FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Amministrazione
Telefono dell'Ufficio

Fax dell'Ufficio

E-mail istituzionale

Nazionalità

Data di nascita

CANTILLO, ENRICA

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/07/2011 ad oggi

Policlinico Tor Vergata, Viale Heidelberg – Roma Azienda Ospedaliera Universitaria

Farmacista Dirigente SSN di I livello presso UOC Farmacia Clinica

Attualmente è assegnata alla gestione del settore dei Dispositivi Medici (DM).

In tale ruolo svolge le seguenti attività di base: programmazione ed effettuazione degli ordini, monitoraggio delle giacenze, controllo della rotazione delle scorte, eliminazione degli eventuali prodotti scaduti, supporto al personale dedicato alla movimentazione, al controllo ed all'allestimento dei rifornimenti dei DM alle UO, supporto al personale amministrativo per la corretta effettuazione degli scarichi dei DM ai reparti richiedenti, monitoraggio delle richieste dei reparti per promuovere appropriatezza d'uso e razionalizzazione dei consumi, monitoraggio della disponibilità economica presente sui diversi impegni di spesa per garantire la fornitura di tutti i beni farmaceutici di competenza ed il rispetto del budget assegnato.

Ancora tra le principali mansioni si occupa, in collaborazione con i clinici competenti, dell'elaborazione e della revisione dei capitolati per l'espletamento delle gare d'approvvigionamento dei DM.

Ha collaborato al gruppo di lavoro tecnico sui dispositivi medici operante presso il PTV nel 2012 – 2013 e si è occupata della Segreteria della Commissione Terapeutica Aziendale (CTA) dal 2011 alla fine del 2013.

Con la Delibera n. 390 del 27/06/2013 le è stato conferito l'incarico "Dispositivi Medici Specialistici"

Ha partecipato a numerose gare d'appalto per l'approvvigionamento dei dispositivi medici in qualità di componente della commissione aggiudicatrice.

Dal 02/08/2019 ad oggi

Con la Delibera n. 712 del 02/08/2019 è stata nominata componente del Comitato Etico Indipendente presso la Fondazione Policlinico Tor Vergata in qualità di componente interno;

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- · Principali mansioni e responsabilità

Dal 16/03/2008 al 30/06/2011

Sevizio Farmaceutico Territoriale RM/B – Via F Meda,35 - 00157 Roma Azienda ASL RM/B

Farmacista Dirigente SSN di I livello presso Servizio Farmaceutico ASL RM/B In questa posizione ha collaborato a tutte le attività peculiari dell'area farmaceutica territoriale: assistenza farmaceutica diretta ai cittadini aventi diritto, vigilanza sulle farmacie aperte al pubblico che insistono nel territorio dell'ASL RM/B, controllo della spesa farmaceutica convenzionata.

Si è inoltre occupata della gestione e del controllo del magazzino farmaceutico del polo territoriale di Via di Torrespaccata e dell'approvvigionamento e distribuzione dei prodotti farmaceutici alla Casa Circondariale di Rebibbia.

Dal 08/2011 al 30/06/2011 è stata componente della Commissione di Vigilanza sulle farmacie aperte al pubblico dell'ASL RM/B.

A decorrere dal 01/12/2008 con delibera n.1350 del 13/11/2008 le è stato conferito l'incarico professionale farmaceutica di base.

• Date (da - a)

- Nome e indirizzo datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/02/2005 al 15/03/2008

Presidio Ospedaliero di Tivoli – Via Parrozzani – Tivoli (Roma) Azienda ASL RM/G

Farmacista Dirigente SSN di I livello presso Farmacia P.O. Tivoli

In qualità di farmacista dirigente assegnata alla farmacia dell'Ospedale di Tivoli (P.O. ASL/RMG) si è occupata primariamente della gestione del magazzino delle specialità medicinali e dei dispositivi medici e del controllo della dispensazione del materiale farmaceutico (farmaci, stupefacenti, disinfettanti, prodotti per nutrizione enterale e parenterale, dispositivi medici comuni, dispositivi medici specialistici) alle Unità Operative Ospedaliere ed ai Servizi Territoriali afferenti al P.O. di Tivoli.

E' stata responsabile per la farmacia del P.O. di Tivoli dell'inserimento dei dati nel registro AIFA dei farmaci oncologici sottoposti a monitoraggio.

Ha collaborato, inoltre, all'espletamento del Servizio di Assistenza Farmaceutica Territoriale.

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo datore di lavoro
 - •Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Dal 01/03/2001 al 31/01/2005

Ospedale S.Camillo – Forlanini – Circonvallazione Gianicolense - Roma Azienda Ospedaliera S. Camillo - Forlanini

Farmacista Dirigente SSN di I livello assunta ai sensi dell'art.15 septies, comma 2 del D.Lgs n.502/92 come integrato dal D.Lgs. n.229/99.

In questa posizione si è essenzialmente occupata della gestione delle specialità farmaceutiche e dell'allestimento dei prodotti galenici in osservanza alla vigente normativa.

Con delibera n.31 del 04/08/2003 è stata nominata componente del Comitato Etico Aziendale dell'Azienda Ospedaliera "S.Camillo – Forlanini" e ha svolto il ruolo di Segretaria del Comitato Etico dell'Azienda Ospedaliera S.Camillo- Forlanini.

In questo periodo si è anche occupata della gestione dei campioni sperimentali relativi agli studi approvati dal Comitato Etico.

Dal Luglio 2004 al gennaio 2005 ha collaborato presso il laboratorio centralizzato di allestimento delle terapie antiblastiche e della preparazione delle sacche per la nutrizione parenterale.

Nell'anno 2004 è stata nominata componente del gruppo di lavoro dell'Ospedale "S.Camillo – Forlanini" "Ospedale Senza Dolore".

• Date (da - a)

· Nome e indirizzo datore di lavoro •Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e resonsabilità

Dall'11/98 al 28/02/2001

Biopharma Srl - Via delle Gerbere snc- Pomezia - Roma Azienda Farmaceutica.

Impiegata nel ruolo di "Regulatory Affairs Assistant"

In questa posizione si è occupata dell'elaborazione del dossier di registrazione dei farmaci in accordo con quanto previsto dal "Notice to applicants" e dalla normativa vigente. Ha collaborato alla stesura della documentazione relativa alle problematiche regolatorie (variazioni di tipo I e II, richiesta di export permission e free sales, rinnovo AIC) In questo ruolo si è occupata anche della pianificazione, gestione e monitoraggio degli studi clinici effettuati presso centri specializzati.

Ha un'ottima conoscenza delle "Good Clinical Practices" e delle principali problematiche connesse all'effettuazione degli studi clinici.

• Date (da – a)

· Nome e indirizzo datore di lavoro •Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Dal 17/06/93 al 30/09/1997 (data chiusura dei laboratori Allergan in Pomezia)

Allergan SpA - Pomezia - Roma

Azienda Farmaceutica.

Impiegata nel ruolo di "Responsabile Stabilità Prodotti Finiti"

In guesta posizione, che riportava direttamente al Centro Europeo Allergan di monitoraggio dei farmaci, istituito dalla Casa Madre in accordo con le normative FDA, si occupava del controllo delle caratteristiche fisico-chimiche e microbiologiche (dosaggio microbiologico degli antibiotici, test di sterilità PET test) dei prodotti finiti e delle nuove formulazioni.

• Date (da – a)

· Nome e indirizzo datore di lavoro •Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Pincipali mansioni e responsabilità

Dal 1991 al 16/06/1993

Istituto di Ricerca "C. Serono" - Ardea - Roma

Azienda Farmaceutica.

Borsista

Borsa di studio sulle principali metodiche di tecnica farmaceutica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

Qualifica conseguita

Anno Accademico 2018 Università di Camerino

Nome e tipo di istituto di Istruzione o

Formazione

Corso di Perfezionamento in "La gestione Manageriale del Farmacista Clinico nei reparti di Cardiologia

Date (da – a)

Anno Accademico 2007 - 2008

· Nome e tipo di istituto di istruzione

o formazione

Università degli Studi di Camerino - Facoltà di Farmacia

Qualifica conseguita

Diploma di Master Universitario II livello "Manager dei Dipartimenti Farmaceutici"

• Date (da – a)

Anno Accademico 1998 - 1999

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Di Salerno- Facoltà di Farmacia

Pagina 3 - Curriculum vitae di [CANTILLO, Enrica] · Qualifica conseguita

Diploma di Specializzazione in "Farmacia Ospedaliera"

• Date (da - a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

27/10/1988

Università degli Studi di Napoli - Facoltà di Farmacia

Laurea in Farmacia

Anno 1988

Università degli Studi di Napoli- Facoltà di Farmacia

Abilitazione all'esercizio della Professione di Farmacista

Anno 1988

British Council - Napoli

"First Certificate of English" GRADE B

MADRELINGUA

- · Capacità di lettura
- · Capacità di scrittura
- · Capacità di espressione orale

ALTRE LINGUA

- · Capacità di lettura
- · Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

INGLESE

ECCELENTE

ECCELENTE

ECCELENTE

[SPAGNOLO]

BUONO

BUONO

BUONO

La sottoscritta ha sempre dimostrato ottime capacità relazionali sia nei diversi ambienti professionali che nel proprio contesto sociale.

Ha praticato attività sportive quali ginnastica ritmica a livello agonistico, nuoto e tennis.

LA SOTTOSCRITTA COLLABORA ALL'ADDESTRAMENTO DEI TIROCINANTI E DEI BORSISTI CHE SVOLGONO LA PROPRIA ATTIVITÀ IN FARMACIA.

NEL CORSO DELLA PROPRIA ATTIVITÀ ESPLETATA PRESSO L'INDUSTRIA FARMACEUTICA HA ACQUISITO NOTEVOLE PRATICA NELL'USO DELL'HPLC, DEL GAS CROMATOGRAFO E DELLO SPETTROMETRO DI MASSA.

HA INOLTRE UNA BUONA CONOSCENZA DELLE TECNICHE IMMUNOCHIMICHE ELISA, IRMA, RIA.

BUONA CONOSCENZA DEI SISTEMI APPLICATIVI MICROSOFT OFFICE (USO DI WORD, EXCEL, POWER POINT). BUONA CAPACITÀ DI NAVIGAZIONE IN RETE, DI UTILIZZO DEI MOTORI DI RICERCA E DI APPLICAZIONI DI POSTA ELETTRONICA.

Pagina 4 - Curriculum vitae di [CANTILLO, Enrica]

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

BUONA CAPACITA' DI SCRITTURA.

NELL'ANNO ACCADEMICO 2004-2005 DOCENTE DI FARMACOLOGIA (NELL'AMBITO DEL CORSO INTEGRATO "FARMACOLOGIA, MEDICINA INTERNA, MALATTIE INFETTIVE") PRESSO IL CORSO DI LAUREA DI I LIVELLO "TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO"- UNIVERSITÀ LA SAPIENZA – ROMA- SEDE PRESSO L'OSPEDALE "C.FORLANINI";

HA PARTECIPATO IN QUALITÀ DI DOCENTE ALLA I EDIZIONE DEL CORSO "IL TRATTAMENTO DEL DOLORE PER L'OSPEDALE SENZA DOLORE"- AZIENDA OSPEDALIERA "S.CAMILLO – FORLANINI"- ROMA, APRILE 2005;

HA PARTECIPATO IN QUALITÀ DI RELATRICE AL CORSO "LE MALATTIE TROMBOEMBOLICHE DAI TRIALS CLINICI ALLA MEDICINA BASATA SULL'EVIDENZA: NUOVE E VECCHIE ACQUISIZIONI IN CHIRURGIA E IN MEDICINA INTERNA" TENUTOSI A VILLANOVA DI GUIDONIA IL 14/10/2006;

HA PARTECIPATO IN QUALITÀ DI RELATRICE AL CORSO "MEDICI, MEDICINA CARDIOVASCOLARE: MEDICO E PAZIENTE A CONFRONTO" – SPELS ACADEMY 2007- TIVOLI, 10/11/2007;

HA PARTECIPATO IN QUALITA' DI RELATRICE AL CORSO "NEW TRENDS IN SURGERY" TENUTOSI IL 12 NOVEMBRE 2014 PRESSO LA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA , UNIVERSITA' DI TOR VERGATA.

HA PARTECIPATO A NUMEROSI CORSI/EVENTI/CONVEGNI DEL PROFILO SANITARIO SPECIFICO.
HA SEMPRE ACQUISITO I CREDITI ECM PREVISTI PER ANNO .
HA DIVERSE PUBBLICAZIONI ED È ISCRITTA ALLA SOCIETÀ SCIENTIFICA SIFO.

PATENTE O PATENTI Patente B

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI SECONDO D.LGS 196/03 E SECONDO NUOVO REGOLAMENTO EUROPEO IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI.(GDPR)

IN FEDE ENRICA CANTILLO.



SCHEDA DEL PERSONALE N° 15

SPP_MOD-SPRS Rev. 3 del 15/04/15

Prevenzione, Protezione e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

DATI ANAGRAFICI					
Nome	Raniero	Cognome	Iraci		
Luogo e data di nascita :					CF:
Residenza :		Tel.		email:	
Posizion	e: Esperto in tecniche	di biologia molecola	are clinica		Matricola P.T.V.: 629
Stato giuridico ed economico Dipendente a tempo indeterminato					
Requisiti della posizione :					
TITOLI DI STUDIO Laurea triennale in tecniche di laboratorio biomediche					
TITOLI	PROFESSIONALI				
Tecnico sanitario biomedico					
ESPERIENZE PROFESSIONALI					
Referente della UOC di Genetica Medica 2003-2018, TSLB virologia molecolare. Attualmente esperto in tecniche di biologia molecolare clinica presso il Servizio di Prevenzione e Protezione PTV Docente incaricato (MED.46) in Biologia Molecolare clinica presso l'Università Tor Vergata					
VALUT	AZIONI				

Le informazioni contenute dal modulo sono strettamente riservate ai fini della tutela della privacy del personale in conformità alla legge n. 196/2003. Il presente modulo è archiviato e conservato esclusivamente presso SPP. Ad integrazione del presente modulo si allega CV formato europeo contenente le informazioni relative ai corsi di formazione/aggiornamento sostenuti.

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

IRACI RANIERO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail (office)

Nazionalità

italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

2003-2018

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Università Tor Vergata

Docente incaricato (med 46)

• Principali mansioni e responsabilità

Insegnamento delle principali tecniche diagnostiche in uso per la diagnosi di malattie genetiche

• Date (da – a)

Tipo di impiego

2003-2018

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

POLICLINICO TOR VERGATA Viale Oxford,81 Roma

UNIVERSITÀ TOR VERGATA Via Montpellier,1 Roma

· Tipo di azienda o settore

Azienda ospedaliera universitaria Tecnico Sanitario Biomedico

· Principali mansioni e responsabilità

Referente della UOCGM per la UOC Medicina di Laboratorio, allestimento ed ottimizzazione delle tecniche di biologia molecolare necessarie per la diagnosi di: Distrofia Muscolare di Steiner, Distrofia Muscolare di Promm, Sindrome dell'x fragile,

Microdelezione dell'Y, Interleuchina 28

• Date (da – a) 1997-2003

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Zetaclimb via Casilina, 285 Roma

· Tipo di azienda o settore

Associazione Sportiva

• Tipo di impiego

Istruttore arrampicata sportiva

· Principali mansioni e responsabilità

Corsi di formazione di arrampicata Indoor

• Date (da – a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Powerope via C. Rebora,21 Roma

· Tipo di azienda o settore

Edile, acrobatico

1999-2002

• Tipo di impiego

Lavori arerei su corda, in città e montagna

· Principali mansioni e responsabilità

Organizzazione, ispezione dei siti di intervento, allestimento della logistica

• Date (da – a)

1987-1999

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto Arti Marziali via Palmiro Togliatti,1473 Roma

· Tipo di azienda o settore

Palestra

• Tipo di impiego

Insegnante tecnico

• Principali mansioni e responsabilità

Corsi di Kung-Fu stile Shaolin, principali tecniche di autodifesa

• Date (da – a)

StarHotels via Principe Amedeo, 3 Roma

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Turismo e Commercio

responsabile risorse umane

Coordinamento, organizzazione, gestione del personale, allestimento e organizzazione sale congressi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 2003

facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma

Studio delle principali tecniche molecolari:

Valutazione del sistema IGF nel carcinoma prostatico

Tecnico di laboratorio biomedico

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 1994/97

facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma

Studio delle principali tecniche diagnostiche in particolare:

Applicazione clinica della tecnica di reazione a catena della DNA-polimerasi per lo studio del polimorfismo del recettore β_3 -adrenergico.

Tecnico di laboratorio biomedico

1971/76

Diploma di Perito Tecnico in Telecomunicazioni presso l'I.T.I.S. G.Galilei.

Madrelingua

ALTRE LINGUA

ITALIANO

· Capacità di lettura

Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

INGLESE

buono

Elementare

Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc. La considerazione degli altri e delle loro esperienze e capacità, sia acquisite che potenziali, sono state da sempre il fulcro delle mie attività sia lavorative che ludiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc. Le particolari attività di cui mi sono occupato hanno necessariamente stimolato una razionalità organizzativa tesa ad ottimizzare il massimo rendimento sia come costi, che come fatica o rischio ma avendo sempre presente che non esiste successo senza condivisione

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Buone competenze relative al funzionamento, alla manutenzione e conseguentemente ai rischi connessi all'uso dei principali strumenti di laboratorio es. termociclatori, al sequenziatori, centrifughe, estrattori automatici per acidi nucleici ecc.
- Conoscenza dell'ambiente Windows e degli applicativi Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access) e dei principali browser Internet.
- Disposizione al lavoro di gruppo e alla cooperazione.
- Capacità decisionali, senso di responsabilità

ULTERIORI INFORMAZIONI

PARTECIPAZIONE A CORSI DI FORMAZIONE-AGGIORNAMENTO CONTRATTI, SEMINARI E CONGRESSI

Corso teorico e pratico "Biotecnologie per il Laboratorio Biomedico

Fondazione per le Biotecnologie presso Villa Gualino, Torino e presso il Bioparco di Colleretto Gioacosa (Ivrea)

Corso di aggiornamento per Tecnici di Laboratorio

Le malattie trasmissibili:

Ruolo del laboratorio nella diagnosi delle malattie emergenti e riemergenti

A.I.Te.La.B.; I.A.M.L.T.; OMS; A.M.C.L.I. Presso I.R.C.C.S.L. "SPALLANZANI"

Corso di formazione continua per Tecnici di Laboratorio Biomedico

Tecniche di biologia molecolare applicate alla ricrca ed alla diagnostica di laboratorio In collaborazione con il Dipartimento di Biochimica e Biotecnologie Mediche Università di Napoli "Federico Il" e Dipartimento Assistenziale di Medicina di Laboratorio Azienda Universitaria Policlinico, Napoli

III Corso di formazione continua per Tecnici di Laboratorio Biomedico

Tecniche di biologia molecolare applicate alla ricerca ed alla diagnostica di laboratorio

A.I.Te.La.B. e SIAPEC E.O. "Ospedali Galliera" Genova

SEMINARIO SPERIMENTALE

"La Real Time PCR in Tempo Reale"

Roma, 12 Giugno 2002 Azienda Policlinico Umberto I Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia Roma

CONGRESSO NAZIONALE ANTEL In collaborazione con SIBIOC

Le nuove prospettive della ricerca nella Medicina di Laboratorio e il futuro con academy of clinica sciences and laboratory medicine

Roma 25-26-27-28 SETTEMBRE 2019

EMERGENZA SANITARIA DA NUOVO CORONAVIRUS SARS CoV-2: preparazione e contrasto ISS 24/04/2020

Corso di formazione per lavoratori

INFORMA formazione e consulenza 28-07-2020

Contratto di collaborazione coordinata e continuata presso il Dipartimento di Fisopatologia Medica del Policlinico "Umberto I" di Roma, stipulato con il M.U.R.S.T. per il seguente progetto:

MODULAZIONE DELLA PROLIFERAZIONE CELLULARE PROSTATICA DA PARTE DI PROTEINE REGOLATRICI DELLA STEROIDOGENESI, STEROIDI E FATTORI DI CRESCITA: EFFETTI DELLA DEPRIVAZIONE ANDROGENA

Contratto di collaborazione coordinata e continuata stipulato con il Dipartimento di Fisopatologia Medica del Policlinico "Umberto I" di Roma Committente M.U.R.S.T

"MECCANISMI MOLECOLARI COINVOLTI NELLA PATOGENESI DEL CANCRO PROSTATICO E DELL'IPERTROFIA PROSTATICA BENIGNA: RUOLO DELL'INSULI-LIKE GROWTH FACTOR RECEPTOR TYPE I E DELLA PROTEINA MLN 64"

Contratto di collaborazione coordinata e continuata per lo svolgimento dell'attività di Tecnico di Laboratorio Biomedico relativa al contratto di ricerca "LA PROLIFERAZIONE NEOPLASTICA E IPERPLASTICA DELLA PROSTATA E

DEL SURRENE: RUOLO DELL'INTERAZIONE LOCALE FRA ORMONI E FATTORI DI CRESCITA" Committente ATENEO (ex quota 60%) –

Monti S, Toscano V, Lanzara L, Malerba L, Iraci R, Di Silverio F and Sciarra F.

Effects of two 5α -reductase inhibitors on the DNA and protein content in benign prostatic hyperplasia tissue.

Dipartimento Fisiopatologia Medica, II Endocrinologia and Dipartimento di Urologia, Università "La Sapienza", Roma, Italy

Journal of Endocrinological Investigation

vol.21, Suppl. al n°7, 1998

XXII Giornate Endocrinologiche Pisane

Pisa, september 21-23, 1998

Monti S, <u>Sciarra A*</u>, Toscano V, <u>Iraci R</u>, Tomaiuolo A, Martini C, Lanzara S, Sciarra F, Di Silverio F* Regional variation of insulin-like growth FACTOR-I (IGF-I), -II (IGF-II) and type 1 receptor (IGFR1) in benign prostatic hyperplasia (BPH).

Dipartimento Fisiopatologia Medica, II Endocrinologia and *Dipartimento di Urologia, Università "La Sapienza", Roma, Italy

MUA CAIRO '99

6th Congress of the Mediterranean Urological Association, Cairo - Egypt September 6-9, 1999

Monti S, Sciarra F, Iraci R, Tomaiuolo A, Martini C, Caiola S, Stigliano A, Di silverio F*, and Toscano V. Expression of insulin like growth factor I (IGF-II), II (IGF-II) AND TYPE 1 (IGFR1) AND 2 (IGFR2) receptor

genes in benign prostatic hyperplasia (BPH), prostatic carcinoma (Pca) and normal prostatic tissue (NT) using RT-PCR.

Dipartimento Fisiopatologia Medica, II Endocrinologia and *Dipartimento di Urologia, Università "La Sapienza", Roma, Italy

Sixth internetional congress on hormones and cancer.

Jeruslem, Israel, september 5-9, 1999

S. Monti, F. Sciarra, *M. Marchesi, *F. Tartaglia, A.C. Tomaiuolo, R Iraci., M. Santonicola and V. Toscano. Valutazione del recettore estrogenico e dell'insulin growth factor I (IGF-I) E II (IGF-II) nel gozzo multinodulare.

Diciassettesime Giornate Italiane della Tiroide

Ferrara, 9-11 Dicembre 1999

Monti S, Sciarra F, Tomaiuolo A, Iraci R, Lanzara S, Santonicola M, Caiola S°, Di Silverio F* and Toscano V. Insulin-like growth factor-I (IGFI), -II (IGFII) and type 1 receptor (IGFR1) in different regions of benign prostatic hyperplasia (BPH) tissue.

Dipartimento Fisiopatologia Medica, II Endocrinologia and *Dipartimento di Urologia, Università "La Sapienza", Istituto Superiore di Sanità Roma, Italy

1st European Congress of Andrology 24-27 March 2000 L'Aquila, Italy

Monti S, Sciarra A, D'Eramo G, Toscano V, Iraci R, Tomaiuolo A, Santonicola M, Poggi m, Di Silverio F.

High Insulin-like growth factor I (IGF-I), -II (IGF-II) and type 1 receptor (IGFR1) expression in the periurethral region of human benign prostatic hyperplasia (BPH) tissue

Proceedings of XVth Congerss of European Association of Urology, 12-15 Aprile 2000, Brussels, Belgium.

Monti S, Iraci R, Falasca P, Lanzara S, Poggi M, Stigliano A, Marchesi M, Tartaglia F, Marzullo A, Palma E, Sciarra F and Toscano V.

Gene expression of estrogen receptor alfa and beta in human thyroid tissue by RT-PCR analysis. Journal of Endocrinological Investigation 2000; 23(6): 6.

S. Monti, F. Sciarra, **R. Iraci**, S. Lanzara, C. Martini, M. Poggi, P. Falasca, A. Stigliano, F. Di Silverio* and V. Toscano.

Gene expression of insulin-like growth factor I (IGF-I), II (IGF-II), and their type 1 (IGFR1) and 2 (IGFR2) receptor in human pathological prostatic tissue.

Dept of Fisiopatologia Medica, II Endocrinologia, and *Dept. Urologia, University of Rome "La Sapienza", Italy. 14th International Symposium of the Journal of Steroid Biochemistry & Molecular Biology, Quebec, Canada, 24-27 June 2000.

Monti S., Sciarra A.*, Falasca P., **Iraci R.**, Martini C., Poggi M., Lanzara S., Stigliano A., Di Silverio F., Sciarra F., Toscano V.

Serum concentrations and prostatic gene expression of chromogranin a (CgrA) and prostatic specific antigen (PSA) in patients affected by prostatic cancer (PCa) and benign prostatic hyperplasia (BPH) Dipartimento Fisiopatologia Medica, II Endocrinologia and *Dipartimento di Urologia, Università "La Sapienza", Italy Ancona-Portonovo 28/30.09.00 Journal of Endocrinological Investigation 2000; 23(8): 53.

Monti S, Di Silverio F, Iraci R, Martini C, Lanzara S, Falasca P, Poggi M, Stigliano A, Sciarra F and Toscano V. Regional variations of insulin-like growth factor I (IGF-I) and II (IGF-II) and receptor type I (IGFR1) in benign prostatic hyperplasia (BPH) tissue and their correlation with intraprostatic androgens.

J Clin Endocrinol Metab 2001;86(4):1700-1706

Monti S, Sciarra A, Falasca P, Lanzara S, **Iraci R**, Martini C, Poggi M, Stigliano A, Di Silverio F, Sciarra F and Toscano V.

Dept. Fisiopatologia Medica, II endocrinologia, and Dept. Urologia, University of Rome "La Sapienza", Italy **Neuroendocrine differentation in prostatic cancer and in benign prostatic hyperplasia** 5th European Congress of Endocrinology Torino 9-13 june 2001

S. Monti*, C. Martini, **R. Iraci**, M. Poggi, P. Falasca, S. Lanzara, M. Marchesi, F.Tartaglia, E. Papini, F. Sciarra and V. Toscano. Dept. Fisiopatologia Medica, II endocrinologia, and ^III Clinica Chirurgica, University of Rome "La Sapienza", Ospedale Regina Appostolorum of Albano (RM) Italy.

Coexpression of estrogen receptor alfa (ERa) and beta (ERb) in human thyroid tissue 5th European Congress of Endocrinology Torino 9-13 june 2001

Monti S, Sciarra A, Martini C, **Iraci R**, Lanzara S, Falasca P, Poggi M, Toscano R, Di Silverio F, Sciarra F, Toscano V.

Effects of Finasteride on intraprostatic expression of insulin-like growth factor I (IGF-I), II (IGF-II) and receptor type 1 (IGFR1) in benign prostatic hyperplasia (BPH).

J. Endocrinol. Invest. 2001; 24(7): 33

Monti S, Sciarra A, Poggi M, **Iraci R**, Falasca P, Martini C, Lanzara S, Stigliano A, Di Silverio F, Sciarra F, Toscano V.

Gene expression of insulin-like growth factor I (IGF-I), II (IGF-II), and their type 1 (IGFR1) and 2 (IGFR2) receptor in prostatic cancer specimens and their correlation with some prognostic factors.

J. Endocrinol. Invest. 2001; 24(7): 83

S. Monti, A. Sciarra°, **R. Iraci**, S. Lanzara, C. Martini, M. Poggi, C. Tosti-Croce, F. Sciarra Dept. of Fisiopatologia Medica, Dept of Urologia, University of Rome "La Sapienza", Italy **Neuroendocrine differentation of localized prostate adenocarcinoma: effect of combinated androgen blockade therapy and correlation with clinical and pathological prognostic factors J. Endocrinol. Invest. 2002; 25(6): 4**

S. Monti, A. Sciarra*, M. Poggi, **R. Iraci**, P. Falasca, C. Martini, S. Lanzara, C. Tosti-Croce, F. Sciarra, and V. Toscano*.

Dept. of Fisiopatologia Medica, II Endocrinologia, * Dept of Urologia, and *II Facoltà, Ospedale Sant'Andrea, University of Rome "La Sapienza", Italy

Effect of combinated androgen blockade therapy on expression of IGF-I, IGF-II and their type 1 receptor in localized prostate cancer.

V Congresso Nazionale della Società Italiana di Andrologia Medica Catania, 29 Maggio- 1 Giugno 2002

S. Monti1, A. Sciarra2, **R. Iraci**3, P. Falasca3, C. Martini3, M. Poggi3, L. Proietti Pannunzi3, F. Sciarra3, V. Toscano3

1Department of Medical Physiopatology, Ospedale Sant'Andrea, II Faculty of Medicine, University of Rome La Sapienza, 2Department of Urology U. Bracci, 3Department of Medical Physiopatology, Ospedale Sant'Andrea II Faculty of Medicine, University of Rome, Rome, Italy.

IGF-II expression is associated with unfavourable prognosis in human prostatic cancer 6th European Congress of Endocrinology Lyon, France, 26-30 april 2003

Monti s., Sciarra A., Falasca P., Proietti Pannunzi L., **Iraci R.**, Poggi M., Mascolo G., Tosti-Croce C., Sciarra F., Toscano V.

"Tumor progression is associated with high expression of IGF-II in human prostate cancer" Journal of Endocrinological Investigation vol.26, supp.n°6,2003, pag.12

Monti s., Proietti Pannunzi L., **Iraci R.**, Falasca P, Sciarra A.,Poggi M., Tosti-Croce C., Sciarra F. and Toscano V. **"SEL1L expression in normal and neoplastic human prostate and its regulation by androgen with drawal"** Journal of Endocrinological Investigation vol.26, supp.n°, 2003, pag.18

Bonifazi E, Gullotta F, Vallo L, Iraci R, Nardone AM, Brunetti E, Botta A, Novelli G.

Use of RNA fluorescence in situ hybridization in the prenatal molecular diagnosis of myotonic dystrophy type I.

Clin. Chem. (2006); 52(2): 319-322.

Baghernajad Salesi L, Bonifazi E, Gennarelli M, Botta A, Vallo L, **Iraci R**, Tardone A, Pietropolli A, Di Stasio E, Novelli G.

Molecular and clinical aspects of myotonic dystrophy: seven years'experience of direct molecular testing on 2650 Italian DM cases, risk prediction for clinical phenotype on the basis of molecular data. ASHG 2005.

Bonifazi E, Vallo L, Contino G, Iraci R, Rinaldi F, Botta A, Novelli G.

Identification of a candidate gene for a multisystemic myotonic disorder with frontotemporal dementia linked to 15q21-24 chromosome (DM3).

5th International Myotonic Dystrophy Consortium Meeting - IDMC-5 2005.

Vallo L, Bonifazi E, Rinaldi F, Contino G, Iraci R, Palladino A, Sannino P, Politano L, Botta A, Novelli G.

Analysis of candidate genes modifier for the conduction system impairment in Myotonic Dystrophy type 1 (DM1).

5th International Myotonic Dystrophy Consortium Meeting - IDMC-5 2005.

Vallo L, Bonifazi E, Contino G, Rinaldi F, Iraci R, Botta A, Novelli G.

Identificazione di un gene candidato per una forma di Distrofia Miotonica con demenza fronto-temporale associata al cromosoma 15q21-24 (DM3). SIGU 2005.

Bonifazi E, Vallo L, Iraci R, Botta A, Novelli G.

Italian experience of DM1 molecular testing on 710 two-generations families. ESHG 2004.

Vallo L, Gulotta F, Nardone AM, Bonifazi E, Iraci R, Botta A, Novelli G.

Applicazione della metodica dell'RNA FISH alla diagnosi prenatale di Distrofia Miotonica di tipo 1 (DM1). SIGU 2004.

Bonifazi E, Vallo L, Iraci R, Botta A, Novelli G.

Diagnosi molecolare di DM1 su 710 famiglie italiane.

SIGU 2004.

Italian guidelines for molecular analysis in myotonic dystrophies

Botta A, Bonifazi E, Vallo L, Gennarelli M, Garrè C, Salehi L, Iraci R, Sansone V, Meola G, Novelli G. Department of Biopatologia e Diagnostica per Immagini, Tor Vergata University, Rome, Italy Acta Myologica. 2006 Jun;25(1):23-33.

<u>Salehi LB</u>, <u>Bonifazi E</u>, <u>Stasio ED</u>, <u>Gennarelli M</u>, <u>Botta A</u>, <u>Vallo L</u>, <u>**Iraci R**</u>, <u>Massa R</u>, <u>Antonini G</u>, <u>Angelini C</u>, <u>Novelli G</u>.

Department of Biopathology and Diagnostic Imaging, Tor Vergata University, Rome, Italy. Genetic Testing. 2007 Spring;11(1):84-90

Risk prediction for clinical phenotype in myotonic dystrophy type 1 data from 2,650 patients.

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

IUNDUSI, RICCARDO

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di

· Tipo di azienda o settore

Dal 1° marzo 2010 ad oggi Fondazione "Policlinico Tor Vergata"

U.O.C. Ortopedia e Traumatologia B Direttore: Prof. Umberto TARANTINO

· Principali mansioni e responsabilità

Dirigente Medico del Servizio Sanitario Nazionale a tempo indeterminato

- Chirurgia Vertebrale
- Chirurgia Protesica dell'anca, del ginocchio e della spalla
- Traumatologia Muscolo-Scheletrica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

11/09/2018 - 11/09/2024 (art. 16, comma 1, Legge 240/10) ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE

BANDO D.D. 1532/2016 settore concorsuale 06/F4 Malattie Apparato Locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa

ABILITATO al ruolo di PROFESSORE di Il Fascia

• Date (da – a)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

2011-2012

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Assegno di Ricerca in Malattie dell'Apparato Locomotore

• Date (da - a)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 2008-2011

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", DOTTORATO DI RICERCA XXIV CICLO IN MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, Coordinatore: Prof. Umberto Tarantino

Studio Biomeccanico Ad Elementi Finiti Di 3 Differenti Metodiche Per Fusioni Lombari

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Pagina 1 - Curriculum vitae di IUNDUSI. Riccardo

Dottore di Ricerca in Malattie dell'Apparato Locomotore

Per ulteriori informazioni: riccardo.iundusi@uniroma2.it • Date (da - a)

- · Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - · Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita

• Date (da - a)

- · Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - · Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita
 - Date (da a)
- · Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - · Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - · Qualifica conseguita
 - Date Qualifica conseguita
 - Date (da a)
- · Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - · Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - · Qualifica consequita

CAPACITÀ E COMPETENZE **PERSONALI**

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- · Capacità di lettura
- · Capacità di scrittura
- · Capacità di espressione orale

Luglio 2008 - Settembre 2008

Taipei Hospital and Taiwan International Medical Training Center, Department of Health, Taipei, Taiwan

Department of Spinal Surgery, Chief: Dr. Jin-Fu LIN

Training Fellowship: artrodesi intersomatiche anteriori mediante approccio laterale retroperitoneale diretto, chirurgia cervicale anteriore

Febbraio 2008 - Giugno 2008

Katholisches Klinikum, Koblenz, Germania

Department of Spinal Surgery, Chief: Dr. Francis Ch. KILIAN

Training Fellowship: PLIF, TLIF, chirurgia microscopica del rachide cervicale e lombare, chirurgia protesica discale e fusioni cervicali

2004-2008

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA, Direttori: Prof. Maurizio Monteleone e Prof. Ernesto Ippolito

Titolo della Tesi di Specializzazione: Fusioni Vertebrali Lombari: Meta-Analisi Della Letteratura Ed Esperienza Personale Sui Risultati Clinici Delle Differenti Tecniche Chirurgiche

Votazione finale 50/50 e Lode

Specialista in Ortopedia e Traumatologia

15 settembre 2004

Iscrizione ALBO DEI MEDICI CHIRURGHI DELLA PROVINCIA DI LATINA al N°3.163

1997-2003

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E **CHIRURGIA**

Titolo della Tesi di Laurea: Coxartrosi: Aspetti Clinici Ed Alterazioni Tissutali

Medico Chirurgo

ITALIANO

INGLESE BUONO

BUONO

BUONO

ULTERIORI INFORMAZIONI

INSEGNAMENTI ACCADEMICI:

- Docente nel Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche
- Docente nel Corso di Laurea in Fisioterapia
- Docente nel Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia
- Docente nel Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche
- Docente nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgica Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
- Docente nella Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia
 Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
- Docente "Università Cattolica Nostra Signora del Buon Consiglio", Tirana, Albania

PUBBLICAZIONI

1) Russo A., Tarantino U, d'Ettorre G, Della Rocca C, Ceccarelli G, Gasbarra E, Venditti M, **Iundusi R**.

"First report of spondylodiscitis caused by Bacillus circulans in an immunocompetent patient: Clinical case and review of the literature". IDCases 2021 Jan 26;23:e01058. doi: 10.1016/j.idcr.2021.e01058.

2) Tarantino U, Cariati I, Tancredi V, Casamassima D, Piccirilli E, **Iundusi R**, Gasbarra E.

"State of Fragility Fractures Management during the COVID-19 Pandemic." Int J Environ Res Public Health. 2020 Oct 22;17(21):7732. doi:10.3390/ijerph17217732.

3) Tarantino U, Cariati I, Marini M, D'Arcangelo G, Tancredi V, Primavera M, **Iundusi** R, Gasbarra E, Scimeca M.

"Effects of Simulated Microgravity on Muscle Stem Cells Activity." Cell Physiol Biochem. 2020 Aug 5;54(4):736-747. doi:10.33594/000000252. PMID: 32749090.

- 4) Di Pietro G, Scimeca M, **Iundusi R**, Celi M, Gasbarra E, Tarantino U, Capuani S. "Differences between muscle from osteoporotic and osteoarthritic subjects: in vitro study by diffusion-tensor MRI and histological findings."

 Aging Clin Exp Res. 2020 Feb 6. doi: 10.1007/s40520-020-01483-6.
- 5) Pucci S, Greggi C, Polidoro C, Piro MC, Celi M, Feola M, Gasbarra E, Iundusi R, Mastrangeli F, Novelli G, Orlandi A, Tarantino U. "Clusterin silencing restores myoblasts viability and down modulates the inflammatory process in osteoporotic disease."
 J Transl Med. 2019 Apr 10;17(1):118. doi: 10.1186/s12967-019-1868-5.
- 6) Sesti FF, Oliva F, **Iundusi R**.

"Fifth metatarsal tuberosity avulsion fractures: A new surgical technique without metal implant."

Muscles, Ligaments and Tendons Journal. 2019;9 (2):236-240. doi:10.32098/mltj.02.2019.12

7) Tarantino U, Resmini G, Provenza A, Piccirlli E, Feola M, **Iundusi R**. "Surgical therapy: Vertebro-cifoplastic: Pros and cons."

Capitolo del libro *Multidisciplinary Approach to Osteoporosis: From Assessment to Treatment*. doi:10.1007/978-3-319-75110-8 18. Settembre 2018

- Oliva F, Buharaja R, Iundusi R, Tarantino U. "Leg Fracture Associated with Synostosis of Interosseous Membrane During Running in A Soccer Player." Transl Med UniSa. 2018 Mar 31;17:1-5. eCollection 2017 Jul. PMID:30050873
- Manenti G, Iundusi R, Picchi E, Marsico S, D'Onofrio A, Rossi G, Tarantino U, Floris R. "Anatomical variation: T1 spinabifida occulta. Radiological findings." Radiol Case Rep. 2017 Mar; 12(1):207-9. doi:10.1016/j.radcr.2016.11.003. Epub 2016 Dec 27
- 10) Gasbarra E, Iundusi R, Perrone FL, Saturnino L, Tarantino U. "Densitometric evaluation of bone remodelling around Trabecular Metal Primary stem: a 24-month follow-up." Aging Clin Exp Res. 2015 Oct;27 Suppl 1:69-75. doi: 10.1007/s40520-015-0424-2. Epub 2015 Aug 14.
- 11) Arduini M, Saturnino L, Piperno A, Iundusi R, Tarantino U. "Fragility fractures of the pelvis: treatment and preliminary results." Aging Clin Exp Res. 2015 Oct;27 Suppl 1:61-7. doi: 10.1007/s40520-015-0430-4. Epub 2015 Aug 12.
- 12) Iundusi R, Gasbarra E, D'Arienzo M, Piccioli A, Tarantino U. " Augmentation of tibial plateau fractures with an injectable bone substitute: CERAMENTTM. Three year follow-up from a prospective study." BMC Musculoskelet Disord. 2015 May 13;16:115. doi: 10.1186/s12891-015-0574-6.
- 13) Capuani S, Manenti G, **Iundusi R**, Tarantino U. "Focus on diffusion MR investigations of musculoskeletal tissue to improve osteoporosis diagnosis: a brief practical review." Biomed Res Int. 2015;2015:948610. doi: 10.1155/2015/948610. Epub 2015 Mar 10. Review.
- 14) Masala S, Taglieri A, Chiaravalloti A, Calabria E, Morini M, Iundusi R, Tarantino U, Simonetti G. "Thoraco-lumbar traumatic vertebral fractures augmentation by osteo-conductive and osteo-inductive bone substitute containing strontium-hydroxyapatite: our

Neuroradiology. 2014 Jun; 56(6): 459-66. doi: 10.1007/s00234-014-1351-1. Epub 2014 Mar 21.

- 15) Gasbarra E, Celi M, Perrone FL, Iundusi R, Di Primio L, Guglielmi G, Tarantino U. "Osseointegration of Fitmore stem in total hip arthroplasty." J Clin Densitom. 2014 Apr-Jun;17(2):307-13. doi: 10.1016/j.jocd.2013.11.001. Epub 2014 Mar 5.
- 16) Tarantino U, Baldi J, Celi M, Rao C, Liuni FM, Iundusi R, Gasbarra E. "Osteoporosis and sarcopenia: the connections." Aging Clin Exp Res. 2013 Oct;25 Suppl 1:S93-5. doi: 10.1007/s40520-013-0097-7. Epub 2013 Sep 18.
- 17) Iundusi R, Scialdoni A, Arduini M, Battisti D, Piperno A, Gasbarra E, Tarantino U. "Stress fractures in the elderly: different pathogenetic features compared with young patients." Aging Clin Exp Res. 2013 Sep 18. [Epub ahead of print]
- 18) Masala S, Calabria E, Nano G, **Iundusi R**, Greco L, Di Trapano R, Tarantino U, Simonetti G. "Traumatic burst fracture with spinal channel involvement augmentation with

bioactive strontium-hydroxyapatite cement." Case Rep Orthop. 2013;2013:613149. doi: 10.1155/2013/613149. Epub 2013 Aug 1.

19) Manenti G, Capuani S, Fanucci E, Assako EP, Masala S, Sorge R, **Iundusi R**, Tarantino U, Simonetti G.

"Diffusion tensor imaging and magnetic resonance spectroscopy assessment of cancellous bone quality in femoral neck of healthy, osteopenic and osteoporotic subjects at 3T: Preliminary experience."

Bone. 2013 Jul;55(1):7-15. doi: 10.1016/j.bone.2013.03.004. Epub 2013 Mar 16.

20) Masala S, Tarantino U, Nano G, Iundusi R, Fiori R, Da Ros V, Simonetti G. "Lumbar Spinal Stenosis Minimally Invasive Treatment with Bilateral Transpedicular Facet Augmentation System." Cardiovasc Intervent Radiol. 2013 Jun;36(3):738-47. doi: 10.1007/s00270-012-0478-x. Epub 2012 Sep 25.

21) Tarantino U, Fanucci E, **Iundusi R**, Celi M, Altobelli S, Gasbarra E, Simonetti G, Manenti G.

"Lumbar spine MRI in upright position for diagnosing acute and chronic low back pain: statistical analysis of morphological changes."

J Orthop Traumatol. 2013 Mar; 14(1):15-22. doi: 10.1007/s10195-012-0213-z. Epub

2012 Sep 16.

22) Fasciglione GF, Gioia M, Tsukada H, Liang J, **Iundusi R**, Tarantino U, Coletta M, Pourmotabbed T, Marini S.

"The collagenolytic action of MMP-1 is regulated by the interaction between the catalytic domain and the hinge region."

J Biol Inorg Chem. 2012 Apr;17(4):663-72. doi: 10.1007/s00775-012-0886-z. Epub 2012 Mar 10.

23) Tarantino U, **Iundusi R**, Lecce D, Tempesta V, Perrone FL, Rao C, Cerocchi I, Gasbarra E.

"Osteosynthesis of fragility fractures."
Aging Clin Exp Res. 2011 Apr;23(2 Suppl):54-6. Review.

24) Tarantino U, Iundusi R, Cerocchi I, Liuni FM, Feola M, Celi M, Baldi J, Gasbarra E.

"Role of the orthopaedic in fragility fracture and in the prevention of a new fracture: SIOT 2009 recommendations."

Aging Clin Exp Res. 2011 Apr;23(2 Suppl):25-7. Review.

"pH dependence of the enzymatic processing of collagen I by MMP-1 (fibroblast collagenase), MMP-2 (gelatinase A), and MMP-14 ectodomain"

J Biol Inorg Chem. 2010 Nov;15(8):1219-32. Epub 2010 Jun 12.

- 26) Tarantino U, Cannata G, Gasbarra E, Bondi L, Celi M, **Iundusi R.** "Open medial dislocation of the ankle without fracture" J Bone Joint Surg [BR] 2008, Vol 90-B;10:1382-4.
- 27) Tarantino U, Cannata G, Cerocchi I, Lecce D, **Iundusi R**, Celi M. "Surgical approach to fragility fractures: problems and perspectives" Aging Clin Exp Res 2007; 19S; 12-21.
- 28) Tarantino U, Cannata G, Lecce D, Celi M, Cerocchi I, **Iundusi R**. "Incidence of fragility fractures"
 Aging Clin Exp Res 2007; 19S; 7-11

- Oltre 20 pubblicazioni nazionali
- Oltre 50 presentazioni a congressi nazionali ed internazionali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".