        |
| EUR J INT MED                           | 3,66          | 42          |                      |    |           | 1              | 3,66   |   |        |
| J HUMAN HYPERTENS                       | 1,935         | 43          |                      |    |           | 1              | 1,935  |   |        |
| NUTR MET CARDIOV DIS                    | 3,34          | 45          | 48                   |    |           | 2              | 6,68   |   |        |
| CURR VASC PHARM                         | 2,583         | 50          |                      |    |           | 1              | 2,583  |   |        |
| J AM MED DIR ASSOC                      | 4,899         | 51          |                      |    |           | 1              | 4,899  |   |        |
| EUR REV PHARM SCI                       | 2,721         | 1           |                      |    |           | 1              | 2,721  |   |        |
| <b>Totale</b>                           |               |             |                      |    | <b>52</b> |                |        |   |        |
| <b>IMPACT FACTOR MEDIO</b>              | <b>6.11</b>   |             |                      |    |           |                |        |   |        |
| <b>IMPACT FACTOR TOTALE</b>             |               |             |                      |    |           | <b>317,560</b> |        |   |        |



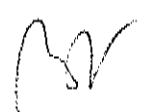
| <b>BENEDETTA STANCANELLI</b>   |
|--|
| <b>CAPITOLI SU LIBRI DI TESTO</b>  |
| <p>L.S. MALATINO, B. STANCANELLI.<br/>ATTUALITA' IN TEMA DI DIAGNOSTICA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA SECONDARIA<br/><u>PROGRESSI IN TERAPIA MEDICA ECHIRURGICA</u> 1987 PAG. 45-50</p>  |
| <p>L.S. MALATINO, ZOCCALI C., STANCANELLI B., TONOLO G., GRECO G., GUZZARDI F., MALLAMACI F., TAMBURINO G.<br/><b>ALPHA-HUMAN Natriuretic PEPTIDE RELEASE IN NORMAL HUMANS: EFFECTS OF POSTURAL CHANGES AND BLOOD VOLUME LOAD.</b><br/>IN: "<b>ADVANCES IN ATRIAL PEPTIDE RESEARCH</b>" (B.M. BRENNER, J.H. LARAGH, EDS.),<br/><u>RAVEN PRESS, NEW YORK, PP. 169-171, 1988.</u></p>  |
| <p>L.S. MALATINO, B. STANCANELLI, G. GRECO, G. TAMBURINO:<br/><b>RENOVASCULAR ABNORMALITIES IN HYPERTENSIVE PATIENTS. ASSESSMENT BY SINGLE-DOSE CAPTOPRIL SCINTIGRAPHY.</b><br/>IN: "<b>ADVANCES IN VASCULAR PATHOLOGY</b>" 1989, PP. 929-932.</p>   |
| <p>L.S. MALATINO, B. STANCANELLI, G. GRECO, L. GITTO, G. ETTORE, P. SCOLLO, G. TAMBURINO:<br/><b>ATRIAL Natriuretic PEPTIDE IN THE Puerperium AS COMPARED WITH PREGNANCY IN HEALTHY WOMEN: INCREASED PLASMA CONCENTRATIONS POSTPARTUM POSSIBLY PARTICIPATING IN THE STIMULATION OF NATRIURESIS IMMEDIATELY AFTER DELIVERY.</b><br/>IN: "<b>PROGRESS IN ATRIAL PEPTIDE RESEARCH</b>", 3<sup>RD</sup> VOL., 1989, PAGG. 403-407, J.H. LARAGH AND B.M. BRENNER EDS.,<br/><u>RAVEN PRESS, NEW YORK, 1989</u></p> |
| <p><b>B. STANCANELLI, L. MALATINO, V. NATALE</b><br/><b>EMERGENZE E URGENZE IPERTENSIVE: INQUADRAMENTO NOSOGRAFICO, VALUTAZIONE CLINICA E TERAPIA</b><br/>IN : " <b>MEDICINA DI EMERGENZA - URGENZA . IL SAPERE E IL SAPER FARE DEL MEDICO DI EMERGENZA TRA LINEE GUIDA, PERCORSI CLINICO ASSISTENZIALI E RETE DELL'EMERGENZA</b> " SEZ. 9- CAPITOLO 37- PAG 409-414 A CURA DI ANNA MARIA FERRARI, CINZIA BARLETTA .<br/><u>ELSEVIER I ED. 2011</u></p>  |



| BENEDETTA STANCANELLI<br><b>PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NAZIONALI E INTERNAZIONALI<br/>CON IMPACT FACTOR</b>   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| L.S.MALATINO, R.FOTI, C.E.FIORE, G. GRECO, C. FARGETTA,<br><b>B.STANCANELLI.</b><br><b>FIXED COMBINATION CAPTOPRIL+HYDROCHLOROTHIAZIDE IN THE<br/>MANAGEMENT OF MILD TO MODERATE ESSENTIAL HYPERTENSION.</b><br><u>EUR. REV. PHARM. SCI. (ROMA, ITALY) VIII, 29-32, 1986.</u>   | 2,721            |
| J.T. KNUIMAN, J.G.A.J. HAUTVAST, K.F.M. ZWIAUER, K. WIDHALM, L.S.<br>MALATINO, <b>B. STANCANELLI ET AL.</b><br><b>BLOOD PRESSURE AND EXCRETION OF SODIUM, POTASSIUM,<br/>CALCIUM AND MAGNESIUM IN 8- AND 9-YEAR OLD BOYS FROM 19<br/>EUROPEAN CENTRES.</b><br><u>EUR J CLIN NUT. 42,847-855; 1988</u>   | 3,114            |
| L.S. MALATINO, <b>B. STANCANELLI</b> , G. GRECO, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G.<br>RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO, G. GIUFFRIDA, G. TAMBURINO.<br><b>EVIDENCE FOR A FURTHER STIMULATION OF ATRIAL NATRIURETIC<br/>FACTOR RELEASE BY ATRIAL PACING IN PATIENTS WITH MITRAL<br/>STENOSIS.</b><br><u>J.HYPERTENSION. 7. (SUPPL.6),S242-S243; 1989.</u> | 4,209            |
| L.S. MALATINO, <b>B. STANCANELLI</b> , G. GRECO, G. POLIZZI, G. ASSOGNA, C.<br>ZANNA, G. TAMBURINO:<br><b>COMPARISON OF KETANSERIN AND ENALAPRIL IN THE TREATMENT<br/>OF MILD TO MODERATE ESSENTIAL HYPERTENSION.</b><br><u>CARDIOVASC DRUGS THER. 4 (SUPPL.1), 123-126; 1990.</u>  | 4,181            |
| L.S.MALATINO, <b>B. STANCANELLI</b> , G. GRECO, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G.<br>RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO, G. GIUFFRIDA, G. TAMBURINO.<br><b>BASELINE AND POST-atrial PACING RELEASE OF ATRIAL<br/>NATRIURETIC FACTOR IN MITRAL STENOSIS.</b><br><u>AM. HEART J. 119,97-101;1990.</u>  | 4,023            |
| L.S MALATINO, C. LEONARDI, <b>B. STANCANELLI</b> , G. POLIZZI, R. GRASSI, C.<br>TAMBURINO, G. TAMBURINO C.<br><b>TRANSIENT MYOCARDIAL ISCHEMIA STIMULATES ATRIAL<br/>NATRIURETIC FACTOR RELEASE.</b><br><u>AM. HEART J. 123, 693-698; 1992.</u>   | 4,023            |



|  |        |
|--|--------|
| R.A. MANGIAFICO, L.S. MALATINO, R. SPADA, M. SANTONOCITO, G. POLIZZI,<br><b>B. STANCANELLI, C. LEONARDI.</b><br><b>atrial natriuretic peptide response to postural changes and upright exercise in patients with venous valvular insufficiency.</b><br><u>INTERNATIONAL ANGIOLOGY. 12:29-33; 1993</u>  | 1,279  |
| L.S. MALATINO, R. GRASSI, <b>B. STANCANELLI</b> , G. POLIZZI, C. LEONARDI, C. TAMBURINO, G. TAMBURINO.<br><b>RELEASE OF IMMUNOREACTIVE ENDOTHELIN ACROSS THE HEART BEFORE AND AFTER PERCUTANEOUS TRANSLUMINAL CORONARY ANGIOPLASTY.</b><br><u>AM HEART J. 126:700-702; 1993.</u>   | 4,023  |
| <b>B. STANCANELLI, G. SEMINARA, A. VITA, A. PANTO', M. ROMANO : EXTENSION OF A PELVIC TUMOR INTO THE RIGHT ATRIUM.</b><br><u>N. ENGL. J. MED. 333: 1013-4, 1995</u>  | 70,670 |
| L.S. MALATINO, F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, C. ZOCCALI. <b>B. STANCANELLI ET AL.</b><br><b>SMOKING, BLOOD PRESSURE AND SERUM ALBUMIN ARE MAJOR DETERMINANTS OF CAROTID ATHEROSCLEROSIS IN DIALYSIS PATIENTS.</b><br><u>J NEPHROL. 12: 256-260; 1999.</u>  | 3,698  |
| C. ZOCCALI F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, I. FERMO, A. FOCA', R. PARONI L. S. MALATINO, AND CREED INVESTIGATOR. <b>(B. STANCANELLI)</b><br><b>INFLAMMATION IS ASSOCIATED WITH CAROTID ATHEROSCLEROSIS IN DIALYSIS PATIENTS</b><br><u>J HYPERTENSION VOL 18 N.9 1207-1213; 2000</u>  | 4,209  |
| L. MALATINO, F. MALLAMACI F. BENEDETTO,, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI R. TRIPEPI, TECHNICIAN, C. ZOCCALI. AND CREED INVESTIGATOR. <b>(B. STANCANELLI)</b><br><b>HEPATOCYTE GROWTH FACT PREDICTS SURVIVAL AND RELATES TO INFLAMMATION AND INTIMA MEDIA THICKNESS IN END-STAGE RENAL DISEASE.</b><br><u>AMER. J. KIDNEY DISEASES VOL 36 945-952 2000</u> | 6,653  |



|  |        |
|--|--------|
| C. ZOCCALI, F. BENEDETTO, F. MALLAMACI, R. TRIPEPI, G. GIACONE<br>A.CATALIOTTI, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, L. S. MALATINO.<br><b>PROGNOSTIC VALUE OF ECHOCARDIOGRAPHIC INDICATORS OF LEFT VENTRICULAR SYSTOLIC FUNCTION IN ASYNTOMATIC DIALYSIS PATIENTS.</b><br><u>J. AM. SOC. NEPHROL. 15: 1029-1037; 2000</u>   | 8,547  |
| F. CUZZOLA, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, S. PARLONGO, S. CUTRUPI, A. CATALIOTTI, B. STANCANELLI, L. MALATINO, I. BELLANUOVA, C. FERRI, F. GALLETTI, F. FILIGHEDDU, N. GLORIOSO, P. STRAZZULLO, C. ZOCCALI.<br><b>URINARY ADRENOMEDULLIN IS RELATED TO ET-1 AND SALT INTAKE IN PATIENTS WITH MILD ESSENTIAL HYPERTENSION. SALT SENSITIVITY GROUP OF ITALIAN SOCIETY OF HYPERTENSION.</b><br><u>AM J HYPERTENS. 14(3):224-30; 2001.</u>   | 2,530  |
| F. MALLAMACI, C. ZOCCALI, G. TRIPEPI, F.A. BENEDETTO, S. PARLONGO, A. CATALIOTTI, S. CUTRUPI, G. GIACONE, I. BELLANUOVA, B. STANCANELLI, L.S. MALATINO.<br><b>DIAGNOSTIC POTENTIAL OF CARDIAC Natriuretic PEPTIDES IN DIALYSIS PATIENTS.</b><br><u>KIDNEY INT. 59(4):1559-66; 2001.</u>  | 8,306  |
| CATALIOTTI, L.S. MALATINO, M. JOUGASAKI, C. ZOCCALI, P. CASTELLINO, G. GIACONE, I. BELLANUOVA, R. TRIPEPI, G. SEMINARA, S. PARLONGO, B. STANCANELLI, G. BONANNO, P. FATUZZO, F. RAPISARDA, P. BELLUARDO, S.S. SIGNORELLI, D.M. HEUBLEIN, J.G. LAINCHBURY, H.K. LESKINEN, K.R. BAILEY, M.M. REDFIELD, J.C. BURNETT JR.<br><b>CIRCULATING Natriuretic PEPTIDE CONCENTRATIONS IN PATIENTS WITH END-STAGE RENAL DISEASE: ROLE OF BRAIN Natriuretic PEPTIDE AS A BIOMARKER FOR VENTRICULAR REMODELING.</b><br><u>MAYO CLIN PROC. 76(11):1111-9; 2001.</u> | 7,091  |
| ZOCCALI, F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, G. GIACONE, A. CATALIOTTI, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, L.S. MALATINO.<br><b>PROGNOSTIC IMPACT OF THE INDEXATION OF LEFT VENTRICULAR MASS IN PATIENTS UNDERGOING DIALYSIS.</b><br><u>J. AM. SOC. NEPHROL. 12(12):2768-74; 2001.</u>   | 8,547  |
| ZOCCALI, F. MALLAMACI, S. PARLONGO, S. CUTRUPI, F.A. BENEDETTO, G. TRIPEPI, G. BONANNO, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. SEMINARA, A. CATALIOTTI, B. STANCANELLI, L.S. MALATINO.<br><b>PLASMA NOREPINEPHRINE PREDICTS SURVIVAL AND INCIDENT CARDIOVASCULAR EVENTS IN PATIENTS WITH END-STAGE RENAL DISEASE.</b><br><u>CIRCULATION. 105(11):1354-9; 2002.</u>   | 23,054 |



|   |       |
|---|-------|
| F. MALLAMACI, C. ZOCCALI, S. PARLONGO, G. TRIPEPI, F.A. BENEDETTO, S. CUTRUPI, G. BONANNO, P. FATUZZO, F. RAPISARDA, G. SEMINARA, <b>B. STANCANELLI</b> , I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, L.S. MALATINO.<br><b>TROPONIN IS RELATED TO LEFT VENTRICULAR MASS AND PREDICTS ALL-CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS.</b><br><u>AM J KIDNEY DIS. 40(1):68-75; 2002.</u> | 6,653 |
| F. MALLAMACI, C. ZOCCALI, S. PARLONGO, G. TRIPEPI, F.A. BENEDETTO, S. CUTRUPI, G. BONANNO, P. FATUZZO, F. RAPISARDA, G. SEMINARA, <b>B. STANCANELLI</b> , I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, L.S. MALATINO.<br><b>DIAGNOSTIC VALUE OF TROPONIN T FOR ALTERATIONS IN LEFT VENTRICULAR MASS AND FUNCTION IN DIALYSIS PATIENTS.</b><br><u>KIDNEY INT. 62(5):1884-90; 2002.</u>                    | 8,306 |
| L.S. MALATINO, A. CATALIOTTI, F.A. BENEDETTO, <b>B. STANCANELLI</b> , I. BELLANUOVA, P. BELLUARDO, L. BONAIUTO, G. TRIPEPI, F. MALLAMACI, P. CASTELLINO, C. ZOCCALI.<br><b>HEPATOCYTE GROWTH FACTOR AND LEFT VENTRICULAR GEOMETRY IN END-STAGE RENAL DISEASE.</b><br><u>HYPERTENSION. 41(1):88-92; 2003.</u>  | 7,017 |
| C. ZOCCALI, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, S. CUTRUPI, S. PARLONGO, L.S. MALATINO, G. BONANNO, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. SEMINARA, <b>B. STANCANELLI</b> , G. NICOCIA, M. BUEMI.<br><b>FIBRINOGEN, MORTALITY AND INCIDENT CARDIOVASCULAR COMPLICATIONS IN END-STAGE RENAL FAILURE.</b><br><u>J INTERN MED. 254(2):132-9; 2003.</u>  | 6,051 |
| C. ZOCCALI, F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, G. GIACONE, <b>B. STANCANELLI</b> , A. CATALIOTTI, L.S. MALATINO.<br><b>LEFT VENTRICULAR MASS MONITORING IN THE FOLLOW-UP OF DIALYSIS PATIENTS: PROGNOSTIC VALUE OF LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY PROGRESSION.</b><br><u>KIDNEY INT. 65(4):1492-8; 2004.</u>   | 8,306 |
| C. ZOCCALI, F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, G. GIACONE, A. CATALIOTTI, G. SEMINARA, <b>B. STANCANELLI</b> , L.S. MALATINO.<br><b>PROGNOSTIC VALUE OF ECHOCARDIOGRAPHIC INDICATORS OF LEFT VENTRICULAR SYSTOLIC FUNCTION IN ASYMPTOMATIC DIALYSIS PATIENTS.</b><br><u>J AM SOC NEPHROL. 15(4):1029-3; 2004.</u>  | 8,655 |



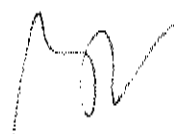
|   |       |
|---|-------|
| <p><b>B. STANCANELLI, A. VITA, M. VINCI, A. MAGNANO, F. PURRELLO.</b><br/><b>BLEEDING OF SMALL BOWEL IN HENOCH-SCHÖNLEIN SYNDROME: THE SUCCESSFUL DIAGNOSTIC ROLE OF VIDEO CAPSULE ENDOSCOPY.</b><br/><b>AM J MED. 119(1):82-4; 2006</b></p>  | 4,760 |
| <p><b>MALATINO LS, STANCANELLI B, CATALIOTTI A, BELLANUOVA I, FATUZZO P, RAPISARDA F, LEONARDIS D, TRIPEPI G, MALLAMACI F, ZOCCALI C.</b><br/><b>CIRCULATING E-SELECTIN AS A RISK MARKER IN PATIENTS WITH END-STAGE RENAL DISEASE.</b><br/><b>J INTERN MED. OCT;262(4):479-87, 2007.</b></p>  | 6,051 |
| <p><b>STANCANELLI B, MALATINO LS, MALAPONTE G, NOTO P, GIUFFRE E, CARUSO A, GAGLIANO C, ZOCCOLO AM, PUCCIA G, CASTELLINO P.</b><br/><b>PULSE PRESSURE IS AN INDEPENDENT PREDICTOR OF AORTIC STIFFNESS IN PATIENTS WITH MILD TO MODERATE CHRONIC KIDNEY DISEASE.</b><br/><b>KIDNEY BLOOD PRESS RES. JUL 6;30(5):283-288, 2007.</b></p>   | 2,123 |
| <p><b>GLORIOSO N, ARGIOLAS G, FILIGHEDDU F, TROFFA C, COCCO F, BULLA E, BULLA P, ZANINELLO R, DEGORTES S, PITZOIS S, FRAU F, FADDA S, PINNA PARPAGLIA P, BERNINI G, BARDINI M, FALLO F, MALATINO L, REGOLISTI G, FERRI C, CUSI D, SCIACQUA A, PERTICONE F, DEGLI ESPOSTI E, BARACCANI C, PARATI G, VEGLIO F, MULATERO P, WILLIAMS TA, MACCIARDI F,</b><br/><b>STANCANELLI B:</b><br/><b>CONCEPTUAL BASIS AND METHODOLOGY OF THE SOPHIA STUDY</b><br/><b>PHARMACOGENOMICS NOV;8(11): 1497-509, 2007.</b></p> | 2,265 |
| <p><b>STANCANELLI B, MAUGERI E, NICOSIA A, FERRANTE F, TRIPEPI G, ZOCCALI C, MALATINO LS.</b><br/><b>CORONARY HEART DISEASE EXTENSION AS A PREDICTOR OF ATHEROSCLEROTIC RENAL ARTERY STENOSIS.</b><br/><b>J NEPHROL MAY-JUN;21(3): 421-5, 2008.</b></p>   | 3,698 |
| <p><b>MALLAMACI F, BENEDETTO FA, TRIPEPI G, CUTRUPI S, PIZZINI P,</b><br/><b>STANCANELLI B, SEMINARA G, BONANNO G, RAPISARDA F, FATUZZO P,</b><br/><b>MALATINO LS, ZOCCALI C.</b><br/><b>VASCULAR ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR, LEFT VENTRICULAR DYSFUNCTION AND MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS.</b><br/><b>J HYPERTENSION SEP; 26(9): 1875-82, 2008.</b></p>  | 4,209 |



|  |       |
|--|-------|
| <p><b>STANCANELLI B, MALATINO LS, CATALIOTTI A, BELLANUOVA I, MALLAMACI F, TRIPEPI G, BENEDETTO FA, LEONARDIS D, FATUZZO P, RAPISARDA F, ZOCCALI C.</b></p> <p><b>SOLUBLE E-SELECTIN IS AN INVERSE AND INDEPENDENT PREDICTOR OF LEFT VENTRICULAR WALL THICKNESS IN END-STAGE RENAL DISEASE PATIENTS.</b></p> <p><i>NEPHRON CLIN PRACT. 114(1): C74-802, 2010.</i></p>  | 1,471 |
| <p><b>CILIA C, MALATINO LS, PUCCIA G, TURATO MA, NOTO G, TRIPEPI G, ROSEN P, STANCANELLI B.</b></p> <p><b>THE PREVALENCE OF THE CARDIAC ORIGIN OF CHEST PAIN: THE EXPERIENCE OF A RURAL AREA OF SOUTHEAST ITALY.</b></p> <p><i>INTERN EMERG MED. OCT; 5(5): 427-32, 2010.</i></p>  | 2,335 |
| <p><b>TESTA A, MALLAMACI F, MACRÌ R, PISANO A, SPOTO B, MALATINO LS, STANCANELLI B, TRIPEPI G, BENEDETTO FA, ZOCCALI C.</b></p> <p><b>NEUROPEPTIDE Y RECEPTOR Y2 GENE POLYMORPHISM INTERACTS WITH PLASMA NEUROPEPTIDE Y LEVELS IN PREDICTING LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY IN DIALYSIS PATIENTS.</b></p> <p><i>J HYPERTENS. AUG; 28(8):1745-51, 2010.</i></p>   | 4,209 |
| <p><b>TRIPEPI G, MATTACE-RASO F, RAPISARDA F, STANCANELLI B, MALATINO L, WITTEMAN J, ZOCCALI C, MALLAMACI F.</b></p> <p><b>TRADITIONAL AND NONTRADITIONAL RISK FACTORS AS PREDICTORS OF CEREBROVASCULAR EVENTS IN PATIENTS WITH END STAGE RENAL DISEASE.</b></p> <p><i>J HYPERTENS. DEC; 28(12): 2468-74, 2010.</i></p>  | 4,209 |
| <p><b>SALVI E, KUTALIK Z, GLORIOSO N, BENAGLIO P, FRAU F, KUZNETSOVA T, ARIMA H, HOGGART C, TICHET J, NIKITIN YP, CONTI C, SEIDLEROVA J, TIKHONOFF V, STOLARZ-SKRYPEK K, JOHNSON T, DEVOS N, ZAGATO L, GUARRERA S, ZANINELLO R, CALABRIA A, STANCANELLI B, TROFFA C, THIJS L, RIZZI F, SIMONOVA G, LUPOLI S, ARGIOLAS G, BRAGA D, D'ALESSIO MC, ORTU MF, RICCIERI F, MERCURIO M, DESCOMBES P, MARCONI M, CHALMERS J, HARRAP S, FILIPOVSKY J, BOCHUD M, IACOVIELLO L, ELLIS J, STANTON AV, LAAN M, PADMANABHAN S, DOMINICZAK AF, SAMANI NJ, MELANDER O, JEUNEMAITRE X, MANUNTA P, SHABO A, VINEIS P, CAPPUCCIO FP, CAULFIELD MJ, MATULLO G, RIVOLTA C, MUNROE PB, BARLASSINA C, STAESSEN JA, BECKMANN JS, CUSI D.</b></p> <p><b>GENOMEWIDE ASSOCIATION STUDY USING A HIGH-DENSITY SINGLE NUCLEOTIDE POLYMORPHISM ARRAY AND CASE-CONTROL DESIGN IDENTIFIES A NOVEL ESSENTIAL HYPERTENSION SUSCEPTIBILITY LOCUS IN THE PROMOTER REGION OF ENDOTHELIAL NO SYNTHASE.</b></p> <p><i>HYPERTENSION. FEB 59(2): 248-55, 2012.</i></p> | 7,017 |



|  |       |
|--|-------|
| MALATINO LS, CATALIOTTI A, <b>STANCANELLI B</b> , ZOCCALI C<br><b>HEPATOCYTE GROWTH FACTOR AND CARDIOMYOPATHY IN DIALYSIS PATIENTS.</b><br><u>HYPERTENSION. 2012 SEP;60(3):E24; AUTHOR REPLY E25-6.</u>  | 7,017 |
| GALLETTI F, AGABITI-ROSEI E, BERNINI G, BOERO R, DESIDERI G, FALLO F, MALLAMACI F, MORGANTI A, CASTELLANO M, NAZZARO P, TRIMARCO B, STRAZZULLO P; MINISAL-GIRCSI PROGRAM STUDY GROUP. <b>(B.STANCANELLI)</b><br><b>EXCESS DIETARY SODIUM AND INADEQUATE POTASSIUM INTAKE BY HYPERTENSIVE PATIENTS IN ITALY: RESULTS OF THE MINISAL-SIIA STUDY PROGRAM</b><br><u>J HYPERTENS. 2014 JAN;32(1):48-56.</u>   | 4,209 |
| FRAU F, ZANINELLO R, SALVI E, ORTU MF, BRAGA D, VELAYUTHAM D, ARGIOLAS G, FRESU G, TROFFA C, BULLA E, BULLA P, PITZOI S, PIRAS DA, GLORIOSO V, CHITTANI M, BERNINI G, BARDINI M, FALLO F, MALATINO L, <b>STANCANELLI B</b> , REGOLISTI G, FERRI C, DESIDERI G, SCIOLI GA, GALLETTI F, SCIAQUA A, PERTICONE F, DEGLI ESPOSTI E, STURANI A, SEMPLICINI A, VEGLIO F, MULATERO P, WILLIAMS TA, LANZANI C, HILTUNEN TP, KONTULA K, BOERWINKLE E, TURNER ST, MANUNTA P, BARLASSINA C, CUSI D, GLORIOSO N.<br><b>GENOME-WIDE ASSOCIATION STUDY IDENTIFIES CAMKID VARIANTS INVOLVED IN BLOOD PRESSURE RESPONSE TO LOSARTAN: THE SOPHIA STUDY.</b><br><u>PHARMACOGENOMICS. 2014 SEP;15(13):1643-52.</u> | 2,265 |
| ABD ELHAFEEZ S, TRIPEPI G, <b>STANCANELLI B</b> , DOUNOUSI E, MALATINO L, MALLAMACI F, ZOCCALI C. J<br>NOREPINEPHRINE, LEFT VENTRICULAR DISORDERS AND VOLUME EXCESS IN ESRD.<br><u>J NEPHROL. 2015 DEC;28(6):729-37.</u>   | 3,698 |
| MALATINO L, CARDELLA AM, PUCCIA G, CILIA C, TERRANOVA V, CATAUDELLA E, BUONACERA A, TRIPEPI G, DI MARCA S, MASTROSIMONE G, PISANO M, GIORDANO M, <b>STANCANELLI B</b> .<br><b>TESTING CLINICAL SCORES TO DIAGNOSE INCIDENT DEEP VEIN THROMBOSIS IN PATIENTS HOSPITALIZED IN A DEPARTMENT OF MEDICINE: CAN BIOMARKERS IMPROVE ACCURACY?</b><br><u>ANGIOLOGY. 2016 MAR;67(3):245-51.</u>   | 2,376 |



|  |       |
|--|-------|
| DI MARCA S, CILIA C, CAMPAGNA A, D'ARRIGO G, ABD ELHAFEEZ S, TRIPEPI G, PUCCIA G, PISANO M, MASTROSIMONE G, TERRANOVA V, CARDELLA A, BUONACERA A, STANCANELLI B, ZOCCALI C, MALATINO L.<br><b>COMPARISON OF WELLS AND REVISED GENEVA RULE TO ASSESS PRETEST PROBABILITY OF PULMONARY EMBOLISM IN HIGH-RISK HOSPITALIZED ELDERLY ADULTS.</b><br><u>J AM GERIATR SOC. 2015 JUN;63(6):1091-7.</u> | 4,113 |
| BUONACERA A, BOUKHRIS M, TOMASELLO SD, CAMPAGNA A, CILIA C, TRIPEPI G, DI MARCA S, TERRANOVA V, PISANO M, MASTROSIMONE G, GALASSI AR, STANCANELLI B, CATALIOTTI A, MALATINO<br><b>IMPACT OF LEFT VENTRICULAR REMODELING AND RENAL FUNCTION ON 24H-ECG RECORDINGS AND CARDIOVASCULAR OUTCOME IN ELDERLY HYPERTENSIVE PATIENTS.</b><br><u>EUR J INTERN MED. 2016 APR;29:71-7.</u>                | 3,660 |
| GALLETTI F, BARBATO A; MINISAL-SIIA STUDY GROUP(B.STANCANELLI)<br><b>PREVALENCE AND DETERMINANTS OF RESISTANT HYPERTENSION IN A SAMPLE OF PATIENTS FOLLOWED IN ITALIAN HYPERTENSION CENTERS: RESULTS FROM THE MINISAL-SIIA STUDY PROGRAM.</b><br><u>J HUM HYPERTENS. 2016 NOV;30(11):703-708.</u>  | 1,935 |
| PLATANIA I, TERRANOVA V, TOMASELLO SD, BOUKHRIS M, CILIA C, DI MARCA S, PISANO M, MASTROSIMONE G, CATAUDELLA E, STANCANELLI B, MALATINO L.<br><b>MEAN TRANSAORTIC GRADIENT IS AN EMERGING PREDICTOR OF CHRONIC KIDNEY DISEASE IN ELDERLY PATIENTS</b><br><u>ANGIOLOGY. 2017 JUL;68(6):528-534.</u>   | 2,376 |
| CORRIERE T, DI MARCA S, CATAUDELLA E, PULVIRENTI A, ALAIMO S, STANCANELLI B, MALATINO L<br><b>NEUTROPHIL-TO-LYMPHOCYTE RATIO IS A STRONG PREDICTOR OF ATHEROSCLEROTIC CAROTID PLAQUES IN OLDER ADULTS.</b><br><u>NUTR METAB CARDIOVASC DIS. 2018 JAN;28(1):23-27</u>   | 3,340 |
| CATAUDELLA E, GIRAFFA CM, DI MARCA S, PULVIRENTI A, ALAIMO S, PISANO M, TERRANOVA V, CORRIERE T, RONSISSALLE ML, DI QUATTRO R, STANCANELLI B, GIORDANO M, VANCHERI C, MALATINO L<br><b>NEUTROPHIL-TO-LYMPHOCYTE RATIO: AN EMERGING MARKER PREDICTING PROGNOSIS IN ELDERLY ADULTS WITH COMMUNITY-ACQUIRED PNEUMONIA.</b><br><u>J AM GERIATR SOC. 2017 AUG;65(8):1796-1801.</u>                  | 4,113 |



|  |       |
|--|-------|
| CATAUDELLA E, GIRAFFA CM, DI MARCA S, PULVIRENTI A, STANCANELLI B, MALATINO L<br><b>REPLY TO: NEUTROPHIL TO LYMPHOCYTE RATIO AS A RISK STRATIFICATION TOOL FOR OLDER ADULTS WITH PNEUMONIA.</b><br><u>J AM GERIATR SOC. 2018 FEB;66(2):418-420.</u>  | 4,113 |
| DI MARCA S, RANDO A, CATAUDELLA E, PULVIRENTI A, ALAIMO S, TERRANOVA V, CORRIERE T, PISANO M, DI QUATTRO R, RONSISVALLE ML, GIRAFFA CM, GIORDANO M, STANCANELLI B, MALATINO<br><b>B-TYPE NATRIURETIC PEPTIDE MAY PREDICT PROGNOSIS IN OLDER ADULTS ADMITTED WITH A DIAGNOSIS OTHER THAN HEART FAILURE</b><br><u>NUTR METAB CARDIOVASC DIS. 2018 JUN;28(6):636-642</u>  | 3,318 |
| MANNUCCI PM, NOBILI A, PASINA L, REPOSI COLLABORATORS. (B-STANCANELLI) (REPOSI IS THE ACRONYM OF REGISTRO POLITERAPIE SIMI, SOCIETÀ ITALIANA DI MEDICINA INTERNA<br><b>POLYPHARMACY IN OLDER PEOPLE: LESSONS FROM 10 YEARS OF EXPERIENCE WITH THE REPOSI REGISTER.</b><br><u>INTERN EMERG MED. 2018 DEC;13(8):1191-1200.</u>   | 2,335 |
| BUONACERA A, STANCANELLI B, MALATINO L<br><b>STROKE AND HYPERTENSION: AN APPRAISAL FROM PATHOPHYSIOLOGY TO CLINICAL PRACTICE.</b><br><u>CURR VASC PHARMACOL. 2019;17(1):72-84.</u>   | 2,583 |
| PROIETTI M, AGOSTI P, LONATI C, CORRAO S, PERTICONE F, MANNUCCI PM, NOBILI A, HARARI S; REPOSI INVESTIGATORS (B-STANCANELLI)<br><b>HOSPITAL CARE OF OLDER PATIENTS WITH COPD: ADHERENCE TO INTERNATIONAL GUIDELINES FOR USE OF INHALED BRONCHODILATORS AND CORTICOSTEROIDS.</b><br><u>J AM MED DIR ASSOC. 2019 MAR 6. pii: S1525-8610(1)</u>   | 4,899 |
| L. D'ELIA 1 M. MANFREDI 1 P. STRAZZULLO 1 F. GALLETTI 1 ON BEHALF OF THE MINISAL-SIIA STUDY GROUP 2 •<br>F. GALLETTI, E. AGABITI-ROSEI, E. ARCANGELI, A. ARTOM, A. BARBATO, M. BARBIERO, A. BELFIORE, G. BERNINI, R. BOERO, E. BERRA, A. BIGGI, P. BORGHERESI, C. BORghi, A. BOSIO, A. CAIAZZA, P. CAIELLI, L. A. CALÓ, M. CASTELLANO, C. CATENA, F. CERRATO, C. CILIA, F. CIPOLLINI, M. CRIPPA, C. CUSPIDI, L. D'ELIA, M. D'AVINO, G.A. DE GIORGI, N. DE LUCA, G. DE PERGOLA, A. DEL GIUDICE, G. DESIDERI, F. FALLO, C. FERRI, D. GALEONE, G. GARAVELLI, G. GAUDIO, G. GIACCHETTI, B. GIDARO, R. GIOVANNETTI, A. GRANDI, M. GUGLIELMI, L. IACOVIELLO, D. LEONARDI, C. LONATI, LM. LONATI, L. MALATINO, F. MALLAMACI, M. MANFREDI, A.M. MARESCA, M. MARZANO, C. MASSARA, L. MERLETTI, M. MESCHI, S. MODESTI, A. MONTANARI, A. MORGANTI, L. MUSIARI, N. MUSSO, A. NARDECCHIA, P. NAZZARO, O. PALLISCO, V. PANICHI, G. PARATTI, C. PASCALE, C. PINI, I. PIROLA, G. PUCCI, F. RABBIA, M. RESCALDANI, E. RONCHI, E. ROSSI, G. ROSSI, C. SALA R., SARZANI, L. A. SECHI, F. SILVESTRIS, B. STANCANELLI, P. STRAZZULLO, B. TRIMARCO, A. UNGAR, F. VEGLIO, M. VERONESI, L. VINELLA.<br><b>VALIDATION OF AN EASY QUESTIONNAIRE ON THE ASSESSMENT OF SALT HABIT: THE MINISAL-SIIA STUDY PROGRAM</b><br><u>EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION (2019) 73:793–800</u> | 3,114 |



**BENEDETTA STANCANELLI**

**PUBBLICAZIONI IN EXENSO SU RIVISTE NAZIONALI E INTERNAZIONALI  
SENZA IMPACT FACTOR**

L.S.MALATINO, B.STANCANELLI C.E.FIORE, C.FARGETTA, C.TAMBURINO, G.GRECO,  
F.GUZZARDI.

**USO DEGLI ANTAGONISTI DEL CONVERTING ENZYME NELLO STUDIO DELLA  
SECREZIONE RENALE DI RENINA ATTIVA E INATTIVA.**

BOLL. SOC. MED. CHIR. LIII 287-296, 1984.

E. CALABRESE, L. MALATINO, **B. STANCANELLI**, M. ROTOLI, G. PETRILLO.  
**COARTAZIONE DELL'AORTA ABDOMINALE CON STENOSI DI ARTERIE RENALI  
MULTIPLE.**

ACTA CARDIOLOGICA MEDITERRANEA. 4 (3 S) 1986, 161-166

R.A. MANGIAFICO, L.S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G.TAMBURINO.  
**FLACCID QUADRUPARESIS AND ACUTE RENAL FAILURE BY RHABDOMYOLYSIS  
IN A PATIENT WITH CLOPAMIDE-INDUCED HYPOKALAEMIA.**

MED. SCI. RES. 15.593; 1987.

L. S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, G. TAMBURINO.  
**ONCE-DAILY FIXED COMBINATION CAPTOPRIL PLUS HYDROCHLOROTHIAZIDE  
(50/25 MG) IN THE TREATMENT OF MILD-TO- MODERATE ESSENTIAL  
HYPERTENSION.**

CURR. THER. RES. 41, 625-630; 1987

L. S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, G.B. COTRONEO, S. CONSOLI,  
G. TAMBURINO.

**VASCULOPATIE ARTERIOSE IPERTENSIogene**

ACTA CARDIOLOGICA MEDITERRANEA VOL.5 (1S) 1987 25-34

L. S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, L. GITTO, G. ETTORE, P. SCOLLO,  
G.TAMBURINO.

**ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE IN NORMAL PREGNANCY AND THE Puerperium.**  
MED. SCI. RES. 16.1113-1114; 1988.

CALABRESE E.C., L. MALATINO, PETRILLO G.,**STANCANELLI B.**, STANCANELLI G.  
**COARCTATION OF THE ABDOMINAL AORTA AND MULTIPLE RENAL ARTERY  
STENOSIS**

SCAND J THOR CARDIOVASC SURG 22, 87-91, 1988.



**B. STANCANELLI, L. S. MALATINO, G. GRECO, G. COTRONEO, G. VIGNERI. BASAL "FALSE POSITIVE" AND POST-CAPTOPRIL "TRUE-NEGATIVE" IMAGING IN RENAL SCINTIGRAPHIES OF HYPERTENSIVE PATIENTS WITH NONSTENOTIC MULTIPLE RENAL ARTERIES. THREE CASE- REPORTS**

MED. SCI. RES. 16, 1083-1084; 1988.

L.S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO, G. TAMBURINO.

**CORRELATES OF ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE LEVELS HAEMODYNAMICS AND ECHOCARDIOGRAPHIC TRACINGS IN PATIENTS WITH LEFT SIDED VALVULAR HEART DISEASES, CORONARY ARTERY DISEASE AND DILATED CARDIOMIOPATHY.**

MED. SCI. RES. 17, 715-717; 1989.

L.S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO, G. GIUFFRIDA, G. TAMBURINO:

**RENOVASCULAR ABNORMALITIES IN HYPERTENSIVE PATIENTS: ASSESSMENT BY SINGLE-DOSE CAPTOPRIL-SCINTIGRAPHY**

ADVANCES IN VASCULAR PATHOLOGY VOL 2, 929-932, 1989

G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, C. TAMBURINO G. GRECO\*, A. PAVONE, L.S. MALATINO

**LIVELLI PLASMATICI DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE IN RAPPORTO A PRESSIONE INTRACAVITARIA E DIMENSIONE ATRIALE**

IL CUORE VOL VI N.5 643-648 1989

R.A. MANGIAFICO, L.S. MALATINO, M. SANTONOCITO, R.S. SPADA G. LEONARDI, **B. STANCANELLI**

PEPTIDE NATRIURETICO ATRIALE, ATTIVITA' RENINICA PLASMATICA ED ALDOSTERONE IN PAZIENTI CON VARICI ESSENZIALI: EFFETTI DELLA POSTURA E DELL'ESERCIZIO FISICO AL TREADMILL

MINERVA ANGIOLOGICA VOL 17 S 1 N2 1992, 93-97

G. TRIPEPI, C. CANDELA P. FATUZZO , F. RAPISARDA, F.A. G. BONANNO B, G. SEMINARA, **B. STANCANELLI**, F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, E. COTTINI G. GIACONE, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, C. LABATE , F. TASSONE L. S. MALATINO C. ZOCCALI.

**I DETERMINANTI PRESSORI DELL'IPERTROFIA VENTRICOLARE SINISTRA NEGLI EMODIALIZZATI.**

GIORNALE ITALIANO DI NEFROLOGIA VOL. 15 -5 231-240 1998



F.A. BENEDETTO, I. BELLANUOVA, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. BONANNO, G. SEMINARA, A. CATALIOTTI, B. STANCANELLI, S. CUTRUPI, S. PARLONGO, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, C. MARINO, V. PANUCCIO, V. CANDELA, M GAROZZO, F. TASSONE, C. LABATE, L.S. MALATINO, C. ZOCCALI.

**IL FUMO, LA PRESSIONE ARTERIOSA E L'ALBUMINEMIA SONO FATTORI PREDITTIVI INDEPENDENTI DEL DANNO VASCOLARE NEGLI UREMICI IN DIALISI**

GIORN. IT. NEFROL. 16; 157-64, 1999.

MALATINO L, STANCANELLI B, GIANNAKAKIS C, MARCANTONI C.

**NEFROANGIOSCLEROSI: ENTITA' CLINICA DEFINITA?**

G ITAL NEFROL. 2012 NOV-DEC;29(6):650-4.

A. SALERNO, M.VACANTE, D. POLLINA, B. STANCANELLI, S. MARTINI, E.DAVID, L.S. MALATINO.

**LIVER VENO-OCLUSIVE DISEASE (VOD) IN PATIENT GIVEN 6-THIOGUANINE FOR CROHN'S DISEASE**

BRITISH J. OF MED. PRACTITIONERS, VOL7(2) 2014

BUONACERA A, STANCANELLI B, MALATINO L.

**ENDOCRINE TUMORS CAUSING ARTERIAL HYPERTENSION: PATHOPHYSIOLOGICAL MECHANISMS AND CLINICAL IMPLICATIONS**

HIGH BLOOD PRESS CARDIOVASC PREV. 2017 SEP;24(3):217-229. REVIEW.

BUONACERA A, STANCANELLI B, MALATINO L.

**MANAGEMENT OF HYPERTENSION IN THE ELDERLY: LOOKING FOR A TRADE-OFF BETWEEN CARDIOVASCULAR PREVENTION AND SERIOUS ADVERSE EVENTS.**

MONALDI ARCH CHEST DIS. 2018 JUN 7;VOL 88):960.44-46

AS

**BENEDETTA STANCANELLI**

**ABSTRACT**

L.S.MALATINO, B.STANCANELLI, G.GRECO, G.TAMBURINO.

**EFFETTO ANTI-IPERTENSIVO DELL'ASSOCIAZIONE FISSA CAPTOPRIL+IDROCLOROTIAZIDE IN MONODOSE NELL'IPERTENSIONE ESSENZIALE LIEVE-MODERATA.**

CARDIOLOGIA 31 (SUPPL. AL N. 11) NOVEMBRE 1986.

L.S. MALATINO, G. GRECO, C. LEONARDI, B. STANCANELLI, G. TAMBURINO.

**RUOLO DELLE CARATTERISTICHE ANTROPOMETRICHE E DEL CONSUMO DI SALE NEL DETERMINISMO DEI VALORI PRESSORI.**

CARDIOLOGIA 31 (SUPPL. AL N. 11), 107, 1986

C. ZOCCALI, L. MALATINO, F. MALAMACI, D. DELFINO, G.GRECO, F.GUZZARDI, B. STANCANELLI, F. SALNITRO, S. PARLONGO, C. FIORE, Q. MAGGIORE.

**ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE (ANP) RELEASE IN URAEMIC MAN: THE ROLE OF POSTURAL CHANGES AND VOLUME OVERLOAD.**

OFFICIAL SATELLITE SYMPOSIUM OF THE 11<sup>th</sup> SCIENTIFIC MEETING OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF HYPERTENSION, HEIDELBERG SEPT. 1986.

C. ZOCCALI, L. MALATINO, M. CICCARELLI, F. MALLAMACI, D.DELFINO, G.GRECO, F. GUZZARDI, B. STANCANELLI, F. SALNITRO, S. PARLONGO, C. FIORE, Q. MAGGIORE.

**LA SECREZIONE DI ORMONE NATRIURETICO ATRIALE (ANP) IN SOGGETTI NORMALI E IN PAZIENTI UREMICI: RUOLO DELLE VARIAZIONI POSTURALI E DELL'ESPANSIONE DEI LIQUIDI CORPOREI.**

III CONGRESSO NAZIONALE SOCIETÀ DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA, BRESCIA, 3-4 OTTOBRE 1986, P.65.

L. S. MALATINO, C. ZOCCALI, B. STANCANELLI, G. TONOLO, G. GRECO, F. GUZZARDI.  
**ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE RELEASE AS RELATED TO NATRIURESIS DURING ACUTE EXTRACELLULAR VOLUME EXPANSION IN HEALTHY SUBJECTS.**

THIRD MEETING ON HYPERTENSION, MILAN, ITALY. N. 58, 335, 1987.

L.MALATINO, C.ZOCCALI, B.STANCANELLI, G.TONOLO, G.GRECO, F.GUZZARDI, F.MALLAMACI, G. TAMBURINO

**ALPHA-HUMAN ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE (ALPHA-HANP) IN NORMAL MAN: EFFECTS OF POSTURAL CHANGES AND VOLUME LOAD IN BIOLOGICALLY ACTIVE ATRIAL PEPTIDES**

II MEETING, THE AMERICAN SOCIETY OF HYPERTENSION, NEW YORK MAY 1987,



L.S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, F. GUZZARDI, G. TAMBURINO.  
**L'ESCREZIONE URINARIA DI CATIONI MONOVALENTI (NA,K) E BIVALENTI (CA, MG ) PUO ESSERE "PREDITTIVA" DEI VALORI PRESSORI ?**  
**IV CONGRESSO SOC. IT. IPERT. BOLOGNA OTTOBRE 1987.**

L.S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, G. ETTORE, P. SCOLLO, M. MIANO, G. TAMBURINO.  
**RELEASE DELL'ATRIAL NATRIURTIC PEPTIDE NEL PUEPERIO.**  
**5° CONGR. SOC. IT. IPERTENSIONE, MILANO, 30 SETT.-1 OTT. 1988, PG.109**

L. S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, C. LEONARDI, G. POLIZZI, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO, C. SIGNORINO, G. TAMBURINO  
**SECREZIONE DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE (ANP) NELL'INSUFFICIENZA CARDIACA: RAPPORTO CON LA PRESSIONE E IL DIAMETRO DELLE CAVITA' CARDIACHE**  
**5° CONGR. SOC. IT. IPERTENSIONE, MILANO, 30 SETT.-1 OTT. 1988, PG.110**

L. S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, L. GITTO, G. ETTORE, P. SCOLLO, G. TAMBURINO  
**LA REDISTRIBUZIONE DI LIQUIDI NEL POST-PARTUM STIMOLA IL RELEASE DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE ?**  
**CARDIOLOGIA, 33, SUPPL.2, 141, 1988**

L. S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, C. LEONARDI, G. POLIZZI, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO, C. SIGNORINO, G. TAMBURINO  
**SECREZIONE DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE, PRESSIONE E DIAMETRO DELLE CAVITA' CARDIACHE: APPROCCIO ANGIO-ECOCARDIOGRAFICO.**  
**CARDIOLOGIA, 33, SUPPL.2, 30, 1988**

L.S. MALATINO, , **B. STANCANELLI**, G. GRECO, C. LEONARDI, G. POLIZZI, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO JR., C. SIGNORINO, G. TAMBURINO.  
**ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE (ANP) SECRETION IN CARDIAC IMPAIRMENT: ROLE OF THE PRESSURES AND DIAMETERS OF CARDIAC CHAMBERS.**  
**IL CUORE VOL, SUPPL 3 1988 PAG. 76-77**

L.S. MALATINO, , **B. STANCANELLI**, G. GRECO, L. GITTO, G. ETTORE, P. SCOLLO, G. TAMBURINO.  
**CIRCULATING LEVELS OF ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE ( ANP ) DURING PREGNANCY AND PUEPERIUM.**  
**AMERICAN J. HYPERTENSION VOL 1, N 3 -2 1988**

MSV

L.S. MALATINO, , **B. STANCANELLI**, G. GRECO, L. GITTO, G.ETTORE, P. SCOLLO, G.TAMBURINO.

**CIRCULATING LRVELS OF ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE ( ANP ) DURING PREGNANCY AND PUERPERIUM.**

12. TH SCIENTIFIC MEETING OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF HYPERTENSION KYOTO JAPAN 1988

L.S. MALATINO, G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO,C. TAMBURINO, G. GRECO JR., G. GIUFFRIDA, G.TAMBURINO:

**HAEMODYNAMIC AND ECHOCARDIOGRAFIC CORRELATES OF PLASMA ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE IN CARDIAC IMPAIRMENT.**

AM.J.HYPERTENS (NEW YORK, USA). 2, (5,PART.2),125A,1989.

L.S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO, G. GIUFFRIDA, G. TAMBURINO:

**ATRIAL NATRIURETIC FACTOR SECRETION: RELATIONSHIPS WITH ATRIAL PRESSURES AND SIZES.**

FOURTH MEETING ON HYPERTENSION, MILAN, ITALY, SUPPL.76,533,1989

L.S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GRECO, G. GIUFFRIDA, G. TAMBURINO:

**ATRIAL NATRIURETIC FACTOR RELEASE IN MITRAL STENOSIS: EFFECTS OF ATRIAL PACING**

FOURTH MEETING ON HYPERTENSION, MILAN, ITALY,SUPPL.76, 531, 1989

L.S. MALATINO, G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G.GIUFFRIDA, G.TAMBURINO

**ATRIAL NATRIURETIC FACTOR RELEASE IS ENHANCED BY CONTRAST MEDIUM INJECTION DURING CARDIAC CATHETERIZATION.**

FOURTH MEETING ON HYPERTENSION, MILAN, ITALY, SUPPL.76, 532, 1989

L.S. MALATINO, **B. STANCANELLI**, G. GRECO, G. POLIZZI, G. ASSOGNA, C. ZANNA, G. TAMBURINO

**KETANSERIN VERSUS ENALAPRIL IN PATIENTS WITH MILD TO MODERATE ESSENTIAL HYPERTENSION: A DOUBLE-BLIND 3-MONTH STUDY.**

FOURTH MEETING ON HYPERTENSION, MILAN, ITALY,76,534,1989.

L.S. MALATINO, G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, C. TAMBURINO,G. GRECO,G. GIUFFRIDA, G. TAMBURINO:

**"ATRIAL PACING" E "RELEASE" DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE NELL'UOMO: STUDIO IN PAZIENTI CON STENOSI MITRALICA.**

VI CONGRESSO SOC. ITALIANA IPERTENSIONE, TRIESTE, 1989.



L.S. MALATINO, G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GIUFFRIDA,  
G. TAMBURINO:

**EFFETTI DELL'INIEZIONE DEL MEZZO DI CONTRASTO DURANTE IL CATETERISMO  
CARDIACO SUL RELEASE DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE.**  
VI CONGRESSO SOC. ITALIANA IPERTENSIONE TRIESTE 1989.

L.S. MALATINO, G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, C.  
TAMBURINO, G. GRECO, G. TAMBURINO:

**RELEASE DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE (ANP) IN PAZIENTI CON STENOSI  
MITRALICA: EFFETTI DELL'ATRIAL PACING.**

XC CONGRESSO SOC. ITALIANA DI MEDICINA INTERNA, ROMA 17-20 OTTOBRE 1989.

L.S. MALATINO, G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, C.  
TAMBURINO, G. GRECO, G. GIUFFRIDA, G. TAMBURINO:

**EFFETTI DEL PACING ATRIALE SUL RELEASE DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE  
IN PAZIENTI CON STENOSI MITRALICA.**

CARDIOLOGIA 34 (SUPPL. AL N. 12) 23 1989.

L.S. MALATINO, G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. RUSSO, C. TAMBURINO, G. GIUFFRIDA,  
G. TAMBURINO:

**L'INIEZIONE DEL MEZZO DI CONTRASTO DURANTE CATETERISMO CARDIACO  
STIMOLA IL RELEASE DI ATRIAL NATIURETIC FACTOR.**

CARDIOLOGIA 34 (SUPPL. AL N. 12), 125 1989.

L.S. MALATINO, G. GRECO, **B. STANCANELLI**, G. POLIZZI, C. LEONARDI, G. RUSSO, G.  
TAMBURINO:

**atrial natriuretic factor release is stimulated by dye load: is ANF  
involved in preventing glomerular injury by contrast media?**

13<sup>th</sup> MEETING OF INTERNATIONAL SOCIETY OF HYPERTENSION, MONTREAL 24-29 JUNE  
1990, PAG 231

L.S. MALATINO, G.U. DI MARIA, S. BELLOFIORE, **B. STANCANELLI**, N. CIANCIO, A.  
MISTRETTA, G. TAMBURINO:

**AZIONE EXTRAVASCOLARE DELL'ENDOTELINA E DEL SUO ESAPEPIDE C-  
TERMINALE. EFFETTI SULLA MUSCOLATURA LISCA BRONCHIALE.**

VII CONGRESSO SOC. ITALIANA IPERTENSIONE ARTERIOSA, ANCONA, 1990,  
ABSTR.P.118.

MALATINO L.S., LEONARDI C., POLIZZI G., **STANCANELLI B.**, GRASSI R., TAMBURINO  
C., TAMBURINO C. TAMBURINO G.

**ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE (ANP) RELEASE TRASIENT MIOCARDIAL  
ISCHEMIA**

FIFTH EUR. MEETING ON HYPERTENSION, MILAN, ITALY, 427, 1991.



L.S.MALATINO, C. LEONARDI B. **STANCANELLI**, G. POLIZZI, R. GRASSI . TAMBURINO,  
G. TAMBURINO.

**CORONARY BALLOON ANGIOPLASTYINDUCES A RISE IN PLASMA LEVEL OF  
ENDOTELIN**

FIFTH EUR. Meeting on hypertension, Milan, Italy, 427, 1991.

MALATINO L.S., LEONARDI C., POLIZZI G., **STANCANELLI B.**, GRASSI R., TAMBURINO  
C., TAMBURINO G.:

**TRANSIENT MYOCARDIAL ISCHEMIA STIMULATES ATRIAL Natriuretic  
PEPTIDE RELEASE.**

EUR HEART J (LONDON, U.K.) 12, SUPPL A, 150, 854, 1991.

MALATINO L.S., LEONARDI C., **STANCANELLI B.**, POLIZZI G., GRASSI R., TAMBURINO  
C., COSTA M.P., TAMBURINO G.:

**RELEASE DI ENDOTELINA DURANTE ANGIOPLASTICA CORONARICA.**

CARDIOLOGIA 36, SUPPL AL N.12, 17, 1991.

MALATINO L.S., LEONARDI C., **STANCANELLI B.**, POLIZZI G., GRASSI R., TAMBURINO  
C., COSTA M.P., TAMBURINO G.:

**RELEASE DI ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE DURANTE ANGIOPLASTICA  
CORONARICA.**

CARDIOLOGIA 36, SUPPL 2 AL N.12, 18, 1991.

MALATINO L.S., TAMBURINO C., **STANCANELLI B.**, GRASSI R., POLIZZI G., LEONARDI  
C., DI GRANDE A.:

**PLASMA ENDOTHELIN IN CORONARY VENOUS BLOOD AFTER VESSEL WALL  
STRETCH BY PERCUTANEOUS TRANSLUMINAL CORONARY ANGIOPLASTY.**

J VASC RES (BASEL, SWITZERLAND) 29, 162, 1992.

R.A. MANGIAFICO L.S. MALATINO, R.S. SPADA M. SANTONOCITO, G. POLIZZI C.  
LEONARDI, **B.STANCANELLI**, G. TAMBURINO.

**COLD EXPOSURE-INDUCED RELEASE OF ENDOTELIN-1 IN PATIENTS WITH " A  
FRIGORE" VASCULAR ACROSYNDROMES.**

EUROPEAN HEART JOURNAL XIV CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF  
CARDIOLOGY 1992

**MANGIAFICO R.A., MALATINO L.S., SANTONOCITO M., SPADA R.S., POLIZZI G.,  
STANCANELLI B LEONARDI C, TAMBURINO G.**

**INFLUENCE OF POSTURAL CHANGES AND UPRIGHT EXERCISE ON PLASMA ANP  
LEVELS AND RENIN-ANGIOTENSIN SYSTEM BEHAVIOUR IN PATIENTS WITH  
VARICOSE VEINS.**

ATTI 16<sup>TH</sup> WORLD CONGR INT UNION ANGIOLOGY PARIS 13-18/9 - 1992, P:395.



F.A. BENEDETTO., G. TRIPEPI., F. MALLAMACI, C. MARINO, M. GAROZZO, BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, G. SEMINARA, F. RAPISARDA P. FATUZZO, G. BONANNO, B. STANCANELLI, L. MALATINO, F. TASSONE, G. ZOCCALI;

**PULSE PRESSURE AND MALNUTRITION ARE THE MAIN DETERMINANTS OF VASCULAR DAMAGE IN DIALYSIS PATIENTS.**

AM J HYPERTENS (NEW YORK) 11: 202A, M014, 1998.

L. MALATINO, F. A. BENEDETTO, G. TRIPEPI, F. MALLAMACI, C. MARINO, M. GAROZZO, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, G. SEMINARA, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. BONANNO, B. STANCANELLI, C. ZOCCALI

**BLOOD PRESSURE DETERMINANTS OF COMMON CAROTID INTIMA-MEDIA THICKNESS AND DIAMETER IN UREMIC PATIENTS.**

J HYPERTENS 16 SUPPL. 2: S186, P24.32, 1998.

C. ZOCCALI, G. TRIPEPI, F. MALLAMACI, V. PANUCCIO, M. GAROZZO, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, S. CUTRUPI, S. PARLONGO, C. MARINO, L. S. MALATINO, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, G. BONANNO, , F.A. BENEDETTO, F. TASSONE.

**C-REACTIVE PROTEIN (CRP) AND ITS RELATION TO CARDIOVASCULAR DAMAGE IN DIALYSIS PATIENTS: A CROSS SECTIONAL STUDY.**

31- ST MEETING AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY VOL 9 - 277A1998

S. MALATINO, G. TRIPEPI, F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, C. MARINO, M. GAROZZO, F. DI VINCENZO, C. ARENA, A. CATALIOTTI, I. BELANUOVA, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, C. ZOCCALI:

**HEPATOCYTE GROWTH FACTOR IN CHRONIC UREMIA: PATHOPHYSIOLOGIC RELATIONSHIP WITH BLOOD PRESSURE, VASCULAR DAMAGE AND MARKERS OF INFLAMMATION.**

HIGH BLOOD PRESS 1998; 7: SUPP. TO N.2, P.52.

C. ZOCCALI, , F.A. BENEDETTO, G. TRIPEPI, F. MALLAMACI, V. PANUCCIO, M. GAROZZO S. CUTRUPI, S. PARLONGO,, C. MARINO, L. S. MALATINO, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, G. BONANNO, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. SEMINARA, B. STANCANELLI.

**DANNO VASCOLARE E PROCESSI INFiammATORI NEGLI UREMICI IN DIALISI. CREED ( CARDIOVASCULAR RISK EXTENDEE EVALUATION IN DYALISIS PATIENTS)**

XV CONGRESSO NAZIONALE SOCIETÀ ITALIANA DI IPERTENSIONE 187 1998

L. S. MALATINO, G. TRIPEPI, F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, C. MARINO, M. GAROZZO, F. DI VINCENZO, C. ARENA, A. CATALIOTTI, I. BELANUOVA, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, C. ZOCCALI.

**L'EPATOCYTE GROWTH FACTOR NELL'UREMIA CRONICA: CORRELAZIONI FISIOPATOLOGICHE CON LA PRESSIONE ARTERIOSA, IL DANNO VASCOLARE E GLI INDICATORI DI FLOGOSI.**

ATTI XV CONGR. NAZ. SOC. ITALIANA DI IPERTENSIONE 206- 1998



L.S. MALATINO, G. TRIPEPI, F.A. BENEDETTO, F. MALLAMACI, C. MARINO, M. GAROZZO, F. DI VINCENZO, C. ARENA, A. CATALIOTTI, I. BELLANUOVA, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. SEMINARA, **B. STANCANELLI**, C. ZOCCALI.

**HUMORAL AND HEMODYNAMIC CORRELATES OF HEPATOCYSTE GROWTH FACTOR IN END STAGE RENAL DISEASE.**

AM J HYPERTENS 12 (4), PART 2, 78A, 1999.

C. ZOCCALI, F.A. BENEDETTO, L.S. MALATINO, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, G. GIACONE, E. COTTINI, I. BELLANUOVA, G. BONANNO, V. CANDELA, A. CATALIOTTI, S. CUTRUPI, P. FATUZZO, C. MARINO, M. POSTORINO, R. TRIPEPI, F. RAPISARDA, G. SEMINARA, **B. STANCANELLI**.

**LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY IS A MAJOR DETERMINANT OF PLASMA NATRIURETIC PEPTIDES IN CHRONIC RENAL FAILURE.**

J HYPERTENS 17 (SUPPL 3), S37 (P1.59), 1999.

F.A. BENEDETTO, G. TRIPEPI, G. BONANNO, V. CANDELA, P. FATUZZO, F. RAPISARDA, G. SEMINARA, **B. STANCANELLI**, G. GIACONE, E. COTTINI, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, S. CUTRUPI, C. MARINO, M. POSTORINO, S. PARLONGO, R. TRIPEPI, F. MALLAMACI, L. MALATINO, C. ZOCCALI.

**CORRELAZIONI FUNZIONALI E POTERE PREDITTIVO DEI PEPTIDI NATRIURETICI CARDIACI NEGLI UREMICI IN TRATTAMENTO DIALITICO.**

GIORN IT NEFROL 16 (SUPPL 11), P. 48, 176, 1999.

G. ENIA, G. TRIPEPI, F. MALLAMACI, G. BONANNO, V. CANDELA, P. FATUZZO, F. RAPISARDA, G. SEMINARA, **B. STANCANELLI**, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, V. PANUCCIO, F.A. BENEDETTO, G. GIACONE, E. COTTINI, R. TRIPEPI, L. MALATINO, C. ZOCCALI,

**L'IPERTROFIA VENTRICOLARE SINISTRA È PIÙ FREQUENTE IN CAPD CHE IN EMODIALISI.**

GIORN IT NEFROL 16 (SUPPL 11) P. 81, 307, 1999.

F. MALLAMACI, F.A. BENEDETTO, G. TRIPEPI, G. BONANNO, V. CANDELA, P. FATUZZO, F. RAPISARDA, G. SEMINARA, **B. STANCANELLI**, G. GIACONE, E. COTTINI, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, S. CUTRUPI, M. POSTORINO, S. PARLONGO, R. TRIPEPI, L. MALATINO, C. ZOCCALI.:

**LEFT VENTRICULAR MASS AND CARDIAC NATRIURETIC PEPTIDES IN PATIENTS WITH CHRONIC RENAL FAILURE.**

XXXVI MEETING EUROPEAN DIALYSIS TRANSPLANTATION ASSOCIATION (EDTA) (MADRID, 5-8 SEPTEMBER 1999, P. 277).



CATALIOTTI, J. LAINCHBURY, D.M. HEUBLEIN, L. S. MALATINO, I. BELLANUOVA, G. GIACONE, G. BONANNO, B. STANCANELLI, F. RAPISARDA, S. PARLONGO, C. ZOCCALI, J.C. BURNETT JR.

**RELATIONSHIP BETWEEN NATRIURETIC PEPTIDES AND CARDIAC MASS AND EJECTION FRACTION IN DIALYSIS PATIENTS.**

CIRCULATION 100 (18) I-176, 919, 1999 (72<sup>ND</sup> CONGRESS OF AMERICAN HEART ASSOCIATION ATLANTA 7-10 NOVEMBER 1999).

BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, S.A. NERI, P. BELLUARDO, L. BONAIUTO, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. BONANNO, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, F. MALLAMACI, F.A. BENEDETTO, G. TRIPEPI, S. PARLONGO, R. TRIPPI, S. CUTRUPI, V. PANUCCIO, S. LABATE, C. ZOCCALI, L.S. MALATINO.

**IL RELEASE DI HEPATOCYTE GROWTH FACTOR, UNA CITOCHINA MULTIFUNZIONALE, NEI DIALIZZATI: RAPPORTI CON LA PRESSIONE ARTERIOSA E L'ATROSCLEROSI CAROTIDEA.**

IV CONGR. SEZ. SICULO-CALABRA SOC. ITALIANA IPERTENSIONE, CATANIA, 17-18 DICEMBRE 1999, P.17.

CATALIOTTI, I. BELLANUOVA, G. GIACONE, E. COTTINI, S.A. NERI, P. BELLUARDO, L. BONAIUTO, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. BONANNO, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, F. MALLAMACI, F.A. BENEDETTO, G. TRIPEPI, S. PARLONGO, R. TRIPPI, C. ZOCCALI, J.C. BURNETT JR., L.S. MALATINO.

**RAPPORTI DEI PEPTIDI NATRIURETICI CON LA STRUTTURA E LA FUNZIONE CARDIACA NELL'INSUFFICIENZA RENALE CRONICA TERMINALE: ANALOGIE E DIFFERENZE TRA ANP, BNP, CNP E DNP.**

IV CONGR. SEZ. SICULO-CALABRA SOC. ITALIANA IPERTENSIONE, CATANIA, 17-18 DICEMBRE 1999, P.18.

F. MALLAMACI, F.A. BENEDETTO, G. TRIPEPI, G. BONANNO, V. CANDELA, P. FATUZZO, F. RAPISARDA, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, G. GIACONE, E. COTTINI, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, S. CUTRUPI, M. POSTORINO, S. PARLONGO, R. TRIPPI, L. MALATINO, C. ZOCCALI:

**CARDIAC NATRIURETIC PEPTIDES IN DIALYSIS PATIENTES ARE STRONGLY LINKED WITH TO LEFT VENTRICULAR MASS.**

J AM SOC NEPHROL 10: A1477, 1999.

G. ENIA, G. TRIPEPI, F. MALLAMACI, F.A. BENEDETTO, G. BONANNO, V. CANDELA, P. FATUZZO, F. RAPISARDA, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, G. GIACONE, E. COTTINI, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, S. CUTRUPI, M. POSTORINO, S. PARLONGO, R. TRIPPI, L. MALATINO, C. ZOCCALI:

**CAPD PATIENTS ARE VOLUME EXPANDED AND DISPLAY MORE SEVERE LVH THAN HEMODIALYSIS PATIENTS.**

J AM SOC NEPHROL 10: 1999, A 1315.



ZOCCALI, F. MALLAMACI, G. TRIPEPI, F.A. BENEDETTO, V. PANUCCIO, V. CANDELA, M. GAROZZO, F. RAPISARDA, P. FATUZZO, G. SEMINARA, B. STANCANELLI, S. CUTRUPI, S. PARLONGO, R. TRIPEPI, C. MARINO, L. MALATINO, I. BELLANUOVA, A. CATALIOTTI, G. BONANNO.

**C-REACTIVE PROTEIN PREDICTS PROGRESSION OF ATHEROSCLEROSIS AND MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS.**

J AM SOC NEPHROL 10; 1999, A 1309.

L. MALATINO, F. MALLAMACI, A. CATALIOTTI, I. BELLANUOVA, G. GIACONE, B. STANCANELLI, F. BENEDETTO, R. TRIPEPI, G. TRIPEPI, S. PARLONGO, C. ZOCCALI.

**CIRCULATING E-SELECTIN AND LEFT VENTRICULAR CONCENTRIC HYPERTROPHY IN END STAGE RENAL DISEASE.**

18<sup>TH</sup> MEET<sup>ING</sup> OF INT SOC HYPERTENS, CHICAGO 20-24 AUGUST 2000. J HYPERTENS 18 (SUPPL. 4), S99 (ABSTR), 2000.

MALATINO L.S., STANCANELLI B., CATALIOTTI A., BELLANUOVA I., CALABRETTA L., SEMINARA G., RAPISARDA F., FATUZZO P., BONANNO G., BENEDETTO F.A., MALLAMACI F., TRIPEPI G., ZOCCALI C.:.

**I LIVELLI CIRCOLANTI DI HEPATOCTYE GROWTH FACTOR PREDICONO LA MORTALITÀ E LO SPESORE MEDIOINTIMALE CAAROTIDEO IN PAZIENTI CON INSUFFICIENZA RENALE CRONICA.**

ATTI XVII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA, FIRENZE 26-29/9/2000, P.84.

CATALIOTTI A., BELLANUOVA I., GIACONE G., STANCANELLI B., SEMINARA G., CALABRETTA L., RAPISARDA F., FATUZZO P., BONANNO G., PARLONGO S., TRIPEPI G., ZOCCALI C., MALATINO L.S.,:

**DIFFERENTE REGOLAZIONE DEI LIVELLI CIRCOLANTI DEI PEPTIDI NATRIURETICI CARDIACI ED EXTRACARDIACI NELL'INSUFFICIENZA RENALE CRONICA.**

ATTI XVII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA, FIRENZE 26-29/9/2000, P.124.

MALATINO L.S., STANCANELLI B., CATALIOTTI A., BELLANUOVA I., CALABRETTA L., SEMINARA G., RAPISARDA F., FATUZZO P., BONANNO G., BENEDETTO F.A., MALLAMACI F., TRIPEPI G., ZOCCALI:

**CIRCULATING LEVELS OF HEPATOCYTE GROWTH FACTOR PREDICT SURVIVAL AND INTIMA-MEDIA THICKNESS IN PATIENTS WITH CHRONIC RENAL FAILURE.**

HIGH BLOOD PRESSURE 9 (SUPPL N.1): 21, 2000.

CATALIOTTI A., BELLANUOVA I., GIACONE G., STANCANELLI B., SEMINARA G., CALABRETTA L., RAPISARDA F., FATUZZO P., BONANNO G., PARLONGO S., TRIPEPI G., ZOCCALI C MALATINO LS.:;

**DIFFERENT REGULATION OF THE RELEASE OF THE CARDIAC AND NONCARDIAC Natriuretic Peptides LEVELS IN CHRONIC RENAL FAILURE.**

HIGH BLOOD PRESSURE 9 (SUPPL N.1): 6, 2000.

MALATINO LS, CATALIOTTI A, BELLANUOVA I, STANCANELLI B, SEMINARA G, BONAIUTO L, BELLUARDO P, NERI SA, RAPISARDA F, FATUZZO P, BONNANO G, BENEDETTO FA, MALLAMACI F, TRIPEPI G, ZOCCALI C,

**L'HEPATOCYTE GROWTH FACTOR È UN MARKER DI ATROSCLEROSI CAROTIDEA E PREDICE LA MORTALITÀ DEI PAZIENTI DIALIZZATI.**

101° CONGRESSO SOC. IT. DI MEDICINA INTERNA (TORINO 2000), P.349.

MALATINO LS, CATALIOTTI A, BELLANUOVA I, GIACONE G, COTTINI E, NERI SA, BELLUARDO P, BONAIUTO L, TRIPEPI G, PARLONGO S, MALLAMACI F, RAPISARDA F, FATUZZO P, BONNANO G, SEMINARA G, STANCANELLI B, ZOCCALI C.

**I PEPTIDI NATRIURETICI DI ORIGINE CARDIACA PREDICONO LE MODIFICAZIONI MORFOFUNZIONALI CARDIACHE E GLI EVENTI FATALI E NON FATALI DEI PAZIENTI DIALIZZATI.**

ATTI 101° CONGR. SOC. IT. DI MEDICINA INTERNA (TORINO/2000), P.350.

ZOCCALI C, MALLAMACI F, BENEDETTO FA, TRIPEPI G, BONANNO G, RAPISARDA F, FATUZZO P, SEMINARA F, PANUCCIO V, ENIA G, PARLONGO S, CUTRUPI S, STANCANELLI B, MALATINO LS.

**SYMPATHETIC ACTIVATION PREDICTS ALL CAUSE MORTALITY AND CARDIOVASCULAR OUTCOMES IN END STAGE RENAL DISEASE (ESRD).**

11<sup>th</sup> EUROPEAN MEETING ON HYPERTENSION, MILAN 15-19 JUNE 2001. J HYPERTENS 19(SUPPL 2)S136, P2.112.

MALLAMACI F, ZOCCALI C, CUTRUPI S, PARLONGO S, TRIPEPI G, BENEDETTO FA, BONANNO G, CANDELA V, FATUZZO P, RAPISARDA F, SEMINARA G, STANCANELLI B, COTTINI E, BELLANUOVA I, CATALIOTTI C, TRIPEPI R, MARZOLLA O, MALATINO LS.

**TROPONIN T PREDICTS CARDIOVASCULAR OUTCOMES AND IS STRONGLY RELATED TO VENTRICULAR MASS IN HEMODIALYSIS PATIENTS.**

XXXVIII CONGRESS EUR DIAL & TRANSPLANT ASS (EDTA), VIENNA JUNE 24-27 2001, P. 228.

ZOCCALI C, MALLAMACI F, TRIPEPI G, BENEDETTO FA, BONANNO G, CANDELA P, FATUZZO P, RAPISARDA F, SEMINARA G, STANCANELLI B, COTTINI E, BELLANUOVA I, CATALIOTTI A, TRIPEPI R, CUTRUPI S, PARLONGO S, MARZOLLA O, MALATINO LS.

**LEFT ATRIAL VOLUME PREDICTS CARDIOVASCULAR OUTCOMES IN DIALYSIS PATIENTS WITH NORMAL SYSTOLIC FUNCTION.**

XXXVIII CONGRESS EUR DIAL & TRANSPLANT ASS. VIENNA JUNE 24-27 2001, P. 251.

MALATINO LS, CATALIOTTI A, BELLANUOVA I, BELLUARDO P, STANCANELLI B, SEMINARA G, TRIPEPI G, TRIPEPI R, PANUCCIO V, RAPISARDA F, FATUZZO P, BONANNO G, ZOCCALI C.

**LA SELETTIVA E SOLUBILE, UNA CITOCHINA LIBERATA DALL'ENDOTELIO, PREDICE LA MORTALITÀ DEI PAZIENTI EMODIALIZZATI.**  
XVIII CONGRESSO SOCIETÀ ITALIANA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA, ROMA 16-19 OTTOBRE 2001, P.96.

ZOCCALI C, MALLAMACI F, BENEDETTO FA, TRIPEPI G, BONANNO G, RAPISARDA F, FATUZZO P, SEMINARA G, PANUCCIO V, ENIA G, PARLONGO S, CUTRUPI S, STANCANELLI B, MALATINO LS.

**NORADRENALINE PREDICTS SURVIVAL AND INCIDENT CARDIOVASCULAR EVENTS IN DIALYSIS PATIENTS.**

J AM SOC NEPHROL 2001, VOL 12 (ABSTR SUPPL ASN/ISN CONGR OF NEPHROLOGY, S.FRANCISCO, 10-17 OCTOBER 2001) A2171, M2-02738

TRIPEPI G, BENEDETTO FA, MALLAMACI F, GIACONE G, CATALIOTTI A, SEMINARA G, STANCANELLI B, MALATINO LS, ZOCCALI C.

**VALORE PROGNOSTICO DI DUE DIVERSI METODI DI INDICIZZAZIONE DELLA MASSA VENTRICOLARE SINISTRA NEI PAZIENTI IN DIALISI.**

43° CONGR SOC IT NEFROL GIORN IT NEFROL 2002, S74, 272, P329.

TRIPEPI G, MALLAMACI F, PARLONGO S, CUTRUPI S, BENEDETTO FA, BONANNO G, RAPISARDA F, FATUZZO P, SEMINARA G, STANCANELLI B, MALATINO LS, ZOCCALI C.

**L'IPER-REATTIVITÀ SIMPATICA È UN FATTORE PREDITTIVO INDEPENDENTE DI MORTALITÀ TOTALE ED EVENTI CARDIOVASCOLARI NEI PAZIENTI IN DIALISI.**

43° CONGR SOC IT NEFROL GIORN IT NEFROL 2002, S73, 267, P332.

MALLAMACI F, TRIPEPI G, BONANNO G, SEMINARA G, FATUZZO P, RAPISARDA F, MAAS R, BENEDETTO FA, MALATINO LS, STANCANELLI B, MARZOLLA O, CANDELA V, BODEBOGER R, ZOCCALI C.

**LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY (LVH), CARDIAC REMODELLING AND ASYMMETRIC DIMETHYLARGININE (ADMA) IN PATIENTS WITH ESRD.** XXXIX EDTA CONGRESS,

COPENAGHEN JULY 14-17 2002 NEPHROL DIAL TRANSPLANT 17 (SUPPL 1) 260, T257

MALATINO LS STANCANELLI B, CATALIOTTI A, BELLANUOVA I, BELLUARDO P, BONAIUTO L, SEMINARA G, MALLAMACI F, TRIPEPI G, ZOCCALI C.

**SOLUBLE E-SELECTIN, A CYTOKINE SYNTHESIZED IN AND RELEASED FROM THE ENDOTELIUM, PREDICTS MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS.**

19<sup>TH</sup> MEETING INT SOC HYPERTENS (PRAGUE JUNE 23-27 2002),  
J HYPERTENS 2002, 20 (SUPPL 4) S194, P0796.



MALATINO LS, CATALIOTTI A, BENEDETTO FA, STANCANELLI B, BELLANUOVA I, BELLUARDO P, BONAIUTO L, TRIPEPI G, MALLAMCI F, ZOCCALI C.

**CIRCULATING HEPATOCYTE GROWTH FACTOR IN HEMODIALYSIS PATIENTS IS CORRELATED WITH LEFT VENTRICULAR GEOMETRY.**

*13<sup>th</sup> EUR MEETING ON HYPERTENSION (MILAN JUNE 13-17 2003),  
J HYPERTENSION 2003 (S4), S138-S139, P2.53.*

MALLAMCI F, TRIPEPI G, MAAS R, MALATINO L, BONANNO G, SEMINARA CUTRUPI S, STANCANELLI B, BOGER R, ZOCCALI C.

**SYMPATHETIC ACTIVITY AND ASYMMETRIC DIMETHYL-ARGININE (ADMA) IN PATIENTS WITH END STAGE RENAL DISEASE.**

*J HYPERTENSION 2003 VOL 21 SUPPL 4 -S 6 1 B.6*

**STANCANELLI, A. CATALIOTTI, , L.S. MALATINO:**

**L'HEPATOCYTE GROWTH FACTOR CIRCOLANTE È CORRELATO CON LA GEOMETRIA VENTRICOLARE SINISTRA.**

*XX CONGR SOC IT IPERTENSIONE ARTERIOSA, ROMA 2003, P. 8*

L. MALATINO, B. STANCANELLI, A. CATALIOTTI, P. FATUZZO, F. RAPISarda, G. BONANNO, I. BELLANUOVA, G. SEMINARA, D. LEONARDIS, G. TRIPEPI, F. MALLAMCI, C. ZOCCALI.

**SOLUBLE E-SELECTIN IS A MARKER OF OUTCOME IN END STAGE RENAL DISEASE AND INTERACTS WITH INFLAMMATION TO DETERMINE CARDIOVASCULAR RISK.**

*J. HYPERTENSION 2007, 25 /SUPPL.2) S9, 1D.2*

A.CAMPAGNA , A. BUONACERA , C. CILIA , M. PISANO , V. TERRANOVA, , E. CATAUDELLA , G. MASTROSIMONE , G. PUCCIA , A. CARDELLA , G. TRIPEPI , B. STANCANELLI , L.S. MALATINO.

**FATTORI DI RISCHIO TRADIZIONALI ED EMERGENTI PER ARITMIE VENTRICOLARI ASINTOMATICHE: STUDIO OSSERVAZIONALE PROSPETTICO IN UNA COORTE NON SELEZIONATA**

*ATTI XXX CONGRESSO NAZIONALE SIIA 2013*

V. TERRANOVA 1, A. BUONACERA 1, M. BOUKHRIS 1, A. CAMPAGNA 1, C. CILIA 1, G. TRIPEPI 2, S.D. TOMASELLO 1, S. DI MARCA 1, M. PISANO 1, G. MASTROSIMONE 1, A.R. GALASSI 1, B. STANCANELLI 1, A. CATALIOTTI 3, L. MALATINO

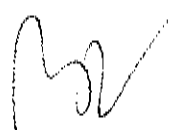
**IMPATTO DEL RIMODELLAMENTO VENTRICOLARE SINISTRO, DELLE ARITMIE VENTRICOLARI E DELLA FUNZIONE RENALE SULLA PROGNOSI A LUNGO TERMINE DI PAZIENTI IPERTESI ANZIANI**

*ATTI XXXII CONGRESSO NAZIONALE SIIA 2015*

PISANO ROSSITTO SANTI M, RONSI SVALLE ML, TERRANOVA, DI MARCA S, DI QUATTRO R, CATAUDELLA E, NATOLI G, VITA A, STANCANELLI B, MALATINO LS

**WHEN HEADACHE MAY REVEAL SEVERE COMPLICATION IN A PATIENT WITH SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS**

*ATTI 117<sup>th</sup> CONGRESSO NAZIONALE SIMI 2016*



|   |
|---|
| V. TERRANOVA, I. PLATANIA, S.D. TOMASELLO, M. BOUKHRIS, C. CILIA, S. DI MARCA, M. PISANO, G. MASTROSIMONE, E. CATAUDELLA, B. STANCANELLI, L. MALATINO<br><b>LA STENOSI AORTICA INFLUENZA LA RELAZIONE TRA L'IPERTENSIONE ARTERIOSA E L'INSUFFICIENZA RENALE CRONICA</b><br>ATTI XXXIII CONGRESSO NAZIONALE SIIA 2016  |
| RANDO, S. DI MARCA, A. PULVIRENTI, E. CATAUDELLA, M. PISANO, V. TERRANOVA, M.L. RONSISVALLE, R. DI QUATTRO, B. STANCANELLI, L. MALATINO<br><b>IL BNP È UN PREDITTORE DI MORTALITÀ A TRENTA GIORNI E RE-OSPEDALIZZAZIONE A TRE MESI IN PAZIENTI ANZIANI OSPEDALIZZATI PER CAUSE DIVERSE DALLO SCOMPENSO CARDIACO</b><br>ATTI XXXIV CONGRESSO NAZIONALE SIIA 2017 |
| CORRIERE T,DI MARCA S, CATAUDELLA E, PULVIRENTI A,ALAIMO S, STANCANELLI B,MALATINO L<br><b>NEUTROPHIL-TO-LYMPHOCYTE RATIO CAN PREDICT THE PRESENCE OF CAROTID ATHEROSCLEROTIC PLAQUES IN OLD PATIENTS</b><br>ATTI 119° CONGRESSO NAZIONALE SIMI 2018  |
| BUONACERA A,DI QUATTRO R, LA MALFA L,ARENA A, FICHERA D,MOTTA M,MALATINO L, STANCANELLI B<br><b>LOOKING FOR A CAUSE OF A LIFELONG MISDIAGNOSED GENERALISED EDEMA</b><br>ATTI 119° CONGRESSO NAZIONALE SIMI 2018   |

Data

(ottenuta il 25-2-2020)

Firma

