CURRICULUM del Dott. FABIO SANDOMENICO

Nome: Fabio Sandomenico

Luogo di nascita: Napoli

Data di nascita: 9 luglio 1966

Nazionalità: Italiana

FORMAZIONE

1991- <u>Laurea</u> in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 e lode presso l'Università di Napoli Federico II, in data 31 Luglio discutendo la Tesi: "Diagnostica per immagini della Displasia Congenita dell'Anca"

1995- <u>Specializzazione</u> in Radiodiagnostica con voto 70/70 e lode presso la Seconda Facoltà Di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli, nell'Ottobre 1995 discutendo la seguente tesi: "Imaging integrato nella stadiazione del carcinoma della vescica".

2008- Master di II livello in Management Sanitario, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II di Napoli con voto 110 /110 e lode.

2021- 17.12.2021 Certificato di Formazione Manageriale rilasciato dalla Regione Campania e dall'Istituto FORMEZ PA.

2023- (22.11.2023) Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/I1 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA.

CARRIERA ACCADEMICA E OSPEDALIERA

- 1992-1995: Assistente in formazione presso l'Istituto di Scienze Radiologiche della 2a Università degli studi di Napoli, dopo essere stato ammesso per concorso secondo la normativa CEE
- 1995-1997: Specialista ambulatoriale con incarichi temporanei nell'ambito della branca di radiologia diagnostica.
- 1997-1998: Vincitore di Borsa di studio per giovani laureati e specialisti in radiologia presso il reparto di Radiodiagnostica dell'Istituto a carattere scientifico per lo studio e la cura dei tumori "Fondazione G. Pascale".
- Dal 01/09/1998 al 31/01/1999: Dirigente I livello radiologo a tempo Determinato con incarico per otto mesi presso il P.O. S. Maria delle Grazie (ASL NA2) di Pozzuoli (NA)
- Dal 16/02/1999 al 15/10/1999: Dirigente I livello radiologo a tempo Determinato con incarico a tempo Determinato per otto mesi presso il P.O. S. Maria delle Grazie (ASL NA2) di Pozzuoli (NA)
- Dal 25/10/1999 al 15/01/2000: Dirigente I livello radiologo a tempo Determinato con incarico per otto mesi presso il P.O. S. Maria delle Grazie (ASL NA2) di Pozzuoli (NA)
- Dal 16/01/2000 al 30/09/2004 Dirigente di ruolo I livello radiologo a tempo indeterminato presso il Servizio di Radiologia del P.O. S. Maria delle Grazie (ASL NA2) di Pozzuoli (NA) quale Vincitore di Concorso Pubblico
- Dall'1/10/2004 ad oggi *Dirigente I livello*, presso l'Unità Operativa Complessa di Radiodiagnostica dell'I.N.T. "Fondazione Pascale", Napoli.
- Il 23/04/2008 ha conseguito il Master di II livello in Management Sanitario, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II di Napoli con voto 110 /110 e lode.
- Dal 12/03/2009 al 31.12.2020 ha ricoperto la figura di Dirigente Responsabile di Struttura Semplice "Cute-Muscolo-Scheletrico" rientrante nella U.O.C. di Radiodiagnostica.
- Dal 01.01.2021 ad oggi riveste il ruolo di Direttore di Unità Operativa Complessa di Radiologia presso l'Ospedale Buon Consiglio Fatebenefratelli di Napoli, con incarico in regime di non esclusività quale vincitore di Avviso pubblico relativo alla posizione ricoperta come da pubblicazione su Gazzetta Ufficiale n.5 del 017-01-2020 e su Bollettino Ufficiale della Regione Campania (BURC) n° 60 del 14 ottobre 2019.
- Nel Dicembre 2021 consegue il Certificato di Formazione Manageriale rilasciato dalla Regione Campania e dall'Istituto FORMEZ PA.
- Dal Febbraio 2021 è Docente presso la Scuola di Specializzazione in Diagnostica per Immagini e Radioterapia dell'Università Federico II di Napoli, diretta dal Prof. Arturo Brunetti.
- Nel novembre 2023 (22.11.2023) ottiene l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/I1 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA.

FORMAZIONE PROFESSIONALE E CULTURALE

Il dott. Fabio Sandomenico,

- laureato in Medicina e Chirurgia con il massimo dei voti e la Lode nel Luglio 1991 si iscrive all'Albo dell'Ordine dei Medici e Chirurghi di Napoli nel 6 Maggio 1992 dopo aver superato l'esame di Abilitazione per l'esercizio della professione di Medico-Chirurgo.

- Ammesso per concorso alla Scuola di Specializzazione in Radiologia nel Maggio 1992 usufruisce per quattro anni della borsa di studio indetta dall'ordinamento CEE come Assistente in formazione, presso l'Istituto di Scienze Radiologiche della Seconda Università di Napoli diretta dal Prof. E. del Vecchio.

Durante i quattro anni di specializzazione ha acquisito esperienza delle varie metodiche di diagnostica per immagini dalla radiologia tradizionale generale a quella pediatrica frequentando per 1 anno la Radiologia dell'istituto di Pediatria della stessa Università per poi dedicarsi alle più moderne metodiche quali ecografia, Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica. Nell'ambito di queste ultime due branche, durante i quattro anni, ha svolto ricerche clinico-diagnostiche con approfondimenti bibliografici relativi alla casistica di maggiore interesse.

- Specializzato nell'Ottobre 1995 con il massimo dei voti e la Lode

all'ecocolorDoppler ed all'ecocontrastografia.

- Iscritto alla graduatoria dei medici della specialistica ambulatoriale prestando servizio per sostituzioni ed incarichi temporanei nell'ambito della Specialistica di Radiodiagnostica presso le strutture dell'ASL NA1 e NA5.
 - Vincitore, nel Febbraio 1997, di Borsa di studio annuale indetta dall'Istituto nazionale a carattere scientifico per lo studio e la cura dei tumori "Fondazione G.Pascale" per giovani laureati in Medicina e Chirurgia con specializzazione in Radiodiagnostica. Fino al Febbraio 1998 frequenta quindi il reparto di Radiodiagnostica di detto Istituto diretto dal Prof. Mario Ziviello. Durante tale periodo affina la propria esperienza di TC con particolare riguardo alla tecnica spirale nello studio della patologia neoplastica; si dedica inoltre, grazie alla guida ed all'insegnamento del Prof. Mario Ziviello, all'ecografia ed ecocolorDoppler sperimentando la validità di mezzi di contrasto ecoamplificatori e dedicandosi alle metodiche di radiologia interventistica sia percutanee che vascolari con particolare riguardo alle tecniche di alcolizzazione e di termoablazione di lesioni focali epatiche. -Vincitore, nel Giugno 1998, di Avviso Pubblico per incarico temporaneo di Dirigente Medico I Livello Radiologo presso il Servizio di Radiologia del P.O. S. Maria delle Grazie, Pozzuoli dell'ASL NA2 diretto dal Dott.Alfredo Siani. Qui arricchisce la propria esperienza per quel che riguarda la diagnostica per immagini nella patologia di Pronto Soccorso con particolare riguardo alla TC spirale,
 - Vincitore, nel Dicembre 99, di concorso di Dirigente medico I livello di Radiologia presso il P.O. S. Maria delle Grazie, Pozzuoli dopo essere risultato 3° nella graduatoria di merito.
 - Dall'Ottobre 2004, Dirigente di I livello presso l'U.O.C. di Radiodiagnostica dell'I.N.T. "G.Pascale" per trasferimento interaziendale; qui arricchisce ulteriormente la sua esperienza nella diagnostica per immagini in ambito oncologico prettamente per quel che riguarda le applicazioni dell'ecografia e dell'ecocontrastografia, della TC e della RM in tale contesto. Nel contesto oncologico si è dedicato alla valutazione radiologica della patologia mammaria, delle patologie della cute ed in particolare modo del melanoma, delle patologie muscolo-scheletriche (sarcomi), delle patologie ematologiche e di quelle del distretto testa-collo divenendo referente radiologo per molti di questi ambiti patologici. Negli ultimi anni si è dedicato alla valutazione della risposta radiologica alla Immuno-terapia nel melanoma ed in altre forme di tumori.

Nel periodo trascorso all'I.N.T. Pascale ha acquisito, inoltre, esperienza nelle pratiche di interventistica eco-guidata con sedute di prelievi percutanei per esami citologici con ago sottile (FNAC) di patologie mammarie, tiroidee e dei tessuti molli ed effettuando procedure di biopsie percutanee eco-guidate prevalentemente mammarie per esami micro-istologici (Tru-Cut).

- Il 23/04/2008 consegue il Master di II livello in Management Sanitario, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II di Napoli con voto 110 /110 e lode.
- Dal 12/3/2009 al 31.12.2020 è stato Responsabile di Struttura Semplice "Cute-Muscolo-Scheletrico" rientrante nella U.O.C. di Radiodiagnostica.
- Dal 01.01.2021 ad oggi, dopo essere risultato vincitore di concorso pubblico riveste il ruolo di Direttore di Unità Operativa Complessa di Radiologia presso l'Ospedale Buon Consiglio Fatebenefratelli di Napoli.

Durante il periodo di Direzione di tale Unità Operativa il Dr. Sandomenico attiva la convenzione con l'Università degli Studi di Napoli Federico II, divenendo centro di riferimento per gli Assistenti in Formazione della Scuola di Specializzazione in Radiologia diretta dal Prof. Arturo Brunetti. A seguito di ciò assumerà anche il ruolo di docente per gli studenti del II, III e IV anno, svolgendo lezioni di Diagnostica per immagini dei Tumori Polmonari, Ecografia con mezzo di contrasto nelle urgenze addominali traumatiche e non traumatiche. Ecografia, ecocolorDoppler ed Elastosonografia delle patologie mammarie ed Ecografia delle patologie del sistema muscolo-scheletrico.

L'attività lavorativa svolta dal Dr. Sandomenico, oltre alle funzioni direttive, si è incentrata prevalentemente su attività di diagnostica ed interventistica percutanea TC ed Eco-guidata effettuando procedure di prelievi citologici e micro-istologici (Tru-Cut) di lesioni polmonari, epatiche, mammarie e dei tessuti molli oltre a drenaggi toracici e addominali e drenaggi biliari. Inoltre, in collaborazione con consulenti esterni, ha effettuato procedure di trattamenti percutanei con Radiofrequenza e Micro-onde sotto guida TC ed ecografica, di lesioni epatiche, renali ed ossee.

- -Nel dicembre 2021 completa il Corso Di Formazione Manageriale per Direttori Sanitari e Direttori di UOC di aziende ed Enti del Servizio Sanitario Regionale, indetto dalla Regione Campania ed organizzato dall'Istituto FORMEZ.
- Nel novembre 2023 (22.11.2023) ottiene l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/I1 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA.

Il Dr. Fabio Sandomenico è Guest Editor delle riviste:

- Cancers
- Tomography
- Biomolecules
- Diagnostics

Revisore delle seguenti riviste:

- Cancers,
- Cancer Imaging,
- Tomography,
- Frontiers in Oncology,
- Frontiers in Pediatrics.

BORSE DI STUDIO E PREMI

- 1996- Borsa di studio annuale per giovani laureati, con età inferiore ai 32 anni, bandita dall'Istituto Nazionale dei Tumori di Napoli, "Fond.G.Pascale" seguendo il progetto di ricerca: "Confronto tra Tomografia Computerizzata spirale ed ecocolor Doppler con m.d.c. nella valutazione della efficacia dell'alcolizzazione percutanea dell'epatocarcinoma".
- 1997- Vincitore di uno dei Premi per il miglior poster "Epatocarcinoma trattato con alcolizzazione percutanea (P.E.I.): ruolo dell'ecocolor Doppler dopo contrasto (Levovist) versus TC spirale nel follow-up post-terapeutico" presentato al Congresso Nazionale SIUMB-XIII Giornate Internazionali di ultrasonologia, Palermo, 10-12 Maggio 1997
- 2000 Vincitore di uno dei premi per i migliori poster messi in palio in occasione del 39° Congresso Nazionale SIRM, Milano, 14.5.00, con il contributo: "Le alterazioni della perfusione renale: cause e reperti con TC spirale" di Nunziata A, Catalano O, Esposito M, SANDOMENICO F, Siani A.
- 2000 Vincitore del premio di £ 5.000.000 "Rosati" per la Tomografia Computerizzata messo in palio in occasione del 39° Congresso Nazionale SIRM, Milano, 14.5.00, con il contributo: "Il reflusso cavo-azygotico ed il reflusso atrio-cavale quali segni di alterazione emodinamica in TC spirale" di Catalano O, Cusati B, SANDOMENICO F, Esposito M, Siani A.
- 2001- Vincitore di uno dei premi per miglior poster: "ANALISI DELL'ACCURATEZZA IN VIVO DELL'ECOGRAFIA NELLA DIAGNOSI DI NEFROLITIASI ALLA LUCE DELL'ATTUALE STANDARD, LA TC SPIRALE DIRETTA." Presentato al XIII Congresso Nazionale SIUMB, XVI Giornate Internazionali di ultrasonologia, Cosenza, 6-10 Ottobre 2001
- 2001-Vincitore di uno dei premi per migliore comunicazione: "ECOGRAFIA VERSUS TC SPIRALE DIRETTA NEL RICONOSCIMENTO DELLE CAUSE DI DOLORE ACUTO AL FIANCO ALTERNATIVE ALLA COLICA URINARIA." presentato al XIII Congresso Nazionale SIUMB, XVI Giornate Internazionali di ultrasonologia, Cosenza, 6-10 Ottobre 2001
- 2002 Vincitore di uno dei premi per miglior poster: "POSSIBILITA' DELL'ECOCONTRASTOGRAFIA NEI TRAUMI DELLA MILZA." presentato al XIV Congresso Nazionale SIUMB, XVII Giornate Internazionali di Ultrasonologia, Abano Terme (PD), 2002
- 2005 Premio "First Prize in the Scientific Poster Exhibition" in occasione del First Annual Techning Course della International Cancer Imaging Society (ICIS) per il poster "Contrast specific ultrasound (CS-US): A promising diagnostic technique in abdominal oncology" di SANDOMENICO F, Catalano O, Vallone P, Mattace Raso M, Gallipoli A, Siani A.
- 2007 3° Premio sessione poster al convegno "La diagnostica per immagini nella pratica clinica PET-TC ed imaging integrato in oncologia" di Trani, con il poster "Metastasi gastrointestinali da melanoma: aspetti clinici e radiologici", di Lalli G, SANDOMENICO F, Leparulo L, Catalano O.

2010. Vincitore di un Certificato di Merito per i migliori poster in occasione del 44° Congresso Nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010 con il contributo: "Le diverse facce del condrosarcoma: correlazione radio-patologica" di Saturnino P, Catalano O, SANDOMENICO F, Fazioli F, Gallipoli D'Errico A.

2010 – Vincitore del 2° premio per il miglior poster all'ESSR 2010, Lille (F), con il contributo: "Epitrochlear lymph nodes, anatomical basis, clinical aspects, sonography findings and cross-sectional imaging correlation di SANDOMENICO F, Catalano O, Setola SV, Vallone P, Barretta ML, Filice S.

2010 - Vincitore di uno dei premi messi in palio per le migliori comunicazioni in occasione del Raduno Annuale Gruppo Regionale Campano SIRM, Napoli, 19 Novembre 2010 con il contributo "La marcata ipoecogenicità delle metastasi superficiali da melanoma non è dovuta esclusivamente a fenomeni di necrosi: correlazione tra ecografia e anatomia patologica" di Mandato Y, Catalano O, SANDOMENICO F, Franco R, Gallipoli D'Errico A.

2011 – Premio "Certificate of Merit" in occasione dell'RSNA Scientific Assembly per il poster "Bedside contrast enhanced sonography (CEUS) of the critically-ill patient" di Catalano O, Nunziata A, SANDOMENICO F, Setola SV, Petrillo A.

2012 – Premio "Magna cum Laude" di 350,00 Euro in occasione del 45° Congresso Nazionale SIRM per il poster "Il segno della coda e il segno della corda: nuovo reperto ecografico nelle metastasi superficiali da melanoma. Nunziata A, Saturnino PP, Catalano O, SANDOMENICO F, Petrillo A

2013 - Premio speciale in occasione del raduno annuale del Gruppo Regionale Campano della SIRM tenutosi a Napoli il 22 novembre per la comunicazione "L'ecografia con mezzo di contrasto (CEUS) nell'algoritmo di follow-up dei pazienti con epatocarcinoma (HCC) trattato con ablazione percutanea" Saturnino PP, Catalano O, SANDOMENICO F, Vallone P, Petrillo A.

SOCIETA' SCIENTIFICHE

Dal 1992 ad oggi: Socio della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM).

Dal 2006 ad oggi: Socio della Società Italiana Ultrasuoni in Medicina e Biologia (SIUMB).

Dal 2004 ad oggi: Socio della European Congress of Radiology (ECR).

Dal 2004 al 2011: Socio della International Cancer Imaging Society (ICIS),

Dal 2007 al 2008: Socio della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi.

Dal 2018 ad oggi: Socio della European Society of Oncologic Imaging (ESOI)

Dal 2012 ad oggi: Socio della European Society of Skeletal Radiology (ESSR)

Dal 2018 al 2023: Socio della European Society of Thoracic Imaging (ESTI)

Dal 2024 al 2025: Socio della European Society of Emergency Radiology (ESER)

DOCENZE A CORSI TEORICO-PRATICI

- Corso di Risonanza Magnetica "METODOLOGIA E BASI APPLICATIVE DELLA RM DEL COLLO, DEL TORACE E DEL CUORE", in qualità di relatore Istituto di Scienze Radiologiche della Facoltà di Medicina e Chirurgica della 2a Università di Napoli, Napoli 3-4 Novembre 1995

- Docente I CORSO TEORICO PRATICO DI ECO COLOR DOPPER. Pozzuoli (NA), 24-25 Marzo e 21 Aprile 1999.
- Docente II CORSO TEORICO PRATICO DI ECO COLOR DOPPER. Pozzuoli (NA), 25-26 Gennaio e 25 Febbraio 2000.
- Docente III CORSO TEORICO PRATICO DI ECO COLOR DOPPER. Pozzuoli (NA), 25-26 Maggio e 23 Giugno 2000.
- Docente IV CORSO TEORICO-PRATICO DI ECO COLOR DOPPLER. Pozzuoli (NA), 18-19 Gennaio e 15 Febbraio 2001.
- Docente CORSO TRIMESTRALE DI FORMAZIONE IN TC SPIRALE. Napoli, Aprile-Giugno 2001.
- Lezione orale: "APPARATO MUSCOLO-SCHELETRICO-PATOLOGIA ONCOLOGICA" Napoli 18.6.01.
- Docente V CORSO TEORICO-PRATICO DI ECO COLOR DOPPLER. Pozzuoli (NA), 22-23 Ottobre e 20 Novembre 2001.
- Docente VI CORSO TEORICO-PRATICO DI ECO COLOR DOPPLER. Pozzuoli (NA), 29-30 Gennaio e 27 Febbraio 2003.
- Dal Febbraio 2005 Fabio Sandomenico insieme al Dott. Orlando Catalano ha svolto in qualità di docente, l'attività di FORMAZIONE PRATICA PERMANENTE IN ECO-COLOR-DOPPLER INTERNISTICO ED ECOGRAFIA CON MEZZI DI CONTRASTO presso l'I.N.T. Fondazione Pascale (Napoli), effettuata mensilmente in collaborazione con la ditta Esaote Biomedica s.p.a.
- Docente al corso "Ecografia ed imaging integrato nella patologia muscolo-scheletrica nello sport", per Medici in Medicina dello Sport presso il CONI di Napoli
- Docente al corso della Scuola Avanzata SIUMB "Ecocolor-Doppler e Mezzi di Contrasto Ecografici" – INT "G.Pascale" Napoli 7/14 Novembre, 4/12 Dicembre 2007
- AORTA E ARTERIE SPLANCNICHE, F Sandomenico, 15 gennaio 2008. Corso base "EcocolorDoppler internistico e vascolare periferico".INT "G.Pascale" NAPOLI
- IPERTENSIONE PORTALE. F. Sandomenico. 15 gennaio 2008. Corso base "EcocolorDoppler internistico e vascolare periferico".INT "G.PASCALE" NAPOLI
- LINFADENOPATIE E ALTRE TUMEFAZIONI SUPERFICIALI. F.Sandomenico. 7 febbraio 2008. Corso base "EcocolorDoppler internistico e vascolare periferico".INT "G.PASCALE" NAPOLI
- ECOCONTRASTOGRAFIA: BASI FISICHE E APPARECCHIATURE. F. Sandomenico. 26 Marzo 2008. Corso avanzato "Mezzi di contrasto ecografici". INT "G.Pascale" NAPOLI
- VIDEOCASI INTERATTIVI. F.Sandomenico. 9 Aprile 2008. Corso avanzato "Mezzi di contrasto ecografici". INT "G.Pascale" NAPOLI
- APPLICAZIONI DOPPLER DEI MDC ECOGRAFICI. F. Sandomenico. 23 aprile 2008. Corso avanzato "Mezzi di contrasto ecografici". INT "G.Pascale" NAPOLI
- IMAGING ECOCONTRASTOGRAFICO DELLE STRUTTURE SUPERFICIALI. F. Sandomenico. 30 aprile 2008. Corso avanzato "Mezzi di contrasto ecografici". INT "G.Pascale" NAPOLI
- Docente al Corso base di EcocolorDoppler periferico ed internistico, INT Pascale, Napoli 9-11 giugno 2011
- Docente Corso base Interventistica Ecoguidata, 13-15 ottobre 2011, INT "G. Pascale".

- Docente al Corso "Ecografia con mezzo di contrasto CEUS", 3-5 aprile 2014, INT "G. Pascale" Napoli
- Docente Corso Teorico-Pratico di Interventistica Percutanea del Fegato, 26-27 settembre 2014
- Docente Corso Teorico-pratico in EcocolorDoppler Internistico e Vascolare Periferico 2015, presso la Scuola EcoCotugno di Ecografia ed Ecointervenistica del P.O. D. Cotugno dell'AORN dei Colli, 22 Ottobre 2015
- Docente Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica Università Federico II, Napoli, con lezione sulle "Neoplasie Polmonari", 24 gennaio 2017
- Docente all'evento Milestones in Immuno-oncology, 28-30 marzo 2018 INT "G.Pascale" Napoli
- Docente all'evento Milestones in Immuno-oncology, 03-05 ottobre 2018 INT "G.Pascale" Napoli
- Docente Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica Università Luigi Vanvitelli, con lezione tenuta in data 07/03/2018
- Docente Corso Teorico-pratico in EcocolorDoppler Internistico e Vascolare Periferico 2019, presso la Scuola EcoCotugno di Ecografia ed Ecointervenistica del P.O. D. Cotugno dell'AORN dei Colli, 23 Gennaio 2019
- Docente alla Scuola di Specializzazione in Radiologia per gli studenti del II, III e IV anno, svolgendo lezioni di Diagnostica per immagini dei Tumori Polmonari, Ecografia con mezzo di contrasto nelle urgenze addominali traumatiche e non traumatiche. Ecografia, ecocolorDoppler ed Elastosonografia delle patologie mammarie ed Ecografia delle patologie del sistema muscolo-scheletrico dal 2021 ad oggi.
- Docente-relatore al Corso della Scuola di Ecografia di Base, SIUMB, Health In Progress, 26-27 gennaio 2024, Napoli
- Docente al Corso della Scuola di Ecografia di Base, SIUMB, Health In Progress, 24-25 gennaio 2025, Napoli

RELAZIONI AD INVITO A CONGRESSI

- Relatore al convegno Nazionale "Il trattamento del Melanoma Metastatico", organizzato dall'AIOM (Associazione Italiana Oncologia Medica), Roma, 8-9 marzo 2013
- Relatore al convegno: Imaging in Oncologia Esperienze a Confronto Incontro Multidisciplinare, Napoli, 18-19 ottobre 2013
- <u>Relatore Corso "Ecografia con mezzo di contrasto CEUS"</u>, 3-5 aprile 2014, INT "G. Pascale" Napoli
- <u>Relatore</u> Corso Teorico-Pratico di Interventistica Percutanea del Fegato, 26-27 settembre 2014 INT "Pascale" Napoli
- <u>Relatore al Convegno: Immunotarget-Terapia dei Tumori, 13 Febbraio</u> 2015 Roma
- Relatore al Convegno: Immunotarget-Terapia dei Tumori, 20 Marzo 2015 Napoli
- Relatore al Convegno: Immunoterapia: cosa abbiamo imparato dal melanoma e

- nuove prospettive, 14 settembre 2015, Napoli
- <u>Relatore al Perceptorship in Immunoncologia, 16 settembre 2015 INT "G.Pascale" Napoli</u>
- Relatore al Seminario:Cariconoma del Polmone, Nuovi Scenari di Gestione, 05/11/2015 Giardini Naxos (Messina)
- Relatore al Perceptorship in Immunoncologia, 25 novembre 2015, INT Napoli
- Relatore al Congresso Immunoterapia dei Tumori, 18 dicembre 2015, Casabianca di Fermo
- Relatore al Perceptorship in Immunoncologia, 20-22 aprile 2016, INT "G. Pascale" Napoli
- Discussant all'Incontro SIAPEC Campania, Diagnostica integrata del Nodulo Tiroideo, 6 Giugno 2016, Napoli
- Relatore al Programma Formativo SIUMB 2016, 22-25 ottobre 2016, Ascoli Piceno
- Relatore al Convegno Oltre i Criteri RECIST...il funzionale, 7 Dicembre 2016, INT "G.Pascale" Napoli
- Relatore al Perceptorship in Immunoncologia, 23-25 novembre 2016, INT "G.Pascale" Napoli
- Relatore al Convegno Rivalutazione di malattia in corso di trattamenti antiblastici: match radiologo-oncologo, 19 novembre 2106
- Relatore al Convegno "Il magico potere del riordino" trasformiamo gli spazi e la vita nel mondo dell'oncologia, 21 settembre – 19 dicembre AORN Cardarelli, Napoli
- Relatore al Perceptorship in Immunoncologia, 10-12 maggio 2017, INT "G.Pascale" Napoli
- Relatore al convegno Immunotherapy 2017. Past, present and future, 14-15 settembre 2017
- Relatore al Perceptorship in Immunoncologia, 22-24 novembre 2017, INT "G.Pascale" Napoli
- Relatore al Convegno Analizziamo l'oncologia con gli occhi di un "Impressionista", 4 settembre 13 dicembre 2017, AORN Cardarelli
- Relatore all'evento Milestones in Immuno-oncology, 28-30 marzo 2018 INT "G.Pascale" Napoli
- Relatore all'evento Milestones in Immuno-oncology, 03-05 ottobre 2018 INT "G.Pascale" Napoli
- Relatore al Perceptorship in Immunoncologia Tumori Testa-collo, 10-12 dicembre 2018, INT
 - "G.Pascale" Napoli
 - Relatore al Campus di Oncologia, 12-14 Aprile 2019, Capri
- Relatore all'Evento Iperparatiroidismo primario: importanza del team multidisciplinare, 31 Maggio 2019, Napoli
- Relatore all'Evento We In Action 19-20 settembre 2019, Napoli
- Relatore al Convegno Carcinoma tiroideo. Dalla biologia molecolare alla standardizzazione dei percorsi diagnostico terapeutici, 11 ottobre 2019, Napoli
- Relatore al Convegno La prevenzione dei tumori "Attualità ed Opinion Leader a confronto", 23 novembre 2019, Odine dei Medici di Napoli
- Relatore al Convegno AMORE IN ONCOLOGIA Campus Pascale 16-19 aprile 2020
- Relatore al Preceptorship in Immuno-Oncologia: Tumori Testa-Collo (Seconda Edizione)" 26-27 febbraio 2020 INT IRCCS Fondazione G.

- Pascale Napoli
- Relatore al Convegno: "CARCINOMA MIDOLLARE DELLA TIROIDE: UN UPDATE" 19 Ottobre 2020 con la reazione "Imaging Pesante".
- Relatore al Convegno: Campus Oncologia, 10 aprile 2021, nella sezione Melanoma, Tumori Cutanei e Terapie Innovative. Le CAR T CELL nei tumori solidi con la relazione "Il ruolo del Radiologo"
- Relatore al Convegno Preceptorship on Head-Neck and Lung Cancer NAPOLI 7-8 ottobre 2021
- Relatore al webinar dal titolo "Interstitial Lung Disease da farmaci oncologici: riconoscerla e trattarla", mercoledì 20 ottobre 2021 organizzato dall'Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM)
- Relatore al Convegno: "Comphrensive approach to Squamous Cell Carcinoma of the Head and Neck: from biology to clinic" NAPOLI, 30/06 e 01/07 2022
- Relatore al convegno PRECEPTORSHIP IN IMMUNO-ONCOLOGIA: TUMORI TESTA-COLLO Napoli, 22-23 settembre 2022
- Relatore al Convegno, GOVERNANCE IN ONCOLOGIA, Napoli, 30.03.2023
- Relatore e Responsabile scientifico del convegno: Il Carcinoma del Retto. Ruolo del radiologo nel confronto multidisciplinare. Napoli, 29 settembre 2023
- Discussant al Convegno: Interventistica del Fegato: dall'epoca Romana ad oggi. La gestione multidisciplinare delle neoplasie primitive e secondarie. Pompei, 03-04 novembre 2023.
- Docente-relatore al Corso della Scuola di Ecografia di Base, SIUMB, Health In Progress, Napoli, 26-27 gennaio 2024
- Relatore al Convegno: L'ecografia con mezzo di contrasto (CEUS) nella pratica clinica, Ordine dei Medici e Chirurghi della Provincia di Napoli, Napoli, 6 maggio 2024.
- Docente-relatore al Corso della Scuola di Ecografia di Base, SIUMB, Health In Progress, Napoli, 24-25 gennaio 2025
- Relatore al Convegno, 2nd Hot Topics in Functional Digestive Surgery Meeting, Napoli, 23-24 giugno 2025.

SEGRETERIE SCIENTIFICHE

- 1 INCONTRI ISCHITANI CLINICO-RADIOLOGICI. Ischia (NA), 10-12 Settembre 1998.
- 2 INCONTRI ISCHITANI CLINICO-RADIOLOGICI. Ischia (NA), 14-16 Settembre 2000.
- 3 ECOCONTRASTOGRAFIA: DALLA RICERCA ALLA CLINICA. Napoli, 20 Giugno 2003.
- 4 I NODULI POLMONARI. Napoli, 21 Aprile 2005.
- 5 I TUMORI DEL TENUE. Napoli, 25 Maggio 2005.
- 6 IL BIG HCC. Napoli, 6 Luglio 2005.
- 7 LA TUMEFAZIONE SUPERFICIALE PALPABILE. Napoli, 22 Ottobre 2005
- 8 IMAGING DEI TUMORI DELL'UTERO. Napoli, 10 Novembre 2005
- 9- Responsabile Scientifico, Convegno Il Carcinoma del Retto. Ruolo del radiologo nel confronto multidisciplinare. Napoli, 29 settembre 2023

MONOGRAFIE

1993-TRATTATO ITALIANO DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELLA COLONNA VERTEBRALE. A cura di L.BACARINI, M. CAMMISA,F. PRIOLO SGEDITORIALI-Padova.

Partecipazione alla stesura e alla iconografia con il contributo: "La colonna vertebrale nelle condro-osteo-displasie e nelle disostosi" SANDOMENICO F. in coll. Sandomenico C. Vol.1:pag 163-191.

1996- LE COLESTASI DI INTERESSE CHIRURGICO-DIAGNOSI E TRATTAMENTO. A cura di G.VIOLA e E.DEL VECCHIO

Casa Editrice L'Antologia-Napoli.

Partecipazione alla stesura e alla iconografia con il contributo: "La diagnostica per immagini delle vie biliari" F.SANDOMENICO in coll. V.Salvi, R.Ziviello, E. Del Vecchio. Pag.:151-169.

2000 - TC E TC SPIRALE DEL FEGATO. A cura di O.Catalano e A.Siani.

Idelson-Gnocchi-Napoli.

Partecipazione alla stesura ed alla iconografia

2001- L'ECOGRAFIA NELL'EMERGENZA- A cura di M. Ziviello – Idelson-Gnocchi, Napoli

Partecipazione alla stesura ed alla iconografia

2002- ECOGRAFIA- di M.Bazzocchi. Capitolo 9- GHIANDOLE SALIVARI Gallipoli A, SANDOMENICO F - Idelson Gnocchi, Napoli

2003- TC E TC SPIRALE, ATLANTE CLINICO-DIAGNOSTICO- A cura di O. Catalano- A.Siani

Idelson-Gnocchi, Napoli

Partecipazione alla stesura ed alla iconografia

2007 -ECOGRAFIA IN ONCOLOGIA. di Catalano O, Siani A. Springer-Verlag Italia. Milano 2007

Partecipazione alla stesura ed alla iconografia

2008- -ECOGRAFIA. di M. Bazzocchi. Idelson-Gnocchi, Italia. Napoli 2008 Capitolo 9- GHIANDOLE SALIVARI – A.Gallipoli, F.SANDOMENICO

2014- ECOGRAFIA CON MEZZI DI CONTRASTO "CEUS" di R. Farina ed O.Catalano, ELI Medica Napoli

Partecipazione alla stesura ed alla iconografia

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

<u>PUBBLICAZIONI A STAMPA INTERNAZIONALE</u>

- 1)- 3-D MAGNITUDE CONTRAST MR-ANGIOGRAPHY IN EVALUATION OF INTRACRANIAL ARTERIOVENOUS MALFORMATIONS. **SANDOMENICO F** in coll.Addesso AM, Cinque T,Del Vecchio W,Iovino M ICR 96-The 19th International Congress of Radiology, Bejing, China, Atti,64-65 (abs) 1996
- 2) MRI AND TC 99 M HM-PAO SPET OF THE BRAIN IN SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOUS (SLE). **SANDOMENICO F** in coll. Conforti R, Panascì G., Iovino M, Cinque T, del Vecchio W. ICR 96-The 19th International Congress of Radiology, Bejing, China 170(abs) 1996
- 3) PULMONARY LANGHERANS' CELL HISTIOCITOSIS IN PEDIATRIC AGE: ROLE OF HIGH RESOLUTION COMPUTED TOMOGRAPHY (HRCT) OF THE THORAX. **SANDOMENICO F** in coll Salvi V,Iovino M, Cinque T, Del Vecchio WICR 96-The 19th International Congress of Radiology , Bejing, China, Atti (abs),183 1996
- 4) OSTEOCHONDRITIS DISSECANS OF THE KNEE: MR CRITERIA FOR LESION'S INSTABILITY. **SANDOMENICO F** in coll. Iovino M, Cinque T, De Nisco F, Addesso am, Del Vecchio W. ICR 96-The 19th International Congress of Radiology, Bejing, China, 202,1996
- 5)- PULMONARY IATROGENIC COMPLICATIONS IN PEDIATRIC ONCOLOGY: HIGH RESOLUTION COMPUTED TOMOGRAPHY (HRCT) IN OFF-THERAPY PATIENTS. **SANDOMENICO F**, in coll. Salvi V, Iovino M, Addesso AM, Cinque T, Del Vecchio W. ICR 96-The 19th International Congress of Radiology, Bejing, China, Atti (abs), 329,1996
- 6)- Rotator CUFF TEARS:CLINICAL UTILITY OF SHOULDER MR-ARTHROGRAPHY. **SANDOMENICO F** in coll. Cinque T, Addesso AM, Del Vecchio W, Iovino M . ICR 96-The 19th International Congress of Radiology, Bejing, China, Atti (abs), 414-415,1996
- 7) PHEOCROMOCYTOMA DIAGNOSED WITH I-123 MIBG SCINTIGRAPHY IN A PATIENT WITH CONCOMITANT BILATERAL POLYCYSTIC KIDNEYS. **F.SANDOMENICO** in coll. Luigi Mansi, PierFrancesco Rambaldi, Giuseppe Marino, Gioconda Argenziano, Enrico del Vecchio. Clinical Nuclear Medicine, 22:268-270, 1997
- 8)- VASCULAR INFILTRATION FROM LUNG CANCER: EVALUATION WITH TURBO-FLASH SEQUENCES. **SANDOMENICO F** in Coll. Cappabianca S, Sirignano C, Cangiano GL, Iula GF, Schillirò F, Del Vecchio W. European Radiology, suppl. vol. 7, S144 (720) 1997 (abs).
- 9) OSTEOCHONDRITIS DISSECANS OF THE KNEE: MR CRITERIA FOR LESION'S INSTABILITY. **SANDOMENICO F**, Cappabianca S, Argenziano G, Cinque T, Del Vecchio A. ECR '97-European Congress of Radiology, March 2-7, 1997, VIENNA, Austria- European Radiology suppl. vol. 7, S396 (10-050), 1997 (abs)

- 10) RECRUDESCENCE OF SPONDYLODISCITIS IN INFLAMMATORY PROCESSES OF VARIOUS NATURE. **SANDOMENICO F** in coll. Cappabianca S, Rosi S, Scuotto A, D'Avanzo R, Argenziano G . ECR '97-European Congress of Radiology, March 2-7, 1997, VIENNA, Austria- European Radiology suppl. vol. 7, S396 (10-054), 1997 (abs)
- 11) RADIOFREQUENCY INTERSTITIAL THERMOABLATION (RITA) IN THE TREATMENT OF LIVER TUMORS. **SANDOMENICO F** in coll. Vallone P, Izzo F, Fiore F, Gallipoli A, Del Rio P, Cremona F, Ziviello M CIRSE 98 Annual Meeting and Postgraduate Course, Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe, Venezia, Suppl. Cardiovasc Interv Radiol, 1998
- 12)- LEVOVIST-ENHANCED DOPPLER SONOGRAPHY VERSUS SPIRAL COMPUTED TOMOGRAPHY TO EVALUATE RESPONSE TO PERCUTANEOUS ETHANOL INJECGION IN HEPATOCELLULAR CARCINOMA. Fiore F, Vallone P, Ricchi P, Tambaro R, Daniele B, **SANDOMENICO F,** De Vivo R, Civiletti C, Izzo F, Pignata S, Ziviello M, J Clin Gastroenterol 2000: 31 (2): 164-168
- 13)-HELICAL CT FINDINGS IN PATIENTS WITH HEPATOCELLULAR CARCINOMA TREATED WITH PERCUTANEOUS ABLATION PROCEDURES. Catalano O, Cusati B, **SANDOMENICO F**, Nunziata A, Siani A. JCAT 24: 748-754, 2000.
- 14)- ACUTE FLANK PAIN: COMPARISON OF UNENHANCED HELICAL CT AND ULTRASONOGRAPHY IN DETECTING CAUSES OTHER THAN URETEROLITHIASIS. Catalano O, Nunziata A, **SANDOMENICO F**, Siani A. Emerg Radiol 9: 146-154, 2002..
- 15)-SPLENIC TRAUMA: EVALUATION WITH CONTRAST-SPECIFIC SONOGRAPHY AND A SECOND-GENERATION CONTRAST MEDIUM: PRELIMINARY EXPERIENCE. Catalano O, Lobianco R, **SANDOMENICO F**, Siani A. J Ultrasound Med 22:467-477, 2003.
- 16)-LOW MECHANICAL INDEX CONTRAST-ENHANCED SONOGRAPHIC FINDINGS OF PYOGENIC HEPATIC ABSCESSES. Catalano O, **SANDOMENICO F**, Mattace Raso M, Siani A. AJR 182: 447-450, 2004.
- 17)- CONTRAST-ENHANCED SONOGRAPHY OF THE SPLEEN. Catalano O, **SANDOMENICO F**, Matarazzo I, Siani A. AJR 184:1150-1156, 2005.
- 18)- REAL-TIME, CONTRAST-ENHANCED SONOGRAPHY: A NEW TOOL FOR DETECTING ACTIVE BLEEDING. Catalano O, **SANDOMENICO F**, Mattace Raso M, Siani A. J Trauma 59:933-939, 2005.
- 19) REAL-TIME CONTRAST-ENHANCED SPECIFIC ULTRASOUND IN STAGING AND FOLLOW-UP OF SPLENIC LYMPHOMA. Tafuto S, Catalano O, Barba G,

- **SANDOMENICO** F, Lobianco R, Tortoriello A, Formato R, Comella P, Siani A, Di Meo M, Iaffaioli RV, Quattrin S. Front Biosci 11:2224-2229, 2006.
- 20)-TRANSIENT HEPATIC ECHOGENICITY DIFFERENCE ON CONTRAST-ENHANCED ULTRASONOGRAPHY: SONOGRAPHIC SIGN AND PITFALL. Catalano O, **SANDOMENICO F**, NUNZIATA A. MATTACE RASO M, VALLONE P, SIANI A. J Ultrasound Med 26:337-345, 2007.
- 21)-CONTRAST-ENHANCED SONOGRAPHY OF THE KIDNEY. Setola SV, Catalano O, **SANDOMENICO F**, Siani A. Abdom Imaging 32:21-28, 2007
- 22) INDETERMINATE, SUBCENTIMETRIC FOCAL LIVER LESIONS IN CANCER PATIENTS: ADDITIONAL ROLE OF CONTRAST-ENHANCED ULTRASOUND. Laghi F, CATALANO O, Maresca M, **Sandomenico F**, Siani A. Ultraschall in Med 31:283-288, 2010.
- 23- VALUE OF THE EXTENDED FIELD OF VIEW MODALITY IN THE SONOGRAPHIC IMAGING OF CUTANEOUS MELANOMA: A PICTORIAL ESSAY. CATALANO O, **Sandomenico F**, Siani A. Dermatol Surg 36:1300-1304, 2010.
- 24)- SOURCE AND CLINICAL MOTIVATION OF ORDERS FOR CONTRAST-ENHANCED SONOGRAPHY (CEUS) OF THE LIVER: A PROSPECTIVE SINGLE-CENTER SURVEY. Catalano O, **SANDOMENICO F**, Nunziata A, Vallone P, Mattace Raso M, Setola SV, Gallipoli D'Errico A, J Ultrasound 14: 66-74, 2011.
- 25) PREVIOUSLY REPORTED SONOGRAPHIC APPEARANCES OF REGIONAL MELANOMA METASTASES ARE NOT LIKELY DUE TO NECROSIS. Catalano O, Voit C, **SANDOMENICO F**, Mandato Y, Petrillo M, Franco R, Botti G, Caracò C, Mozzillo N, Gallipoli D'Errico A. J Ultrasound Med 30:1041-1049, 2011.
- 26)- COMPLICATIONS OF BILIARY AND GASTROINTESTINAL STENTS: MDCTS OF THE CANCER PATIENT. Catalano O, De Bellis M, **SANDOMENICO** F, de Lutio di Castelguidone E, Delrio P, Petrillo A. AJR 199:W187-W196, 2012
- 27)- NEOPLASTIC LEPTOMENINGITIS PRESENTING IN A MELANOMA PATIENT TREATED WITH DABRAFENIB (A V600EBRAF INHIBITOR): A CASE REPORT. Simeone E, De Maio E, **SANDOMENICO F** et al. J Med Case Rep. 2012; 6: 131.
- 28)- CAN HIGH-RESOLUTION ULTRASOUND AVOID THE SENTINEL LYMPH-NODE BIOPSY PROCEDURE IN THE STAGING PROCESS OF PATIENTS WITH STAGE I–II CUTANEOUS MELANOMA? Marone U, Catalano O, Caracò C, Anniciello AM, **SANDOMENICO F**, Di Monta G, Di Cecilia ML, Mori S, Botti G, Petrillo A, Mozzillo N. Ultraschall in Med 2012; 33:E179-E185, 2012
- 29) INDUCTION CHEMOTHERAPY WITH DOCETAXEL, CISPLATIN AND CAPECITABINE, FOLLOWED BY COMBINED CETUXIMAB AND RADIOTHERAPY IN PATIENTS WITH LOCALLY ADVANCED INOPERABLE SQUAMOUS CELL CARCINOMA OF THE HEAD AND

- NECK: A PHASE I-II STUDY. Perri F, Muto P, Argenone A, Ionna F, Longo F, Fulciniti F, **SANDOMENICO F**, Daponte A, Caponigro F. Oncology 2013;84:251-254
- 30- INDUCTION DOCETAXEL-CISPLATIN FOLLOWED BY EXTENDED-FIELD RADIOTHERAPY IN PATIENTS WITH CERVICAL METASTASES FROM UNKNOWN PRIMARY CARCINOMA. Perri F, Ionna F, Muto P, Buonerba C, Della Vittoria Scarpati G, Bosso D, Fulciniti F, Daponte A, Argenone A, **SANDOMENICO F**, Di Lorenzo G and Caponigro F, Anticancer Research *33*: 1135-1140 (2013).
- 31)- COMBINED CHEMO-RADIOTHERAPY IN LOCALLY ADVANCED NASOPHARYNGEAL CARCINOMAS. Perri F, Della Vittoria Scarpati G, Buonerba C, Di Lorenzo G, Longo F, Muto P, Schiavone C, **Sandomenico F**, Caponigro F. World J Clin Oncol. 2013 May 10;4(2):47-51. doi: 10.5306/wjco.v4.i2.47.
- 32) IMMUNOLOGICAL AND BIOLOGICAL CHANGES DURING IPILIMUMAB TREATMENT AND THEIR POTENTIAL CORRELATION WITH CLINICAL RESPONSE AND SURVIVAL IN PATIENTS WITH ADVANCED MELANOMA. Simeone E, Gentilcore G, Giannarelli D, Grimaldi AM, Caracò C, Curvietto M, Esposito A, Paone M, Palla M, Cavalcanti E, **Sandomenico F**, Petrillo A, Botti G, Fulciniti F, Palmieri G, Queirolo P, Marchetti P, Ferraresi V, Rinaldi G, Pistillo MP, Ciliberto G, Mozzillo N, Ascierto PA. Cancer Immunol Immunother. 2014 Jul;63(7):675-83. doi: 10.1007/s00262-014-1545-8. Epub 2014 Apr 3. Erratum in: Cancer Immunol Immunother. 2014 Nov;63(11):1233.
- 33)- ABSCOPAL EFFECTS OF RADIOTHERAPY ON ADVANCED MELANOMA PATIENTS WHO PROGRESSED AFTER IPILIMUMAB IMMUNOTHERAPY. Grimaldi AM, Simeone E, Giannarelli D, Muto P, Falivene S, Borzillo V, Giugliano FM, **Sandomenico F**, Petrillo A, Curvietto M, Esposito A, Paone M, Palla M, Palmieri G, Caracò C, Ciliberto G, Mozzillo N, Ascierto PA. Oncoimmunology 2014 May 14;3:e28780. eCollection 2014.
- 34)- INTEGRATING CONTRAST-ENHANCED SONOGRAPHY IN THE FOLLOW-UP ALGORITHM OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA TREATED WITH RADIOFREQUENCY ABLATION: SINGLE CANCER CENTER EXPERIENCE. Catalano O, Izzo F, Vallone P, **SANDOMENICO F**, Albino V, Nunziata A, Fusco R, Petrillo A. Acta Radiol. 2015 Feb 12. pii: 028418511452110
- 35- FOLLICULAR THYROID CARCINOMA WITH SKULL METASTASES. Chiofalo MG, Setola SV, Gennaro FD, Fulciniti F, Catapano G, Losito NS, **SANDOMENICO F**, Catalano O, Pezzullo L. Endocr J 2015 Mar 20 http://dx.doi.org/10.1507/endocrj.EJ14-0553
- 36) CONTRAST-ENHANCED ULTRASOUND IN THE ASSESSMENT OF PATIENTS WITH INDETERMINATE ABDOMINAL FINDINGS AT POSITRON EMISSION TOMOGRAPHY IMAGING. Catalano O, **Sandomenico F**, Vallone P, Setola SV, Granata V, Fusco R, Lastoria S, Mansi L, Petrillo A. Ultrasound Med Biol 42:2717-2723, 2016

- **37)-** Phase II clinical study of valproic acid plus cisplatin and cetuximab in recurrent and/or metastatic squamous cell carcinoma of Head and Neck-V-CHANCE trial. Caponigro F, Di Gennaro E, Ionna F, Longo F, Aversa C, Pavone E, Maglione MG, Di Marzo M, Muto P, Cavalcanti E, Petrillo A, **Sandomenico F**, Maiolino P, D'Aniello R, Botti G, De Cecio R, Losito NS, Scala S, Trotta A, Zotti AI, Bruzzese F, Daponte A, Calogero E, Montano M, Pontone M, De Feo G, Perri F, Budillon A. BMC Cancer. 2016 Nov 25;16(1):918
- 38) SUPERFICIAL TEMPORAL ARTERY PSEUDOANEURYSM: WHAT IS THE ROLE OF ULTRASOUND? Corvino A, CATALANO O, Corvino F, **SANDOMENICO** F, Setola SV, Petrillo A. J Ultrasound 19:197-201, 2016
- 39) THE TAIL AND THE STRING SIGN: NEW SONOGRAPHIC FEATURES OF SUBCUTANEOUS MELANOMA METASTASIS. Corvino A, Corvino F, Catalano O, **Sandomenico F**, Petrillo A. Ultrasound Med Biol 43:370-374, 2017
- **40)-** Diagnostic Performance and Confidence of Contrast-Enhanced Ultrasound in the Differential Diagnosis of Cystic and Cysticlike Liver Lesions. Corvino A, Catalano O, Corvino F, **Sandomenico** F, Petrillo A. AJR Am J Roentgenol. 2017 Sep;209(3):W119-W127. doi: 10.2214/AJR.16.17062. Epub 2017 Jun 22.
- 41) Lung adenocarcinoma: computed tomography features, revised pathology classification and prognosis prediction. **Sandomenico F**, Pizza S, Rusconi G, De Rosa G, Petrillo A, Cancer Imaging 17, Article number: 24 (2017)
- 42) Impact of ultrasonographic features, cytomorphology and mutational testing on malignant and indeterminate thyroid nodules on diagnostic accuracy of fine needle cytology samples: A prospective analysis of 141 patients. Fulciniti F, Cipolletta Campanile A, Malzone MG, Chiofalo MG, Capiluongo A, Monaco M, Di Maio N, **Sandomenico F**, Botti G, Chiappetta G, Vuttariello E, Pezzullo L. Clin Endocrinol (Oxf). 2019 Sep 4. doi: 10.1111/cen.14089.
- 43) Morphological and dynamic evaluation of complex cystic focal liver lesions by contrast-enhanced ultrasound: current state of the art. Corvino A, **Sandomenico F**, Corvino F, Campanino MR, Verde F, Giurazza F, Tafuri D, Catalano O. J Ultrasound 2019 Sep;22(3):251-259. doi: 10.1007/s40477-019-00385-2. Epub 2019 May 13.
- 44)- Utility of a gel stand-off pad in the detection of Doppler signal on focal nodular lesions of the skin. Corvino A, **Sandomenico F**, Corvino F, Campanino MR, Verde F, Giurazza F, Tafuri D, Catalano O. J Ultrasound. 2019 Mar 29. doi: 10.1007/s40477-019-00376-3.
- 45)-Added value of contrast-enhanced ultrasound (CEUS) with Sonovue® in the diagnosis of inferior epigastric artery pseudoaneurysm: report of a case and

- review of literature. Corvino A, **Sandomenico F**, Setola SV, Corvino F, Pinto F, Catalano O. J Ultrasound. 2019 Jul 20. doi: 10.1007/s40477-019-00398-
- 46) Synchronous tumours detected during cancer patient staging: prevalence and patterns of occurrence in multidetector computed tomography. Corvino A, Setola SV, **Sandomenico F**, Corvino F, Catalano O. Pol J Radiol. 2020 May 26;85:e261-e270. doi: 10.5114/pjr.2020.95781.
- 47) Major and ancillary features according to LI-RADS in the assessment of combined hepatocellular-cholangiocarcinoma. V. Granata, R. Fusco, S.V. Setola, **F. Sandomenico**, M.L. Barretta, A.Belli, R. Palaia, F.Tatangelo, R.Grassi, F.Izzo, A.Petrillo. Radiol Oncol. 2020 May 28;54(2):149-158. doi: 10.2478/raon-2020-0029.
- 48) Management of HPV-Related Squamous Cell Carcinoma of the Head and Neck: Pitfalls and Caveat. F. Perri, F. Longo, F. Caponigro, F. Sandomenico, A. Guida, G. Della Vittoria Scarpati, A.Ottaiano, P.Muto and F.Ionna. Cancers. 2020 Apr 15;12(4):975. doi: 10.3390/cancers12040975.
- 49) A monocentric phase I study of vemurafenib plus cobimetinib plus PEG-interferon (VEMUPLINT) in advanced melanoma patients harboring the V600*BRAF* mutation. E. Simeone, G. Scognamiglio, M Capone, D. Giannarelli, A.M. Grimaldi, D. Mallardo, G. Madonna, M. Curvietto, A.Esposito, **F. Sandomenico**, F.Sabbatino, N.L. Bayless, S.Warren, S. Ong, G.Botti, K.T. Flaherty, S.Ferrone and P.A. Ascierto. J Transl Med (2021) 19:17 https://doi.org/10.1186/s12967-020-02680-7
- 50) Kinase-inhibitors for iodine-refractory differentiated thyroid cancer: still far from a structured therapeutic algorithm.

 V. Marotta, M.G. Chiofalo, F. Di Gennaro, A. Daponte, **F. Sandomenico**, P. Vallone, L. Costigliola, G. Botti, F. Ionna, L. Pezzullo. Crit Rev Oncol Hematol. 2021 Jun;162:103353. doi: 10.1016/j.critrevonc.2021.103353. Epub 2021 May 14.
- 51) Metastatic endo and perineural involvement of the ulnar nerve from malignant melanoma: ultrasound (US) and magnetic resonance imaging (MRI) findings. I. Simonetti, **F. Sandomenico**, M.P. Rocco, R. Fusco, S.V. Setola, V. Granata, D.M. Iasevoli, P.A. Ascierto, R. Grassi, A. Petrillo. Eur Rev Med Pharmacol Sci 2021; 25 (9): 3478-3482 DOI: 10.26355/eurrev_202105_25829
- 52) Drug-induced interstitial lung disease during cancer therapies: expert opinion on diagnosis and treatment. P. Conte, P.A. Ascierto, G.Patelli, R.Danesi, A.Vanzulli, **F.Sandomenico**, P.Tarsia, A.Cattelan, A.Comes, M.De Laurentiis, A.Falcone, D.Regge, L.Richeldi, S.Siena. ESMO Open, Volume 7, Issue 2, April 2022, 100404, 1-15
- 53)- Multidetector Computed Tomography (MDCT) Findings of Complications of Acute Cholecystitis. A Pictorial Essay. **F. Sandomenico**, L. Sanduzzi, E. La Verde, E. Vicenzo, L. Pirolo, S. Maione, F.R. Setola, V. Macchia, U. Dello Iacono, D.

- Barbato, G. Peluso, M.Santangelo and A. Brunetti. Tomography. 2022 Apr 18;8(2):1159-1171. doi: 10.3390/tomography8020095.
- 54) Imaging Assessment of Interval Metastasis from Melanoma. I. Simonetti, P. Trovato, V. Granata, C. Picone, R. Fusco, S.V. Setola, M. Mattace Raso, C. Caracò, P.A. Ascierto, **F. Sandomenico** and Antonella Petrillo. J Pers Med. 2022 Jun 24;12(7):1033. doi: 10.3390/jpm12071033.
- 55) Spontaneously Ruptured Hepatocellular Carcinoma: Computed Tomography-Based Assessment **F. Sandomenico**, V. Arpaia , F. De Rosa, O. Catalano, R. A. Buonaiuto, M. Notarangelo, M. Iovino, S.Giovine, A. Brunetti and M. Scaglione. Diagnostics 2023, 13, 1021. https://doi.org/10.3390/diagnostics13061021
- 56) Abdominal Emergencies in Cancer Patients. Scaglione M, Masala S, Tamburrini S, Lassandro G, Barbuto L, Romano L, Iacobellis F, Sica G, Crivelli P, Turilli D, **Sandomenico F**, Granata V, Patlas MN.Can Assoc Radiol J. 2024 Feb;75(1):161-170.
- 57) A rare case of De Garengeot hernia: CT findings. Iovino M, D'Elia AC, Rispo M, Rispo A, Brunetti A, **Sandomenico F.** BJR Case Rep. 2024 Feb 29;10(2):uaae009. doi: 10.1093/bjrcr/uaae009.
- 58) Free-hand ultrasound strain elastography in evaluation of soft tissue tumors. **Sandomenico F**, De Rosa G, Catalano O, Iovino M, Sandomenico G, Corvino A, Petrillo A.J Ultrasound. 2024 Sep;27(3):589-598. doi: 10.1007/s40477-024-00893-w.
- 59) Osteoid osteoma of third metatarsal bone treated with radiofrequency ablation: Case report, imaging findings and review of the literature.

 Arpaia V, Vicenzo E, Belfiore MP, Pirolo L, Varriale E, Ferrante A, Belfiore G, **Sandomenico F**. Radiol Case Rep. 2024 Aug 7;19(10):4636-4643. doi: 10.1016/j.radcr.2024.07.070.
- 60)- Cutaneous Squamous Cell Carcinoma: From Diagnosis to Follow-Up. Comune R, Ruggiero A, Portarapillo A, Villani A, Megna M, Tamburrini S, Masala S, Sica G, **Sandomenico F**, Bortolotto C, Preda L, Scaglione M.Cancers (Basel). 2024 Aug 25;16(17):2960. doi: 10.3390/cancers16172960.
- 61) Lipoleiomyosarcoma with pleomorphic liposarcoma of the uterus: Computed tomography findings with pathological correlation. A case report and review of literature. Arpaia V, Pirolo L, Sfregola S, Licata L, Iovino M, Sanduzzi L, Ferrante A, Varriale E, Iacobelli P, **Sandomenico F**. Radiol Case Rep. 2024 Sep 3;19(11):5474-5480. doi: 10.1016/j.radcr.2024.08.004
- 62) Recurrent Versus Metastatic Head and Neck Cancer: An Evolving Landscape and the Role of Immunotherapy. Belfiore MP, Nardone V, D'Onofrio I, Pirozzi M, **Sandomenico F**, Farese S, De Chiara M, Balbo C, Cappabianca S, Fasano M.Biomedicines. 2024 Sep 12;12(9):2080. doi: 10.3390/biomedicines12092080.

PUBBLICAZIONI A STAMPA NAZIONALE

- 63) "Studio ecografico della stenosi ipertrofica del piloro (S.I.P.): valutazioni pre- e post-operatorie" **SANDOMENICO** F in coll. Polimeno M, De Luca G, Polimeno T, Tovecci F Ospedali Italiani- (Pediatria e Specialità Chirurgiche), Vol. XXIV-N° 2, 155-162, Marzo-Aprile.
- 64) "Displasia mesomelica con perone normale o relativamente lungo. Lieve micrognatia e brachimetacarpia (IV-V) in madre e figlia (7a)" **SANDOMENICO F** in coll. Sandomenico C, Schiavulli E Archivio Casa Sollievo della Sofferenza,23:231-242.
- 65) " La sindrome di Smith-Lemli-Opitz: a proposito di due casi familiari" **SANDOMENICO F** in coll. Balsamo A, Polimeno T, Ruoppo R, Polimeno M, Schiavulli E, Quaderni di Medicina e Chirurgia, Vol. 6, N°3:1-4.
- 66) "Malformazione adenomatoide cistica congenita del polmone" **SANDOMENICO F** in coll. Fadda C, Sandomenico C. Ospedali Italiani-Pediatria (e Specialità Chirurgiche), Vol.XXVI, N°2: 105-118, Marzo-Aprile
- 67) "La colonna vertebrale nelle condro-osteo-displasie e nelle disostosi" **SANDOMENICO F.** in coll. Sandomenico C. Estratto da TRATTATO ITALIANO DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELLA COLONNA VERTEBRALE.SGEDITORIALI-Padova.Vol.1:163-191,1993.
- 68) "Schwannoma maligno insorto su neurofibroma plessiforme gigante in corso di neurofibromatosi di tipo I.Descrizione di un caso." **SANDOMENICO F.** in coll. Cappabianca S., Iovino M., Panasci' G., Russo R. Italian Current Radiology, XIII, N°3: 201-204.
- 69) "Liposarcoma retroperitoneale di tipo misto: ruolo diagnostico della TC e della RM. Descrizione di un caso." **SANDOMENICO F**. in coll. Schillirò F., Giordano D.S., Iovino M., Panascì G., Sica A. Italian Current Radiology, XIII, N°4: 237-241.
- 70) -"Ernia del disco toracica calcifica-Presentazione di un caso clinico" **SANDOMENICO F**. in coll. Conforti R., Iovino M., Panasci' G., Rotondo M. Rivista di Neuroradiologia 8:121-124.
- 71) "Emospermia associata a cisti del seno urogenitale. Contributo diagnostico della RM. Descrizione di un caso." **SANDOMENICO F** in coll. Cinque T,Cappabianca S,Del Vecchio W La Radiologia Medica 90 (6): 840-841, 1995
- 72) "Ernia lombare inferiore di Petit. Descrizione di un caso". **F.SANDOMENICO**, M. Iovino,G. Panasci', G. Argenziano, G.F. Iula,S. Cappabianca. La Radiologia Medica, 91:319-320,1996
- 73) "Metastasi tarsali da carcinoma mammario. Descrizione di un caso e revisione della letteratura".

- **F. SANDOMENICO**, M. Iovino, S. Cappabianca, W. Del Vecchio, E.Procaccini, La Radiologia Medica, 91:306-308,1996
- 74) "Cisti ossea aneurismatica: ruolo diagnostico della Tomografia Computerizzata e della Risonanza Magnetica". **F.SANDOMENICO** in coll. S. Cappabianca, M. Iovino, R. Conforti, T.Cinque, W. del Vecchio. La Radiologia Medica, 92: 525-529, 1996.
- 75) "La diagnostica per immagini delle vie biliari." **F.SANDOMENICO** in coll. V.Salvi, R.Ziviello,E.Del Vecchio

Estratto da "Le colestasi di interesse chirurgico" G.Viola, E.Del Vecchio. Casa Editrice L'Antologia-Napoli.1996

- 76) "Emangioma del mediastino posteriore con atipica presentazione clinica. Validità diagnostica della RM. Descrizione di un caso." **SANDOMENICO F** in coll. S.Cappabianca, M.Iovino, F.Zeccolini, W. del Vecchio. La Radiologia Medica, 93: 131-134,1997
- 77) "Sarcoma osteogenico extraosseo: descrizione di un caso con localizzazione secondaria polmonare atipica". **F.SANDOMENICO** in coll. L.Pezzullo, A.Maurano, L.C. Cirillo, A.Molisso. La Radiologia Medica, 93: 296-298,1997
- 78) "Nefroma cistico vs nefroblastoma parzialmente differenziato con origine dall'ilo renale. A proposito di un caso". **F.SANDOMENICO** in coll. V.De Rosa, A.R.De Chiara, F.Fiore, T.Petrosino, M.Ziviello. La Radiologia Medica,94: 543-545,1997
- 79) Cisti surrenalica gigante. Descrizione di un caso trattato con aspirazione percutanea. De Rosa V, **SANDOMENICO F**, Vallone P, Mastro A, Ziviello M La Radiologia Medica 96 (6): 647-650, Dicembre 1998
- 80) Stravaso del mezzo di contrasto nei traumi dell'addome superiore: riconoscimento con Tomografia Computerizzata spirale. Catalano O, Lobianco R, Esposito M, **SANDOMENICO F**, Siani A. La Radiologia Medica 97 : 138-143, Marzo 1999
- 81) Duplicazione cistica dello stomaco. Diagnostica ecografica a confronto con TC e RM in un caso. Vallone P, **SANDOMENICO F**, Fiore F, Petrillo A, Ziviello M. La Radiologia Medica 97 : 198-200, Marzo 1999
- 82) Tomografia Computerizzata spirale multifasica del piccolo epatocarcinoma: ottimizzazione metodologica e interesse diagnostico. Catalano O, Cusati B, **SANDOMENICO F**, Nunziata A, Lobianco R, Siani A. La Radiologia Medica 98: 53-64, Agosto-Settembre 1999
- 83) A proposito di un caso di miosite ossificante: qual'è il reale valore diagnostico della Risonanza Magnetica?

Fiore F, **SANDOMENICO** F, Apice G, De Chiara AR, Ziviello M La Radiologia Medica 98, 1999

- 84) Il segno dell'angiogramma nelle atelettasie polmonari studiate con Tomografia Computerizzata spirale. Incidenza e validità semeiologica. **F. SANDOMENICO**, O. CATALANO, B. CUSATI, M. ESPOSITO, A. SIANI. La Radiologia Medica 99.
- 85) –ROTTURA META-TRAUMATICA DI TERATOMA SPLENICO. Cusati B, Catalano O, **SANDOMENICO F**, Lobianco R. Radiol Med 99: 290-291, 2000.
- 86) CORDOMA MEDIASTINICO GIGANTE. DESCRIZIONE DI UN CASO. Catalano O, **SANDOMENICO F**, Nunziata A. Radiol Med 99: 390-391, 2000.
- 87) –TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA SPIRALE MULTIFASICA DELL'EPATOCARCINOMA. VALUTAZIONE DOPO CHEMIOEMBOLIZZAZIONE. Catalano O, Esposito M, **SANDOMENICO F**, Nunziata A, Siani A. Radiol Med 99: 456-460, 2000.
- 88) INVAGINAZIONE INTESTINALE IATROGENA DELL'ADULTO: ASPETTI CON TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA. DESCRIZIONE DI UN CASO. Cusati B, Catalano O, **SANDOMENICO F**, Siani A. Radiol Med 99: 476-477, 2000.
- 89) COLICA URINARIA: VALUTAZIONE CON ECO-DOPPLER DELL'INDICE DI RESISTENZA RENALE. Catalano O, **SANDOMENICO F**, Lobianco R, Midulla M. Quaderni di Medicina e Chirurgia 16: 1-4, 2000.
- 90) ANALISI DELL'ACCURATEZZA IN VIVO DELL'ECOGRAFIA NELLA DIAGNOSI DI NEFROLITIASI ALLA LUCE DELL'ATTUALE STANDARD, LA TC SPIRALE DIRETTA. Catalano O, Nunziata A, **SANDOMENICO F**, Siani A. Giornale Italiano di Ecografia 5: 401-405, 2002.
- 91) ECOGRAFIA VERSUS TC SPIRALE DIRETTA NEL RICONOSCIMENTO DELLE CAUSE DI DOLORE ACUTO AL FIANCO ALTERNATIVE ALLA COLICA URINARIA. **SANDOMENICO F**, Catalano O, Nunziata A, Siani A. Giornale Italiano di Ecografia 5: 393-399, 2002.
- 92) ECOGRAFIA SPLENICA CON MEZZO DI CONTRASTO IN TEMPO REALE: METODOLOGIA D'ESAME ED ESPERIENZA CLINICA PRELIMINARE. CATALANO O, Lobianco R, **Sandomenico F**, D'Elia G, Siani A. Radiol Med 106: 338-356, 2003.
- 93) L'ECOGRAFIA IN TEMPO REALE, CON MEZZO DI CONTRASTO, IN RADIOLOGIA D'URGENZA. Catalano O, Lobianco R, **SANDOMENICO F**, Mattace Raso M, Siani A. Radiol Med 108: 454-469, 2004.
- 94) EMERGENCY RADIOLOGY. Farina R, CATALANO O, Stavolo C, **SANDOMENICO F**, Petrillo A, Romano L. Radiol Med 120:73-84, 2015
- 95) LESIONI FOCALI ATIPICHE CISTICHE E SIMIL-CISTICHE DEL FEGATO: VALORE AGGIUNTO DELL'ECOGRAFIA CON MEZZO DI CONTRASTO A BASSO INDICE MECCANICO CON SONOVUE. Corvino A,

CATALANO O, Corvino F, SANDOMENICO F, Cavaglià E, Petrillo A. G Ital Radiol Med 5:178-184, 2018

- 96) UNA CONDIZIONE CLINICA POCO FREQUENTE: LA LUSSAZIONE POSTERIORE DI SPALLA, SEMEIOTICA RADIOGRAFICA E TC. De Rosa F, Tamburrini S, De Rosa GL, Mazzei G, Serao N, SANDOMENICO F, Giove S, G Ital Radiol Med 5:116-123, 2018
- 97) Recurrence of tumoral calcinosis: a case report. Sandomenico F, Corvino A, Ronza FM, Catalano O, Fazioli F, De Chiara A, Campanino R, Porcaro M, Tafuri D, Petrillo A. Acta Biomed 2019, vol 90 (4), 587-594
- 98) Post-amputation neuroma of radial nerve in a patient with ephitelioid sarcoma: case report and literature review. Sandomenico F, Corvino A, Setola SV, Simonetti I, Porcaro M, Trovato P, Catalano O, Petrillo A. Acta Biomed. 2020 Mar 19;91(1):122-127. doi: 10.23750/abm.v91i1.8510.

COMUNICAZIONI

- 1)- TC ed RM nella stadiazione del carcinoma esofageo SANDOMENICO F in coll. Cappabianca S, Cinque T, Iovino M ECO ITALIA-CONVEGNO CONGIUNTO- NAPOLI 28-30 Giugno 1995
- 2) Variazioni di segnale RM del midollo osseo nelle alterazioni della statica articolare del ginocchio.

SANDOMENICO F in coll. Cappabianca S, Iovino M, Cinque T, Iula GF, Del Vecchio W

SIRM SEZIONE DI RISONANZA MAGNETICA - CONVEGNO ANNUALE DELLA SEZIONE RM - MONTECATINI 23 Settembre 1995

3) - L'osteoporosi transitoria dell'anca: studio con RM

SANDOMENICO F in coll. Cappabianca S, Argenziano G, Cinque T, Iula G, Del Vecchio E.

SIRM SEZIONE DI RISONANZA MAGNETICA - CONVEGNO ANNUALE DELLA SEZIONE RM - MONTECATINI 23 Settembre 1995

4) - Stadiazione del carcinoma della vescica: TC ed RM a confronto SANDOMENICO F in coll. Cappabianca S, Cinque T, Iula GF, Argenziano G, Iovino M, Del Vecchio A

100° RADUNO EMILIA-ROMAGNA E MARCHE - SIRM - 100 ANNI RAGGI X-PESARO 20-21 Ottobre 1995

- 5) Le neoplasie cistiche ovariche:segni di degenerazione maligna. SANDOMENICO F, in coll. Cappabianca S, Iula GF, Iovino M, Argenziano G, Del Vecchio A 100° RADUNO EMILIA-ROMAGNA E MARCHE-SIRM - 100 ANNI RAGGI X- PESARO 20-21 Ottobre 1995
- 6) Stadiazione del carcinoma polmonare: ruolo delle sequenze RM Turbo-FLASH T2* nella valutazione del coinvolgimento mediastinico e confronto RM-TC

SANDOMENICO F in coll. Cappabianca S, Iovino M, Iula GF, Cinque T XVIII CONVEGNO DELLA SEZIONE DI RADIOLOGIA TORACICA DELLA SIRM- VENEZIA 17-18 Novembre 1995

- 7) Cisti ossea aneurismatica. Ruolo diagnostico della TC e della RM. SANDOMENICO F, Cappabianca S, Iovino M, Cinque T, Del Vecchio W 37° CONGRESSO NAZIONALE SIRM-MILANO 18-22 Maggio 1996
- 8)- La RM nella displasia aritmogena del miocardio: esperienza personale. SANDOMENICO F in coll. Cappabianca S, Iovino M, Sica A, Giordano DS, Salvi V 37° CONGRESSO NAZIONALE SIRM - MILANO 18-22 Maggio 1996
- 9) Semeiotica TC ed RM della cisti ossea aneurismatica.

 SANDOMENICO F in coll. Cappabianca S, Iovino M, Cinque T, Del Vecchio W
 Raduno Annuale-Gruppo Regionale Campano-Simposio "IL GINOCCHIO
 OPERATO I TUMORI DEI TESSUTI MOLLI DEL SISTEMA MUSCOLO
 SCHELETRICO", Napoli, 13-14 Dicembre 1996
- 10) Escissione percutanea sotto guida TC dell'osteoma osteoide.

 SANDOMENICO F in coll. Cappabianca S, Iovino M, Panascì G, Cinque T, Del Vecchio W

 Raduna Appuela Cappae Regionale Cappae Simpaeia "III CINOCCIUO"

Raduno Annuale-Gruppo Regionale Campano-Simposio "IL GINOCCHIO OPERATO - I TUMORI DEI TESSUTI MOLLI DEL SISTEMA MUSCOLO SCHELETRICO", Napoli, 13-14 Dicembre 1996

11) - Criteri RM d'instabilità lesionale nell'osteocondrite dissecante del ginocchio. SANDOMENICO F in coll. Iovino M, Cinque T, Carpinelli L, Sirignano C, Del Vecchio W

Raduno Annuale-Gruppo Regionale Campano-Simposio "IL GINOCCHIO OPERATO - I TUMORI DEI TESSUTI MOLLI DEL SISTEMA MUSCOLO SCHELETRICO", Napoli, 13-14 Dicembre 1996

12) -TC spirale versus eco color Doppler con Levovist nel follow-up dell'epatocarcinoma trattato con terapie loco-regionali

SANDOMENICO F in coll. Fiore F, Vallone P, De Rosa V, Gallipoli A, Pignata S, Daniele B, Ziviello M

38° Congresso Nazionale SIRM, Milano, 23-27 Maggio 1998

- 14) -Il colon oncologico: Imaging delle complicanze SANDOMENICO F in coll. Esposito M, Catalano O, Cusati B, Siani A Incontri Ischitani Clinico-Radiologici, Ischia 10-12 Settembre 1998 (com)
- 15) Sindrome di Ogilvie: 4 casi SANDOMENICO F in coll. Lobianco R, Cusati B, Catalano O, Siani A Incontri Ischitani Clinico-Radiologici, Ischia 10-12 Settembre 1998 (Com)
- 16) Il "Misty mesentery": quadri TC SANDOMENICO F in coll. Esposito M, Altei F, Lobianco R, Siani A Incontri Ischitani Clinico-Radiologici, Ischia 10-12 Settembre 1998 (Com)

- 17). RUOLO DELL'ECOGRAFIA E DELLA TOMOGRAFIA ASSIALE COMPUTERIZZATA NELLA MALATTIA INFIAMMATORIA PELVICA COMPLICATA. CATALANO O, Altei F, Sandomenico F, Esposito M, Nunziata A, Siani A. XII Congresso Nazionale SPIGC, S.Felice Circeo 20-22 Maggio 1999.
- 18)-ROTTURA META-TRAUMATICA DI UN TERATOMA SPLENICO. Cusati B, SANDOMENICO F, Catalano O, Lupoli GC, Scaglione O, Siani A. XII Congresso Nazionale SPIGC, S.Felice Circeo 20-22 Maggio 1999. (Com)
- 19)-VALUTAZIONE ECOGRAFICA E TC DELL'EPATOCARCINOMA SANGUINANTE.

SANDOMENICO F, Catalano O, Cusati B, Lobianco R, Salzano A, Siani A. XII Congresso Nazionale SPIGC, S.Felice Circeo 20-22 Maggio 1999. (Com)

- 20) -IMAGING TC SPIRALE MULTIFASICO DELL'HCC TRATTATO CON PROCEDURE INTERVENTISTICHE PERCUTANEE.
- Cusati B, Catalano O, Esposito M, SANDOMENICO F, Lobianco R, Siani A. Incontri clinico-radiologici a Porto Cervo. Porto Cervo (SS), 17-20 Giugno 1999.
- 21)- DRENAGGIO PERCUTANEO DI FORMAZIONI ASCESSUALI DEI MUSCOLI PARAVERTEBRALI, PELVICI E DI COSCIA IN PAZIENTE TETRAPLEGICO E TRACHEOSTOMIZZATO: CASE REPORT. Lobianco R, Catalano, O, SANDOMENICO F, Cusati B, Siani A. Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Vascolare ed Interventistica.
- Courmayeur (AO), 16-18 Gennaio 2000.
- 22)-L'HCC TRATTATO PER VIA PERCUTANEA: REPERTI CON TC SPIRALE MULTIFASICA.

Cusati B, Catalano O, SANDOMENICO F, Lobianco R, Siani A. 39° Congresso Nazionale SIRM, Milano, 10-14 Maggio 2000. (Com)

- 23)-IL REFLUSSO CAVO-AZYGOTICO ED IL REFLUSSO ATRIO-CAVALE QUALI SEGNI DI ALTERAZIONE EMODINAMICA IN TC SPIRALE. Catalano O, Cusati B, SANDOMENICO F, Esposito M, Siani A. 39° Congresso Nazionale SIRM, Milano, 10-14 Maggio 2000. (Com)
- 24) LE COMPLICANZE TORACICHE, ADDOMINALI E PELVICHE DEL POST-PARTUM. REPERTI CON TC SPIRALE.

Esposito M, Catalano O, Cusati B, SANDOMENICO F, Alvino V. Incontri Ischitani Clinico-Radiologici, Ischia (NA), 14-16 Settembre 2000. (Com)

- 25) UROGRAFIA CON TC SPIRALE: ESPERIENZA CLINICA PRELIMINARE. Catalano O, Lobianco R, SANDOMENICO F. Incontri Ischitani Clinico-Radiologici, Ischia (NA), 14-16 Settembre 2000. (Com)
- 26) LA TC SPIRALE NELLE EMORRAGIA SPONTANEE RETROPERITONEALI. SANDOMENICO F, Catalano O, Lobianco R, Antinolfi G, Cusati B

Incontri Ischitani Clinico-Radiologici, Ischia (NA), 14-16 Settembre 2000. (Com)

27) ANOMALIE PERFUSIVE RENALI IN TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA SPIRALE: NOSTRA ESPERIENZA.

Lobianco R, Catalano O, SANDOMENICO F, Cusati B, Esposito M, Altei F. Incontri Ischitani Clinico-Radiologici, Ischia (NA), 14-16 Settembre 2000. (Com)

28) DOLORE ACUTO AL FIANCO: TC SPIRALE DIRETTA VERSUS ECOGRAFIA + RADIOGRAFIA DIRETTA.

Catalano O, Nunziata A, SANDOMENICO F, Siani A.

Convegno Sezioni di Studio SIRM Radiologia d'urgenza ed emergenza, Riccione, 5-6 Ottobre 2001. (Com)

29) ECOGRAFIA VERSUS TC SPIRALE DIRETTA NEL RICONOSCIMENTO DELLE CAUSE DI DOLORE ACUTO AL FIANCO ALTERNATIVE ALLA COLICA URINARIA.

SANDOMENICO F, Catalano O, Nunziata A, Siani A.

XIII Congresso Nazionale SIUMB, Cosenza, 6-10 Ottobre 2001. (Com)

30) LE LIPONECROSI PERITONEALI ACUTE (INFARTO OMENTALE SEGMENTARIO E APPENDICITE EPIPLOICA PRIMITIVA). CHI LE CONOSCE? CHI LE DIAGNOSTICA?

Catalano O, Lobianco R, SANDOMENICO F, Siani A.

XXIX Congresso Nazionale S.I.C.U.T., Napoli, 27-30 Novembre 2001. (Com)

31) ATTUALI ORIENTAMENTI NELL'IMAGING DELLA COLICA URINARIA. Catalano O, SANDOMENICO F, Cusati B.

Raduno Annuale 2001 Gruppo Regionale Campano SIRM, Napoli, 14 Dicembre 2001. (Com)

32) LA TC SPIRALE DIRETTA NELLO STUDIO DELLA COLICA URINARIA: SIGNIFICATO DELLE MODIFICHE INTRARENALI.

Cusati B, Catalano O, SANDOMENICO F, Siani A.

"40° Congresso Nazionale SIRM". Rimini 24-28 Maggio 2002.(Com)

33)- CONFRONTO TRA L'ECOGRAFIA ASSOCIATA ALLA RADIOGRAFIA DIRETTA E LA TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA SPIRALE DIRETTA NELLO STUDIO DELLA COLICA URINARIA. I RISULTATI DEFINITIVI. SANDOMENICO F, Catalano, Altei F, Siani A.

"40° Congresso Nazionale SIRM". Rimini 24-28 Maggio 2002. (Com)

34)- CONTRAST-SPECIFIC ULTRASOUND IMAGING OF BLUNT SPLEEN TRAUMA: A BREAKTHROUGH.

Catalano O, Lobianco R, SANDOMENICO F, Nunziata A, Siani A. ECR 2003, Vienna 4-8 Marzo 2003.

35) ECOCONTRASTOGRAFIA IN TEMPO REALE: UNA NUOVA METODICA NELLO STUDIO DEGLI ANEURISMI DELL'AORTA ADDOMINALE IN ROTTURA.

Mattace Raso M, Catalano O, Lobianco R, SANDOMENICOo F, Siani A.

Convegno Congiunto Sezioni di Studio Tomografia Computerizzata e Radiologia Urgenza ed Emergenza, Tricase (Le), 18-20 Settembre 2003.

36) ECOCONTRASTOGRAFIA VERSUS TC SPIRALE NEI TRAUMI DELLA MILZA.

SANDOMENICO F, Catalano, Altei F, Cusati B, Amitrano M, Siani A.

Convegno Congiunto Sezioni di Studio Tomografia Computerizzata e Radiologia Urgenza ed Emergenza, Tricase (Le), 18-20 Settembre 2003.

37) CONFRONTO TRA TC, ECOGRAFIA, DOPPLER ED ECOCONTRASTOGRAFIA NELLO STUDIO DEGLI ASCESSI PIOGENICI DEL FEGATO.

Cusati B, Catalano O, Matarazzo I, SANDOMENICO F, Siani A.

Convegno Congiunto Sezioni di Studio Tomografia Computerizzata e Radiologia Urgenza ed Emergenza, Tricase (Le), 18-20 Settembre 2003.

38) METASTASI DA CARCINOMA POLMONARE CON LOCALIZZAZIONI IN SEDI INUSUALI: QUADRI TC.

Sandomenico F, Catalano O, Iovino M, Mattace Raso M, Siani A.

In: L'imaging in oncologia, Napoli, 24 Ottobre 2003.

39) PYOGENIC LIVER ABSCESS: HARMONIC, CONTRAST-SPECIFIC ULTRASOUND IMAGING FINDINGS.

Catalano O, SANDOMENICO F, Molese V, Nunziata A, Siani A.

RSNA Scientific Assembly and Annual Meeting, Chicago, 4 Dicembre 2003.

40) USEFULNESS OF THE COLOR DOPPLER TWINKLING ARTIFACT IN THE DETECTION OF OCCULT URETERAL STONES.

Mattace Raso M, Catalano O, Nunziata A, SANDOMENICO F, Siani A. ECR 2004, Vienna, 5-9 Marzo 2004.

- 41) ECOCONTRASTOGRAFIA IN TEMPO REALE NELLA DIAGNOSI E NEL FOLLOW-UP DELLE SPLENOPATIE EMATOLOGICHE FOCALI SANDOMENICO F, Catalano O, Matarazzo I, Amitrano M, Siani A 41° CONGRESSO SIRM, PALERMO 7-11 Maggio 2004
- 42)- ECOGRAFIA CONSTRASTO-SPECIFICA IN TEMPO REALE. UNA NUOVA METODICA NELL'IDENTIFICAZIONE DELLE EMORRAGIE ATTIVE Catalano O, Lobianco R, SANDOMENICO F, Nunziata A*, Siani A 41° CONGRESSO SIRM, PALERMO 7-11 Maggio 2004
- 43- L'ECOGRAFIA CONTRASTO-SPECIFICA IN TEMPO REALE NELL'IDENTIFICAZIONE DELL'EMORRAGIA ATTIVA. Catalano O, SANDOMENICO F, Matarazzo I, Nunziata A, Siani A. "XVI Congresso Nazionale SIUMB". Sorrento (NA), 9-13 Ottobre 2004.
- 44- CONTRAST MEDIUM EXTRAVASATION AS AN INDICATOR OF ACTIVE BLEEDING: DEMONSTRATION WITH CONTRAST-ENHANCED SONOGRAPHY (CE-US). Cusati B, Catalano O, Nunziata A, SANDOMENICO F, Siani A. RSNA Scientific Assembly and Annual Meeting, Chicago, 29 Novembre 2004.

- 45- TRATTAMENTO COMBINATO DELL'EPATOCARCINOMA DIGRANDI DIMENSIONI MEDIANTE IMPIEGO DI ALCOLIZZAZIONE (PEI) E ABLAZIONE CON RADIOFREQUENZE (RFA). Vallone P, Izzo F, Catalano, SANDOMENICO F, Filice S, Siani A. Raduno annuale 2004 del Gruppo Regionale Campano SIRM, Napoli, 9 Dicembre 2004.
- 46- CONTRAST-ENHANCED US IMAGING OF SPLENIC LYMPHOMAS. Catalano O, SANDOMENICO F, Nunziata A, Lobianco R, Siani A. ECR, Vienna, 4 Marzo 2005.
- 47- CONTRAST-ENHANCED ULTRASOUND IN STAGING AND FOLLOW-UP OF SPLENIC LYMPHOMAS. SANDOMENICO F, Catalano O, Mattace Raso M, Vallone P, Siani A. First Annual Techning Course della International Cancer Imaging Society (ICIS), Amsterdam, 4 Ottobre 2005..
- 48- IL PROBLEMA DELLE CISTI RENALI ATIPICHE: IMAGING CON ECOCONTRASTOGRAFIA. Setola SV, Catalano O, SANDOMENICO F, Mattace Raso M, Siani A. Raduno annuale del Gruppo Regionale Campano SIRM, Napoli 18, Novembre 2005.
- 49- VALORE ADDIZIONALE DEL MEZZO DI CONTRASTO NELLA VALUTAZIONE ECOGRAFICA (CEUS) QUALITATIVA DELLE METASTASI EPATICHE IN TRATTAMENTO CHEMIOTERAPICO (CHT). Catalano O, SANDOMENICO F, Mattace Raso M, Nunziata A, Vallone P, Siani A. "42° Congresso Nazionale SIRM", Milano, 23-27 giugno 2006.
- 50- ECOGRAFIA CONTRASTO-SPECIFICA IN TEMPO REALE NELLO STUDIO DEI TUMORI DELLE GHIANDOLE SALIVARI. ESPERIENZA PRELIMINARE. SANDOMENICO F, Longo F, Catalano O, Mattace Raso M, Ionna F, Siani A. "42° Congresso Nazionale SIRM", Milano, 23-27 giugno 2006.
- 51-ECOGRAFIA CONTRASTO-SPECIFICA NELLO STUDIO DEI TESSUTI MOLLI SUPERFICIALI. CONFRONTO CON RM DINAMICA. SANDOMENICO F, Petrillo A, Catalano O, Fazioli F, Mattace Raso M, Siani A. "EUROSON SIUMB 2006", Bologna, 15-19 settermbre 2006.
- 52-TUMEFAZIONI EXTRALINFONODALI DEL COLLO: ECOGRAFIA, ECOCOLORDOPPLER ED ECOCONTRASTOGRAFIA. SANDOMENICO F, Catalano O, Paternuosto P, Lalli G, Mattace Raso M, Siani A. "EUROSON SIUMB 2006", Bologna, 15-19 settermbre 2006.
- 53-ECOGRAFIA CONTRASTO-SPECIFICA IN TEMPO REALE NELLO STUDIO DEI TUMORI DELLE GHIANDOLE SALIVARI. SANDOMENICO F, Longo F, Catalano O, Gallipoli A, Vallone P, Ionna F, Siani A. "EUROSON SIUMB 2006", Bologna, 15-19 settermbre 2006.
- 54- TRANSIENT HEPATIC ECHOGENICITY DIFFERENCES (THEDs): A CONTRAST-ENHANCED SONOGRAPHY (CEUS) FINDING AND A POTENTIAL SOURCE OF MISINTERPRETATION. Catalano O, Paternuosto P, Nunziata A, Mattace Raso M, SANDOMENICO F, Siani A. European Congress of Radiology ECR 2007, Vienna, 9-13 marzo 2007.

55- US ASSESSMENT OF LIVER METASTATIC DISEASE DURING CHEMOTHERAPY (CHT): ADDITIONAL VALUE OF CONTRAST INJECTION. Catalano O, Mattace Raso M, Nunziata A, SANDOMENICO F, Vallone P, Siani A. RSNA Scientific Assembly and Annual Meeting Program 253-254 (abs), 2007.

56- Value of contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in cancer patients with subcentimetric focal liver lesions (FLLs) detected at multislice CT (MSCT). SANDOMENICO F, Catalano O, Nunziata A, de Lutio di Castelguidone E, Siani A. European Congress of Radiology ECR Vienna, 7-11 Marzo 2008.

CASI PUBBLICATI SU SITI INTERNET

1 - Catalano O, Lobianco R, Sandomenico F, Siani A (2003, Mar 17). Type III endoleak after endovascular repair of abdominal aortic aneurysm, {Online}. URL: http://www.eurorad.org/case.cfm?UID=2186. Luxembourg, Euromultimedia.

PROTOCOLLI DI RICERCA IN QUALITA' DI RADIOLOGO REFERENTE

Protocollo CA209-032 "Studio di fase 1/2, in aperto, con Nivolumab in monoterapia o Nivolumab in combinazione con Ipilimumab in soggetti con tumori solidi in fase avanzata o metastatica"

Protocollo di studio CD-ON-MEDI4736-1108: "A Phase 1 Study to Evaluate the Safety, Tolerability, and Pharmacokinetics of MEDI4736 in Subjects With Advanced Solid Tumors"

Protocollo CD-ON-MEDI4736-1161 "Studio in aperto di Fase I sulla sicurezza e sulla tollerabilità di MEDI4736 in combinazione con Dabrafenib e Trametinib o solo con Trametinib in soggetti con melanoma metastatico o non resecabile"

Protocollo Vemuplint "Studio di Fase I-II della combinazione dei farmaci Vemurafenib + PEGnterferon per il trattamento di pazienti con melanoma avanzato con mutazione V600BRAF"

Protocollo CMEK162A2301 The NEMO Trial: Studio randomizzato di Fase III, in aperto, multicentrico, a due bracci, di confronto dell'efficacia di MEK162 versus Dacarbazina in pazienti con melanoma in stadio avanzato inoperabile o metastatico positivo alla mutazione NRAS

Protocollo CMEK162B2301 "Studio di Fase III, multicentrico, randomizzato, in aperto, a 3 bracci, con LGX818 in associazione a MEK162 e LGX818 in monoterapia in confronto a Vemurafenib in pazienti con melanoma non resecabile o metastatico con mutazione BRAF V600"

Protocollo CMEK162X2114 "Studio di Fase Ib/II, multicentrico, in aperto, con LEE011 in associazione a MEK162 in pazienti adulti con melanoma NRAS mutato"

Uso Compassionevole MEK117341: Compassionate use program in braf activating mutation-positive metastatic melanoma – dabrafenib & trametinib.

Protocollo CA209-141: "Studio clinico di fase III, randomizzato, in aperto, di Nivolumab versus terapia a discrezione dello sperimentatore in soggetti affetti da Carcinoma a Cellule Squamose di Testa e Collo (HNSCC), recidivo o metastatico refrattario al platino"

Protocollo CMEK162X2110: "A Phase Ib/II, multi center, open-label, dose escalation study of LGX818 in combination with MEK162 in adult patrients with BRAF V600 – dependent advanced soldi tumors"

Studio BOOST: Protocollo di studio ML29031 BOOST "OVERALL SURVIVAL OFBRAF V600 MUTATED AND NON MUTATED METASTATICMELANOMA PATIENTS: A COHORT OF OBSERVATIONAL STUDYOF BRAF INHIBITORS AND CURRENT THERAPIESEFFECTIVENESS"

Protocollo EMRI00070-003: "A Phase II, open-label, multicenter trial to investigate the clinical activity and safety of MSB0010718C in subjects with Merkel cell carcinoma."

Protocollo CLGX818X2109: "studio di fase II, multicentrico, in aperto, con associazione sequenziale di LGX818/MEK162 seguita da un'associazione razionale con farmaci target dopo progressione, per contrastare la resistenza in pazienti adulti con melanoma braf v600 in stadio localmente avanzato o metastatico"

Protocollo CA209-172: "A Single-Arm, Open-Label, Multicenter Clinical Trial with Nivolumab (BMS- 936558) for Subjects with Histologically Confirmed Stage III (unresectable) or Stage IV Melanoma Progressing Post Prior Treatment Containing an Anti-CTLA-4 Monoclonal Antibody"

Protocollo EORTC18081: Adjuvant Pegylated-Interferon-alpha2b (SylatronTM) for 2 Years Versus Observation in Patients With an Ulcerated Primary Cutaneous Melanoma With T(2-4)bN0M0: a Randomized Phase III Trial of the EORTC Melanoma Group.

Protocollo Melavid: A Trial on Vitamin D Supplementation for Resected Stage II Melanoma Patients

Protocollo CA209-238: Efficacy Study of Nivolumab Compared to Ipilimumab in Prevention of Recurrence of Melanoma After Complete Resection of Stage IIIb/c or Stage IV Melanoma (CheckMate 238)

Protocollo Dacomitinib: Efficacy and Safety of Dacomitinib in the Treatment of Skin Squamous Cell Cancer

Protocollo Electro-Chemo-Immuno Therapy: activating local and systemic immunity to fight melanoma and breast cancer

Protocollo Nibit–M2: Studio randomizzato di fase III di confronto tra fotemustina verso la combinazione di fotemustina con ipilimumab e la combinazione di ipilimumab e nivolumab in pazienti con melanoma metastatico con metastasi cerebrali

Protocollo CULPRINT: Circulating microRNAs as diagnostic and prognostic biomarkers in metastatic melanoma

Protocollo ML29031: Sopravvivenza globale in pazienti affetti da melanoma metastatico con e senza mutazione di BRAF V600: studio osservazionale di coorte sull'efficacia degli inibitori di braf e delle terapie attuali

Protocollo CA224-020: Studio di fase 1/2 per valutare la sicurezza e l'efficacia preliminare di nivolumab associato a daratumumab in pazienti affetti da tumori solidi avanzati o metastatici

Protocollo CA209-915: Studio di fase 3, randomizzato, di immunoterapia adiuvante di nivolumab in combinazione con ipilimumab rispetto ad ipilimumab o nivolumab in monoterapia dopo completa resezione di melanoma in stadio iiib/c/d o stadio iv

Protocollo BP29541: Studio di fase i, in aperto, multicentrico, con incremento progressivo della dose, volto a valutare la sicurezza, la farmacocinetica e l'attività terapeutica di ro6958688, un nuovo

anticorpo linfociti t bispecifico che agisce selettivamente sull'antigene carcinoembrionario (cea) umano espresso sulle cellule neoplastiche e sull'antigene cd3 presente sui linfociti t, somministrato per via endovenosa in pazienti affetti da tumori solidi cea-positivi localmente avanzati e/o metastatici

Protocollo WP29945: Studio di fase ib, in aperto, multicentrico, con incremento progressivo della dose ed espansione volto a valutare la sicurezza, la farmacocinetica e l'attività terapeutica di ro6958688 in associazione ad atezolizumab in pazienti affetti da tumori solidi cea-positivi localmente avanzati e/o metastatici

Protocollo CPDR001F2301: Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato versus placebo, di Fase III che confronta l'associazione di PDR001, dabrafenib e trametinib versus placebo, dabrafenib e trametinib in pazienti con melanoma con BRAF V600 mutato non resecabile o metastatico non Precedentemente trattati

Protocollo PV-10-MM-31: Iniezione intralesionale di PV-10 vs chemioterapia sistemica o terapia virale oncolitica intralesionale per il trattamento del melanoma cutaneo localmente avanzato

Protocollo LUC1001: Uno studio di fase 1/2, in aperto, "First-in-Human", per valutare la sicurezza, la farmacocinetica, la farmacodinamica e l'attività clinica di JNJ-63723283, un anticorpo monoclonale anti-PD-1, nei soggetti con cancro di stadio avanzato

Protocollo CO39262: Studio di fase iii, in doppio cieco, randomizzato, controllato con placebo per la valutazione di atezolizumab più cobimetinib e vemurafenib rispetto a placebo più cobimetinib e vemurafenib in pazienti non trattati in precedenza, affetti da melanoma metastatico o localmente avanzato non resecabile, positivo alla mutazione brafv600

Protocollo VIRGILIO: Studio multicentrico, a singolo braccio, fase II, per valutare efficacia e sicurezza di vismodegib e radioterapia in pazienti affetti da carcinoma basocellulare ad alto rischio di recidiva o localmente avanzato non suscettibile di chirurgia radicale

Protocollo IMCgp100-201: Studio multicentrico, di fase Ib/II, in aperto sulla sicurezza ed efficacia di IMCgp100 in combinazione con durvalumab (MEDI4736) o tremelimumab o della combinazione di durvalumab e tremelimumab rispetto a IMCgp100 in monoterapia in pazienti con melanoma avanzato

Protocollo CA209-401: Sperimentazione clinica di nivolumab (BMS-936558) in combinazione con ipilimumab seguito da nivolumab in monoterapia come terapia di prima linea di soggetti affetti da melanoma in stadio III (non resecabile) o in stadio IV confermato istologicamente

Protocollo MK3475-252: Studio di fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo su pembrolizumab (MK-3475) in associazione a epacadostat o placebo in soggetti con melanoma non resecabile o metastatico (Keynote-252/ECHO-301)

Protocollo SECOMBIT: Studio prospettico di fase II randomizzato a tre bracci mirato a valutare il miglior approccio sequenziale con il trattamento immunoterapico combinato (ipilimumab/nivolumab) e la terapia target combinata (LGX818/MEK162) in pazienti affetti da melanoma metastatico portatori della mutazione BRAF

CA209-511: Studio di Fase IIIb/IV, randomizzato, in doppio cieco di nivolumab 3 mg/kg in combinazione con ipilimumab 1 mg/kg a confronto con nivolumab 1 mg/kg in combinazione con ipilimumab 3 mg/kg in soggetti affetti da melanoma non precedentemente trattato, non resecabile o metastatico

CPDR001X2101: Studio in aperto, multicentrico, di Fase I/II sulla sicurezza d'impiego e l'efficacia di PDR001, somministrato in pazienti con tumori in stadio avanzato

Protocollo MK3475-158: Studio Clinico su pembrolizumab (MK-3475) per valutare biomarcatori predittivi in soggetti affetti da tumori solidi avanzati (KN 158)

Protocollo C12-315-03: Studio di fase I, multicentrico, in aperto, a dosi multiple, schema posologico ascendente di LTX-315 in pazienti affetti da tumori accessibili per via transdermica

Protocollo MK3475-054: Immunoterapia adiuvante con l'anticorpo monoclonale anti-PD-1 Pembrolizumab (MK-3475) rispetto a placebo dopo resezione completa di melanoma di III stadio ad alto rischio: sperimentazione di Fase III randomizzata, in doppio cieco del Gruppo Melanoma dell'EORTC

Protocollo MK3475-022: Studio di Fase I/II per valutare la sicurezza e l'efficacia di MK-3475 in combinazione con trametinib e dabrafenib in soggetti con melanoma avanzato

Protocollo Mo29518: Studio in aperto, multi-coorte, di Fase II per la valutazione di MPDL3280A nei tumori solidi in stadio avanzato

Protocollo CA209-9GW: Studio di fase 1/2 per valutare la sicurezza e l'efficacia preliminare di nivolumab associato a daratumumab in pazienti affetti da tumori solidi avanzati o metastatici

Protocollo IMCgp100-202: A Phase II Randomized, Open-label, Multi-center Study of the Safety and Efficacy of IMCgp100 Compared with Investigator's Choice in HLA-A*0201 Positive Patients with Previously Untreated Advanced Uveal Melanoma IMCgp100-202 Melanoma

C-144-01: Studio multicentrico di fase 2 per valutare l'efficacia e la sicurezza di linfociti autologhi infiltranti il tumore (LN-144) per il trattamento di pazienti con melanoma metastatico C-144-01 Melanoma

Protocollo CO39722: Studio di fase III, in aperto, multicentrico, a due bracci, randomizzato per valutare l'efficacia e la sicurezza di cobimetinib più atezolizumab, rispetto a pembrolizumab, in pazienti con melanoma brafv600 wild-type avanzato, precedentemente non trattato co39722 melanoma

Protocollo IEO 523: Studio interventistico, multicentrico, in aperto, non randomizzato di fase II con Pembrolizumab con elettrochemioterapia in pazienti con melanoma non operabile con metastasi superficiali o superficiali e viscerali IEO 523

Protocollo VECODUE : Uno studio clinico di fase II sull'associazione di vemurafenib e cobimetinib nei pazienti già trattati in prima linea con immunoterapia sistemica per melanoma inoperabile localmente avanzato o metastatico VECODUE Melanoma

Protocollo R2810-ONC-1620: Studio di fase 2 di REGN2810, un anticorpo monoclonale interamente umano verso la morte cellulare programmata-1, in pazienti con carcinoma basocellulare avanzato che hanno manifestato progressione della malattia con la terapia di inibizione della via di segnalazione Hedgehog, o erano intolleranti alla precedente terapia di inibizione della via di segnalazione Hedgehog R2810-ONC-1620

Protocollo: Ruolo dell'Immunità Innata nei pazienti affetti da Melanoma Metastatico trattati con anti-PD-1 Immunità Innata Melanoma Paolo Antonio Ascierto - INT - NAPOLI 11/11/2016

Protocollo CA209234: Schema di utilizzo e sicurezza/efficacia di nivolumab nella pratica oncologica di routine CA209234 Qualità della vita

Protocollo VEMURES: oss Prognostic and functional significance of PD-L1 expression in metastatic melanoma VEMURES

Protocollo VEMUPER: Terapia sequenziale con Vemurafenib ed elettrochemioterapia nei pazienti con melanoma cutaneo e metastasi in transito: Studio prospettico multicentrico di fase II a singolo braccio del gruppo Italiano per lo Studio del Melanoma (IMI) VEMUPER

Protocollo T-VEC: Studio clinico di fase II, multicentrico, in aperto, a braccio singolo per la valutazione della correlazione tra il tasso di risposta obiettiva e la densità delle cellule CD8+ intratumorali al basale nei soggetti con melanoma non-resecato di stadio da IIIB a IVM1c trattati con talimogene laherparepvec. 20120325 Melanoma

Protocollo EMR 100070-003: Sperimentazione multicentrica, in aperto di fase II per studiare l'attività clinica e la sicurezza di MSB0010718C in soggetti affetti da carcinoma a cellule di Merkel EMR 100070-003 Cute (altri tumori solidi)

Protocollo CA017-055: A Phase 3, Randomized, Double-blind Study of BMS-986205 Combined with Nivolumab versus Nivolumab in Partecipants with Metastatic or Unresecable Melanoma that is Previoulsy Untreated

Protocollo HEPAVAC: IMA970A Plus CV8102 in Very Early, Early and Intermediate Stage Hepatocellular Carcinoma Patients

Protocollo CA013-004: An Investigational Immuno-therapy Study of Experimental Medication BMS-986179 Given Alone and in Combination With Nivolumab

- Protocollo CA209-139: A Single-Arm, Open-Label Phase 2 Study of Nivolumab (BMS-936558) in Subjects with Relapsed or Refractory DLBCL
- Protocollo CA209-140: A Single-Arm, Open-Label Phase 2 Study of Nivolumab (BMS-936558) in Subjects with Relapsed or Refractory Follicular Lymphoma (FL)
- Protocollo CA209-205: A Single-Arm, Open-Label Phase 2 Study of Nivolumab (BMS-936558) in Subjects with Relapsed or Refractory Hodgkin Lymphoma (HL)
- Protocollo CC-5013-DLC-002 (ROBUST): Studio di Fase 3 randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, multicentrico per confrontare l'efficacia e la sicurezza di lenalidomide (CC-5013) somministrato con il regime chemioterapico R-CHOP (R2-CHOP) rispetto a placebo più regime chemioterapico R-CHOP in soggetti con Linfoma diffuso a grandi cellule B, sottotipo a cellule B attivate, non precedentemente trattati
- Protocollo BO21005 (GOYA): A PHASE III, MULTICENTER, OPEN-LABEL, RANDOMIZED TRIAL COMPARING THEEFFICACY OF GA101 (RO5072759) IN COMBINATION WITH CHOP (G-CHOP) VERSUS RITUXIMAB AND CHOP (R-CHOP) IN PREVIOUSLY UNTREATED PATIENTS WITH CD20-POSITIVE DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA (DLBCL)
- Protocollo GO27878 (CAVALLI): A PHASE IB/II, OPEN-LABEL STUDY EVALUATING THE SAFETY AND PHARMACOKINETICS OF GDC-0199 (ABT-199) IN COMBINATION WITH RITUXIMAB (R) OR OBINUTUZUMAB (G) PLUS CYCLOPHOSPHAMIDE, DOXORUBICIN, VINCRISTINE, AND PREDNISONE (CHOP) IN PATIENTS WITH B-CELL NON-HODGKIN'S LYMPHOMA (NHL) AND DLBCL
- Protocollo GO29365: STUDIO DI FASE IB/II PER LA VALUTAZIONE

DELLA SICUREZZA, DELLA TOLLERABILITÀ E DELL'ATTIVITÀ ANTI-TUMORALE DI POLATUZUMAB VEDOTIN (DCDS4501A) IN ASSOCIAZIONE CON RITUXIMAB (R) O OBINUTUZUMAB (G) PIÙ BENDAMUSTINA (B) NEL TRATTAMENTO DEL LINFOMA FOLLICOLARE O DIFFUSO A GRANDI CELLULE B, RECIDIVATO O REFRATTARIO

- Protocollo PCI-32765MCL3002 (SHINE): A Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Phase 3 Study of the Bruton's Tyrosine Kinase (BTK) Inhibitor, PCI-32765 (Ibrutinib), in Combination with Bendamustine andRituximab (BR) in Subjects With Newly Diagnosed Mantle Cell Lymphoma
- Protocollo MK3475-204: **Studio di Fase III Randomizzato, in aperto per confrontare Pembrolizumab con Brentuximab Vedotin in Soggetti con Linfoma di Hodgkin (HL) classico recidivante e refrattario.**
- Protocollo CC-5013-NHL-007: A PHASE 3, DOUBLE-BLIND RANDOMIZED STUDY TO COMPARE THE EFFICACY AND SAFETY OF RITUXIMAB PLUS LENALIDOMIDE (CC-5013) VERSUS RITUXIMAB PLUS PLACEBO IN SUBJECTS WITH RELAPSED/REFRACTORY INDOLENT LYMPHOMA

In fede

30.06.2025

FABIO SANDOMENICO

Curriculum autocertificato ai sensi delle vigenti disposizioni contenute nel D.P.R. n. 445/2000.

Documento Programmatico di Candidatura

Rappresentante Regionale della Consulta Nazionale dei Dirigenti Ospedalieri Gruppo Regionale Campano – Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)

1. Introduzione e Motivazione Personale

Sono Il Dr. Fabio Sandomenico, dal Gennaio 2021 **Direttore della UOC di Radiologia** dell'Ospedale Buon Consiglio Fatebenefratelli di Napoli.

In precedenza ho maturato una significativa esperienza come Dirigente Medico Radiologo dal 1997 al 2004 presso l'Ospedale Santa Maria delle Grazie di Pozzuoli e, successivamente, dal 2004 al 2020, presso l'Istituto Nazionale Tumori "Fondazione G. Pascale" di Napoli, ricoprendo, dal 2009, l'incarico di Responsabile di Struttura Semplice di Radiologia "Cute, sottocute e muscolo-scheletrico".

Sono inoltre, dal 2021, **Tutor e Docente per la Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università Federico II di Napoli**, diretta dal Prof. Arturo Brunetti, grazie a una convenzione tra il mio Ospedale e l'Università, contribuendo così attivamente alla formazione dei futuri radiologi. Ho inoltre conseguito l'**Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia in Radiologia**, a testimonianza del mio impegno accademico e scientifico.

Queste esperienze mi hanno permesso di sviluppare competenze cliniche, gestionali e didattiche che desidero mettere al servizio della comunità radiologica campana. Mi candido per offrire una rappresentanza efficace, dinamica e propositiva dei colleghi della nostra regione.

2. Visione e Obiettivi Strategici

- Rafforzare la rappresentanza campana nella Consulta Nazionale, valorizzando le eccellenze e affrontando le specifiche criticità regionali.
- **Promuovere la radiologia ospedaliera** come parte integrante e strategica nei percorsi diagnostico-terapeutici multidisciplinari.
- Sostenere la formazione e l'aggiornamento professionale, in particolare attraverso la collaborazione tra ospedali e università.
- Favorire l'adozione di tecnologie innovative, inclusa l'intelligenza artificiale, per migliorare la qualità e l'efficienza dei servizi radiologici.

3. Priorità Operative per il Mandato

- Collaborazione istituzionale: instaurare un dialogo costante tra SIRM, Regione Campania e direzioni ospedaliere per affrontare le sfide organizzative e potenziare i servizi radiologici.
- Rete regionale dei dirigenti radiologi: promuovere la condivisione di protocolli, esperienze e buone pratiche tra le diverse realtà campane.
- Valorizzazione dei giovani specialisti: organizzare eventi formativi e opportunità di ricerca, favorendo il ricambio generazionale e l'innovazione.
- **Tutela professionale**: difendere i diritti contrattuali e garantire il riconoscimento del ruolo cruciale del radiologo ospedaliero.
- **Promozione della qualità e sicurezza**: incentivare audit e percorsi di accreditamento per standardizzare le prestazioni e migliorare l'assistenza ai pazienti.

- Partecipazione condivisa: coinvolgimento attivo di tutti i colleghi, dalle grandi strutture ospedaliere ai presidi periferici con aggiornamenti periodici tramite newsletter, incontri regionali e strumenti digitali.
- Valorizzazione delle eccellenze campane: portare all'attenzione nazionale le migliori pratiche e i successi locali.

4. Conclusione

Forte dell'esperienza clinica, gestionale e didattica maturata, metto la mia competenza e il mio entusiasmo al servizio della radiologia campana. Sono convinto che, attraverso **unità**, **innovazione** e **collaborazione**, possiamo rafforzare il ruolo del radiologo ospedaliero e contribuire in modo significativo alla crescita della nostra disciplina.

Dr. Fabio Sandomenico