

CURRICULUM VITAE FORMATIVO E PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **SILVANA PETRONILLA PIRILLO**

E-mail sppirillo@hsangiovanni.roma.it

AMMINISTRAZIONE

Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Via dell'Amba Aradam 9,
00184, Roma
DEA di II Livello

Periodo di servizio:

- **Azienda Ospedaliera Complesso Ospedaliero San Giovanni Addolorata**, Roma. Via dell'Amba Aradam n. 9, 00184. Sede di DEA II livello.
- **Dal 21 maggio 2001 a tutt'oggi senza periodi d'interruzione**
- **Profilo professionale: Dirigente Medico, disciplina di Radiodiagnostica**
Responsabile della UOS "Qualità e Transizione al Digitale della Diagnostica per Immagini" afferente alla Unità Operativa Complessa di Diagnostica per Immagini istituita nell'ambito del Dipartimento dei Processi Diagnostici Avanzati (deliberazione n. 731/DG del 03/08/2023).
Tipologia del rapporto di lavoro: contratto di lavoro a tempo indeterminato, con rapporto di lavoro a tempo pieno ed esclusivo.

In tale periodo ha ricoperto i seguenti incarichi professionali:

Esperienza Professionale

Dal 01.09.2023 a tutt'oggi:

- **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**, Via dell'Amba Aradam 9, 00184, Roma
DEA di II Livello

- Contratto a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno e di esclusività.
- Dirigente Medico Disciplina di Radiodiagnostica
- **Dirigente Responsabile della UOS "Qualità e Transizione al Digitale della Diagnostica per Immagini"** afferente alla Unità Operativa Complessa di Diagnostica per Immagini istituita nell'ambito del Dipartimento dei Processi Diagnostici Avanzati (deliberazione n. 731/DG del 03/08/2023).

Dal 04.10.2019 al 14.07.2021:

- **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**, Via dell'Amba Aradam 9, 00184, Roma
- DEA di II Livello
- Contratto a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno e di esclusività.
- Dirigente Medico Disciplina di Radiodiagnostica
- **Direttore f.f della U.O.C. Diagnostica per Immagini**
Dipartimento dei Servizi di Diagnosi e Cura e Medicina Trasmfusionale
Attività svolta: Responsabilità di direzione, organizzazione e gestione dell'Unità Operativa Complessa.
Gestione delle UOS in aderenza agli atti programmatori.

Dal 04.10.2019 al 03.04.2020 conferito l'incarico temporaneo a tempo determinato di Direttore f.f. della U.O.C. "Diagnostica per Immagini" della durata di mesi sei, prorogabile fino a mesi dodici, nelle more dell'indizione dell'Avviso Pubblico ai sensi e per gli effetti dell'art.18 del C.C.N.L. Area medica e veterinaria del 08.06.2020 (Deliberazione n. 124/DG 03.10.2019).

Conferma dell'incarico dal **04.04.2020** fino al termine di espletamento di Avviso Pubblico per il conferimento incarico Nuovo Direttore U.O.C "Diagnostica per Immagini" con decorrenza **15.07.2021** (Deliberazione n.204/DG del 10.03.2020)

Dal 01.09.2019 al 03.10.2019:

- **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**, Via dell'Amba Aradam 9, 00184, Roma
- DEA di II Livello
- Contratto a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno e di esclusività.
- Dirigente Medico Disciplina di Radiodiagnostica
- **Direttore Vicario UOC Diagnostica per Immagini**
Dipartimento dei Servizi di Diagnosi e Cura e Medicina Trasmfusionale
Prosecuzione nell'esercizio delle funzioni vicarie di detta UOC, affidate con deliberazione n.54/DS del 25.02.2019, nelle more dell'espletamento delle procedure per l'affidamento dell'incarico di sostituzione ex art.18, c.3, CCNL 8/06/00 dirigenza medica

Dal 01.01.2020 al 15.04.2022:

- **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**, Via dell'Amba Aradam 9, 00184, Roma
- DEA di II Livello
- Contratto a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno e di esclusività.
- Dirigente Medico Disciplina di Radiodiagnostica
Responsabile ad Interim della U.O.S.D. Radiodiagnostica-Presidio Addolorata per quiescenza della titolare della stessa e nelle more della necessaria ridefinizione del sistema

aziendale degli incarichi dirigenziali a seguito dell'attuazione del nuovo CCNL Area Sanità triennio 2016-2018, siglato in data 19.12.2019 (Prot. n.45968/DG del 30/12/2019).

Attività svolta: Responsabilità di direzione, organizzazione e gestione dell'Unità Operativa Semplice Dipartimentale.

Dal 01.04.2018 al 31.12.2019:

- **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**, Via dell'Amba Aradam 9, 00184, Roma
- DEA di II Livello
- Contratto a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno e di esclusività.
- Dirigente Medico Disciplina di Radiodiagnostica
- **Dirigente Responsabile ad interim della UOS "Radiologia DEA"** di fascia B2, istituita nell'ambito della U.O.C. Diagnostica per Immagini - Dipartimento Servizi Diagnostici e Medicina TrASFusionale.

Dal 01.04.2018 al 31.03.2019 conferito l'incarico ad interim, a tempo determinato, e di durata di un anno prorogabile di Responsabile della U.O.S. "Radiologia D.E.A.", istituita nell'ambito della U.O.C. "Diagnostica per Immagini" – Dipartimento Servizi Diagnostici e Medicina TrASFusionale (Deliberazione n.223/DG del 09.03.2018);

Conferma dell'incarico dal **01.04.2019 fino al 31.12.2019** (Deliberazione n. 159/CS del 21.03.2019 – Deliberazione n.671/CS del 25.07.2019).

Attività svolta: gestione della UOS in aderenza agli atti programmatori.

Negli anni 2018-2019:

- **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**, Via dell'Amba Aradam 9, 00184, Roma.
- DEA di II Livello
- Contratto a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno e di esclusività.
- Dirigente Medico Disciplina di Radiodiagnostica
- **Incarico di Sostituzione del Direttore della U.O.C. di Radiodiagnostica**, ex art.18 comma 2, CCNL 8/06/00 ed art. 11 CCNL 3/11/2005 Dirigenza medica e sanitaria (delibera 196/DG del 06.03.2018 e delibera 54/CS del 25.02.2019).

Dal 01.06.2015 al 31.05.2023

- **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**, Via dell'Amba Aradam 9, 00184, Roma.
- DEA di II Livello.
- Contratto a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno e di esclusività.
- Dirigente Medico Disciplina di Radiodiagnostica
- **Dirigente Responsabile della UOS "Diagnostica Ambulatoriale per Immagini"** di fascia B2, afferente alla Unità Operativa Complessa di Diagnostica per immagini istituita nell'ambito del Dipartimento dei Servizi di Diagnosi e Cura e Medicina TrASFusionale (delibera del 25/07/2019 n. 671/CS) cambio di denominazione dell'incarico di **Dirigente Responsabile della UOS "Appropriatezza ed Efficientamento dei Servizi di Diagnostica per Immagini"** di fascia B2, afferente alla Unità Operativa Complessa di Radiodiagnostica nell'ambito del Dipartimento Servizi Diagnostici e Medicina TrASFusionale conferito il 7.05.2018 (delibera n. 401/DG), cambio di denominazione dell'incarico di **Dirigente Responsabile della UOS "Programmazione Prestazioni in Ricovero"** di

fascia B2, afferente alla Unità Operativa Complessa di Radiodiagnostica nell'ambito del Dipartimento Servizi Diagnostici e Medicina TrASFusionale, conferito il 29.05.2015 (delibera n. 486/DG).

Attività svolta: Gestione delle UOS in aderenza agli atti programmatori.

Dal 01.05.2015 al 31.05.2015:

- **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**, Via dell'Amba Aradam 9, 00184, Roma.
- DEA di II livello
- Dirigente medico Disciplina di Radiodiagnostica
- Contratto a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno e di esclusività.
- **Incarico Professionale di Alta Specializzazione: "Ottimizzazione Flussi di Lavoro"** nell'ambito della Unità Operativa Complessa di Radiodiagnostica (deliberazione n. 324/DG del 29.04.2015).

:

• **Dal 04.10.2019 al 14.07.2021 Responsabilità di direzione, organizzazione e gestione dell'Unità Operativa Complessa.**
Gestione delle UOS in aderenza agli atti programmatori.

Scenario organizzativo:

Tipologia di esami: esami in urgenza/emergenza, di routine e specialistici (Neuroradiologia con Spettroscopia, Perfusione e studi funzionali; Cardio-TC e Cardio-RM; Entero-RM e Entero-TC; Defeco-RM; Fusion imaging ed RM multiparametrica della prostata; Biopsie prostatiche con tecnica US-RM Fusion; diagnostica senologica di routine e specialistica (RM Mammaria, biopsia mammaria stereotassica, VABB (vacuum-assisted breast biopsy), posizionamento reperi mammari, tomosintesi e triple assessment mammario (esecuzione di accertamenti diagnostici, istologici e chirurgici nella stessa giornata); vengono inoltre effettuati esami MOC, ecografie tiroidee e agoaspirati noduli tiroidei.

Dotazione tecnologica: 1 RM GE SIGNA 1.5T, 2 TC multistrato (64 e 128) GE, 2 Ecografi, 1 Telecomandato, 2 Ortostratigrafi, 2 Pensili, 16 Portatili per esami a letto (Sale Operatorie, Terapia Antalgica, Utic, Nipiologia, Reparti Covid). Inoltre: 2 Ecografi, 3 Mammografi (1 con Tomosintesi), 2 Ortostratigrafi, 1 telecomandato, 1 Ortopantomografo e 1 MOC allocati all'interno della UOS di Senologia per Immagini nel Presidio Ospedaliero Santa Maria.

Risorse umane: Dirigenti Medici 26, TSRM 38, Infermieri 17, 15 OTA.

Per pazienti in regime di ricovero è solitamente garantita la programmazione ed esecuzione degli

esami entro le 12/24 ore dalla richiesta e la refertazione in giornata.

L'attività di direzione si concretizza in una serie di azioni riguardanti:

- **La riorganizzazione, razionalizzazione ed efficientamento dell'Unità Operativa Complessa** (con particolare attenzione agli aspetti relazionali e all'umanizzazione delle cure);
- **La riprogettazione delle attività di front-office e back-office** e la formazione del personale amministrativo;
- **La condivisione di risorse logistiche, di personale e tecnologie con La UOSD di Radiodiagnostica** (la Dott.ssa Pirillo ha avuto la responsabilità gestionale di entrambe le Unità Operative dal 01/01/2020 al 14/07/2021);
- **La programmazione congiunta delle attività tra UOC e UOSD** con l'apertura di agende condivise e rotazione del personale nei due presidi;
- **Il potenziamento all'interno della UOC delle agende ambulatoriali** mediante ottimizzazione del personale assegnato con apertura di 4 nuove agende settimanali (TC Total Body per pazienti oncologici, TC Vasi Epiaortici, TC Torace, RM Cardiaca, TC Cuore, RM Pelvi femminile, RM Multiparametrica della Prostata) e di agende dedicate alle biopsie prostatiche con tecnica US-MR Fusion;
- **Gestione dell'emergenza Covid-19: redazione di istruzioni operative**, per contrastare la diffusione della epidemia da Covid 19 all'interno dell'Unità Operativa, per assistere i pazienti che hanno contratto l'infezione e per garantire che il personale sanitario possa svolgere la propria attività in sicurezza per se e per i propri familiari;
- **La negoziazione del budget** (collaborazione attiva e piena integrazione in ambito dipartimentale integrata in modo particolare per il raggiungimento degli obiettivi strategici e operativi assegnati);
- **La gestione delle UOS afferenti alla UOC** in aderenza agli atti programmatori.
- **La definizione ed attuazione di istruzioni e procedure operative per la gestione del rischio clinico**, assicurando la qualità dei protocolli di diagnostica per immagini in stretta collaborazione con la specifica U.O. aziendale;
- **Stesura e implementazione di protocolli diagnostici sulle apparecchiature;**
- **Revisione di casi clinici e diagnostici complessi e verifica della qualità;**
- **La gestione di incontri periodici in attività multidisciplinari con le UUOO aziendali;**
- **La gestione delle risorse umane** e la programmazione mensile dei turni informatizzati di lavoro dei dirigenti Medici;
- **Gestione guasti apparecchiature in stretta collaborazione con la specifica U.O. aziendale;**
- **Gestione eventi inattesi;**

- **Gestione reclami-esposti** in stretta collaborazione con le specifiche UUOO aziendali (URP/ Rischio Clinico);
- **L'appropriatezza;**
- **Audit clinici mensili;**

Inoltre:

• Tutor e Responsabile delle attività formative dei Medici in formazione specialistica, extra rete **2 Specializzandi** attraverso la stipula di specifici Accordi presso la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza **15 Specializzandi** (frequenza Professionalizzante in Radiodiagnostica) autorizzati a frequentare la UOC di Diagnostica per Immagini, ai sensi e per gli effetti della Convenzione Quadro sottoscritta con l'Università Sapienza di Roma-Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica (Del. n. 421 DG del 11-05.2018).

Gestione del cambiamento, creazione di reti e di relazioni, integrazioni interprofessionale, multiprofessionale e interistituzionale:

• **La collaborazione tra la UOC di Diagnostica per Immagini e il Policlinico Militare Celio di Roma**, in merito alla convenzione tra i due Enti per l'erogazione di prestazioni di radiodiagnostica (RM mammella con m.d.c, Esami TC Angio, Body e Arti inferiori, TC Cuore, esami di Neuroradiologia morfologici e funzionali) per pazienti presi in carico nelle UU.OO aziendali (AOSA), presso le sezioni di radiologia del Policlinico Militare. Coordinamento delle attività, individuazione e stesura della turnazione dei Dirigenti Medici Radiologi in Servizio Esterno presso il Policlinico Militare e apertura delle apposite agende no-CUP (4 agende settimanali condivise tra le due strutture, per un totale di 36 pazienti a settimana) in collaborazione con la Direzione Sanitaria e la UOC Poliambulatori dell'AOSA;

• **La responsabilità e attività di Coordinamento dei Dirigenti Medici afferenti alla UOC**, in merito alle attività inerenti prestazioni specialistiche nella disciplina di Radiologia presso la ASL Roma 6, a causa della perdurante carenza di Radiologi e della difficoltà nella quotidiana attività assistenziale presso la ASL Roma 6 (Deliberazione del Commissario Straordinario 638/CS del 18 luglio 2019);

Obiettivi perseguiti:

- Garantire la piena integrazione di competenze, strutture, tecnologie e percorsi tra le Unità Operative di radiologia;
- Sensibilizzare in modo uniforme il personale di entrambe le Unità Operative, Semplice Dipartimentale e Complessa, sui temi della qualità, sicurezza, efficacia, efficienza ed appropriatezza delle attività radiologiche;
- Promuovere le iniziative idonee e migliorare l'appropriatezza e l'efficacia delle prestazioni diagnostiche;
- Ottimizzare la standardizzazione di esecuzione e refertazione degli esami;
- Implementare l'applicazione all'interno della UOC, nella pratica quotidiana, dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM-EBP);
- Favorire l'integrazione multidisciplinare con la condivisione di percorsi per classi di patologia.

- Sensibilizzare il personale alla pratica dell'Audit Clinico quale strumento per il miglioramento continuo della qualità, il monitoraggio e la verifica dei risultati raggiunti.
- Rispondere alle esigenze dell'utenza adeguando le azioni del personale al soddisfacimento delle stesse con particolare attenzione agli aspetti relazionali e all'umanizzazione delle cure;
- Promuovere l'attività di formazione dell'Equipe medica, finalizzata alla crescita e valorizzazione dei collaboratori attraverso la programmazione delle attività di aggiornamento, master e partecipazione ad eventi delle comunità scientifiche.

La Dott.ssa Pirillo ha favorito il miglioramento delle già elevate abilità diagnostiche dei dirigenti medici, programmando e intensificando l'attività di tutti i radiologici nelle sezioni ad alta tecnologia (TC ed RM) e promuovendo la loro partecipazione attiva ai tumor board e PDTA aziendali (nel rispetto delle attitudini ed abilità diagnostiche proprie di ciascun Dirigente); ha sempre promosso l'aggiornamento continuo e le attività di formazione di tutte le diverse figure professionali che contribuiscono all'attività della UOC;

Ha inoltre determinato l'incremento delle attività produttive all'interno della UOC.

Dal 01.01.2020 al 15.04.2022 Responsabilità di direzione, organizzazione e gestione dell'unità Operativa Semplice Dipartimentale.

Scenario organizzativo:

Tipologia di esami: esami di routine e specialistici (Neuroradiologia con Spettroscopia, Perfusione e studi funzionali; Cardio-TC; Entero-RM e Entero-TC; Defeco-RM; RM multiparametrica della prostata; RM Mammaria

Dotazione tecnologica: 2RM 1,5T (Philips e Siemens Sola), 1TCms 64(GE), 2 Ecografi, 2 Telecomandati, 1 Portatile, 1 Ortostratigrafo

Risorse Umane: 9 Dirigenti medici, 8 TSRM, 6 Infermieri

L'attività di direzione si concretizza in una serie di azioni riguardanti:

• **La riprogettazione delle attività di front-office e back-office** con particolare attenzione alle esigenze dell'utenza adeguando le azioni del personale al soddisfacimento delle stesse (formazione del personale amministrativo e delle diverse figure professionali che operano all'interno della UO).

• **La riorganizzazione, razionalizzazione ed efficientamento** dell'Unità Operativa Semplice Dipartimentale con la rimodulazione delle attività diagnostiche, del flusso di lavoro e delle modalità organizzative per pazienti ricoverati, DH ed ambulatoriali in funzione di mutate esigenze aziendali nella previsione della unificazione della UOSD di Radiodiagnostica con la UOC di Diagnostica per Immagini;

• **La programmazione congiunta delle attività ambulatoriali** tra la UOSD e la UOC di Diagnostica per Immagini attraverso la condivisione di risorse logistiche, di personale (rotazione del personale) e tecnologie (la Dott.ssa Pirillo ha avuto la responsabilità gestionale di entrambe le Unità Operative dal 01/01/2020 al 14/07/2021);

Apertura del servizio H12 per l'alta tecnologia dal lunedì al sabato pomeriggio (incremento delle attività con l'apertura di 5 nuove agende ambulatoriali giornaliere: 2 agende TC, 2 agende

RM e 1/2 agende US);

- **Gestione dell'emergenza Covid-19: redazione di istruzioni operative**, per contrastare la diffusione dell' epidemia da Covid 19 all' interno dell'Unità Operativa, per assistere i pazienti che hanno contratto l'infezione e per garantire che il personale sanitario possa svolgere la propria attività in sicurezza per se e per i propri familiari;
- **La negoziazione del budget 2020 e 2021** con il Direttore di Dipartimento (collaborazione attiva e piena integrazione in ambito dipartimentale integrata in modo particolare per il raggiungimento degli obiettivi strategici e operativi assegnati);
- **Promozione delle azioni previste per la gestione del Rischio Clinico** assicurando la qualità dei protocolli di diagnostica per immagini;
- **Controlli di qualità sulle apparecchiature** in collaborazione con la Fisica Sanitaria
- **La gestione delle risorse umane** e la programmazione mensile dei turni informatizzati di lavoro dei dirigenti Medici;
- **L' Appropriatezza;**
- **La formazione dell'Equipe medica**, finalizzata alla crescita e valorizzazione dei collaboratori, attraverso la programmazione della partecipazione ad eventi congressuali, master, convegni e corsi di formazione specialistica, finalizzati alla crescita professionale;
- **Revisione di casi clinici e diagnostici** complessi e verifica della qualità;
- **Gestione incontri periodici in attività multidisciplinari con UUOO aziendali;**
- **Audit clinici mensili;**

Obiettivi perseguiti:

- Garantire la piena integrazione di competenze, strutture, tecnologie e percorsi tra le Unità Operative di radiologia;
- Sensibilizzare in modo uniforme il personale di entrambe le Unità Operative dirette, Semplice Dipartimentale e Complessa, sui temi della qualità, sicurezza, efficacia, efficienza ed appropriatezza delle attività radiologiche;
- Promuovere le iniziative idonee e migliorare l'appropriatezza e l'efficacia delle prestazioni diagnostiche;
- Ottimizzare la standardizzazione di esecuzione e refertazione degli esami;
- Implementare l'applicazione all'interno della UOC, nella pratica quotidiana, dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM-EBP);
- Favorire l'integrazione multidisciplinare con la condivisione di percorsi per classi di patologia.
- Sensibilizzare il personale alla pratica dell'Audit Clinico quale strumento per il miglioramento continuo della qualità, il monitoraggio e la verifica dei risultati raggiunti.
- Rispondere alle esigenze dell'utenza adeguando le azioni del personale al soddisfacimento delle stesse con particolare attenzione agli aspetti relazionali e all'umanizzazione delle cure;

La Dott.ssa Pirillo ha favorito il miglioramento delle già elevate abilità diagnostiche dei dirigenti medici, programmando la loro partecipazione attiva ai tumor board e PDTA aziendali (nel rispetto delle attitudini ed abilità diagnostiche proprie di ciascun Dirigente); ha sempre promosso l'aggiornamento continuo e le attività di formazione di tutte le diverse figure professionali che contribuiscono all'attività della UOSD;
Ha determinato l'incremento delle attività produttive all'interno della UOSD.

Dal 01.04.2018 al 31.12.2019 Dirigente responsabile ad interim della UOS Radiologia DEA afferente alla UOC di Diagnostica per Immagini

Scenario organizzativo:

Tipologia di esami: esami Rx, Eco, TC ed RM in urgenza/emergenza

Dotazione tecnologica della UOC

Risorse umane: rotazione dei dirigenti medici afferenti alla UOC

Descrizione attività svolta

Responsabilità, coordinamento e programmazione delle attività della Unità Operativa Semplice

- **Organizzazione dei turni di servizio e guardia diurni e notturni** del personale medico attivo nella UOC con particolare attenzione alla costante garanzia della qualità assistenziale in area DEA ed alla gestione del rischio clinico;
- **Organizzazione di eventi formativi multidisciplinari sulla appropriatezza** delle richieste di esami di diagnostica per immagini del Pronto Soccorso;
- **Stesura percorso del paziente in PS** in collaborazione con la UOC di PS e Medicina d'Urgenza;
- **Stesura protocolli di appropriatezza in PS/Radiologia** per principali quadri sindromici
- **Referente della UOC di Diagnostica per Immagini per il Risk Management**, partecipa alla commissione di Risk management dell'Azienda ed effettua audit clinici periodici coinvolgendo tutte le diverse figure professionali che contribuiscono alle attività.
- **Promozione delle azioni previste per la gestione del rischio clinico** in stretta collaborazione con la specifica U.O. aziendale;
- **Collaborazione con i Responsabili delle UU.OO.** cui è affidata la gestione del personale delle professioni sanitarie per una coerente ed efficiente programmazione del lavoro integrata con tutti gli operatori della struttura;
- **Partecipazione ai Gruppi di lavoro aziendali per la stesura di PDTA** in urgenza-emergenza:
 - "Procedura Operativa Gestione Intraospedaliera del Politrauma" (delibera 327/DG del 11.04.2018);
 - Percorso Diagnostico Terapeutico del paziente con Stroke in emergenza-urgenza (delibera 306/DG del 29.03.2018);

• **Da marzo a giugno 2019**, partecipazione in collaborazione con la UOC Medicina d'Urgenza e la UOC di Patologia Clinica al **Progetto CDS (Clinical Decision Support) inappropriatezza degli esami di Diagnostica per Immagini, Sincope e Trauma Cranico Lieve**, tra Abbott AlinIQ CDS e l'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata. L'obiettivo del progetto è stato quello di analizzare l'appropriatezza delle richieste provenienti dal PS verso la UOC di Diagnostica per Immagini; a conclusione del progetto:

Protocollo aziendale esami radiologici appropriati nella Sincope

Protocollo aziendale esami radiologici appropriati nel Trauma Cranico Lieve

• **Referente, presso la Regione Lazio**, del Dipartimento Diagnostica Radiologica di Urgenza dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata per la redazione dei protocolli radiologici relativi all'Avvio del sistema **ADVICE per il Teleconsulto nella Rete dell'Emergenza e nelle Reti Tempo- dipendenti**.

Conseguimento di valutazione positiva, in relazione all'incarico in oggetto, nelle schede annuali di valutazione gestionale.

Negli anni 2018-2019 Incarico di Sostituto del Direttore della U.O.C. di Radiodiagnostica in caso di assenza del Direttore per ferie, malattia o altro impedimento

Descrizione attività svolta

• Oltre ad assolvere alle funzioni di Sostituto in caso di assenza del Direttore della UOC, la Dott.ssa Pirillo **ha collaborato attivamente con il Direttore stesso in tutti gli aspetti gestionali della UOC** ed in particolare nella definizione degli obiettivi operativi, nella negoziazione del budget, nella gestione delle risorse umane e tecnologiche, nell'adozione di procedure operative per la gestione del rischio clinico e nella collaborazione multidisciplinare con le altre Unità Operative sia in ambito intradipartimentale che interdipartimentale.

Dal 01.06.2015 al 31.05.2023 Dirigente Responsabile della U.O.S. Diagnostica Ambulatoriale per Immagini afferente alla Unità Operativa Complessa di Diagnostica per immagini

Scenario organizzativo:

Tipologia di esami: esami di routine e specialistici (Neuroradiologia con Spettroscopia, Perfusion e studi funzionali; Cardio-TC e Cardio-RM; Entero-RM e Entero-TC; Defeco-RM; Fusion imaging ed RM multiparametrica della prostata; Biopsie mirate.

Dotazione tecnologica della UOC

Risorse umane: rotazione dei dirigenti medici afferenti alla UOC

Descrizione attività svolta

Responsabilità, coordinamento e programmazione delle attività della Unità Operativa Semplice

Obiettivi specifici:

1) Organizzazione delle liste di lavoro per pazienti ricoverati e ambulatoriali;

2) Verifica dei tempi di esecuzione e refertazione degli esami di radiodiagnostica come sottoscritto dal Direttore di Dipartimento con il comitato budget;

3) Valutazione e verifica della appropriatezza degli esami urgenti richiesti per i pazienti ricoverati.

- La Dott.ssa Pirillo ha assicurato la sua presenza in servizio, protratta anche oltre l'orario programmato, ogni qualvolta se ne è presentata la necessità per esigenze di funzionalità di servizio e di urgenti soluzioni dei problemi organizzativi ed in ogni caso per il raggiungimento degli obiettivi fissati dall'Azienda.
- Ha osservato scrupolosamente la vigente normativa aziendale e nazionale in materia di prevenzione della corruzione nonché il Piano Triennale Aziendale per la Prevenzione della Corruzione vigente nel tempo.
- motivato e guidato i collaboratori al fine di creare un clima favorevole alla produttività attraverso una equilibrata assegnazione dei carichi di lavoro, nell'ambito di una efficiente pianificazione; promosso innovazioni tecnologiche e organizzative e i conseguenti processi formativi del personale;

Obiettivi perseguiti:

L'obiettivo prioritario perseguito è la riduzione delle liste di attesa dei pazienti ricoverati, attraverso l'introduzione di programmi e misure efficaci (pianificazione, programmazione e controllo) capaci di garantire il rispetto della tempestività delle prestazioni, secondo i principi dell'equità di accesso alle prestazioni, dell'efficienza, dell'efficacia, dell'appropriatezza, della correttezza e della trasparenza.

- La programmazione delle liste di lavoro avviene giornalmente attraverso la consultazione, spesso più volte al giorno, delle richieste inoltrate sul sistema informatico, order entry, dalle varie unità operative ed evasione delle stesse entro 12 ore per gli esami semplici (Esami radiografici, esami ecografici, esami TC ed RM senza mezzo di contrasto) ed entro 24 ore, al massimo entro 36 ore, per gli esami che richiedono specifica preparazione del paziente.

Esami che richiedono competenze professionali specifiche (Colon-TC, Entero-TC, Entero-RM, Cardio-TC, RM cardiaca) vengono generalmente programmati tenendo conto delle indicazioni dei reparti di riferimento. Tali esami e gli esami ambulatoriali tutti, vengono assegnati, nell'ambito di una efficiente programmazione, tenendo conto delle attitudini e capacità professionali dei singoli dirigenti Dirigenti. Anche per i pazienti ricoverati, laddove possibile, in presenza di richieste che richiedono specifiche e/o elevate competenze tecnico-professionali, per rispondere in termini di efficienza, efficacia e appropriatezza, si cerca sempre di rispettare la professionalità richiesta.

La riduzione dei tempi di attesa passa anche attraverso la cosiddetta 'pulizia delle agende' giornaliera, cioè l'ottimizzazione dell'impiego dei posti disponibili (disdette dai reparti, pazienti trasferiti, deceduti).

In tale attività (esercitata sino al 14 luglio 2021), la Dott.ssa Pirillo è stata affiancata dal mese di ottobre 2019 (conferimento incarico di Direttore f.f della UOC di Diagnostica per Immagini e di Responsabile ad interim della UOSD Radiologia Addolorata a far data dal 01/01/2020) dal personale amministrativo (a seguito di adeguata formazione). Persegue giornalmente la verifica sul campo di quanto era stato programmato e quanto realizzato, la valutazione delle cause di scostamento e l'identificazione dei possibili interventi correttivi.

Obiettivo di budget della UOC di Diagnostica per Immagini raggiunto negli ultimi 7 anni: i tempi massimi di evasione delle richieste della Degenza Breve, Holding Area e Medicina d'Urgenza sono stati di 12 ore. I tempi massimi di evasione delle richieste per pazienti ricoverati presso le altre Unità Operative sono stati di 24 ore;

• **Applicazione dei principi di Razionalizzazione, Ottimizzazione, Giustificazione** delle prestazioni radiologiche per ridurre le richieste di prestazioni diagnostiche per pazienti ricoverati non sempre in linea con i principi di appropriatezza temporale e/o clinica intensificando le necessarie iniziative presso le altre Unità Operative;

• **Coordinatore del gruppo di lavoro Appropriatazza in diagnostica per immagini per degenti in Reparti di Medicina e di Chirurgia** (prot. 30.04.2018) istituito presso la Direzione Sanitaria dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, al fine di incrementare il grado di appropriatezza delle prescrizioni di esami di diagnostica per immagini provenienti dai reparti di degenza di Medicina e di Chirurgia generale, adeguandoli alle più recenti Linee Guida in materia e ai principi di Ottimizzazione e Giustificazione. Programmazione di incontri periodici con i Responsabili delle UU.OO afferenti al Gruppo di lavoro;

• **Partecipazione all'organizzazione dei seguenti eventi formativi:**

➤ Progetto formativo PFA ANNO 2018

Appropriatezza in Radiodiagnostica

Segreteria Scientifica

Presentazione evento formative

Relatore: i PDTA aziendali

Obiettivo generale: definire il concetto di appropriatezza in radiodiagnostica sia per le prestazioni in regime di elezione e ricovero sia per le prestazioni in regime di urgenza (area DEA). Fornire strumenti a tutti gli operatori del settore per ridurre la prescrizione di esami non appropriate al fine di ridurre l'esposizione alle radiazioni ionizzanti, ridurre le liste di attesa per i pazienti ricoverati, razionalizzare il percorso diagnostic, velocizzare il flusso di lavoro degli esami diagnostici dell'area DEA. Incrementare l'efficienza delle risorse tecnologiche ed umane della radiodiagnostica concentrandole sull'esecuzione di esami appropriati.

Obiettivo didattico: fornire gli strumenti per incrementare l'appropriatezza prescrittiva, migliorare l'appropriatezza prestazionale, rendere maggiormente efficiente il work-flow degli esami di diagnostica per immagini attraverso lo sviluppo di modelli quali-quantitativi.

Destinatari: N.50 Dirigenti Medici per ogni giornata formativa (5-12-19 Novembre)

➤ Progetto formativo PFA ANNO 2022

Audit clinici in Radiologia

Segreteria Scientifica

Obiettivo generale: Migliorare le competenze dei dirigenti medici ed ottimizzare l'appropriatezza e l'efficacia delle prestazioni di diagnostica attraverso l'analisi della

casistica clinico- diagnostica dell'UO. Ulteriore obiettivo è il miglioramento organizzativo dell'UO con l'implementazione di Linee guida, Procedure ed Istruzioni Operative che si rendono necessarie anche ai fini dell'ottimizzazione dei PDTA aziendali.

Obiettivi specifici di apprendimento: Ottimizzazione dei protocolli tecnici anche alla luce della recente normativa di radioprotezione/LDR e dei criteri di semeiotica diagnostica e refertazione delle principali patologie.

Implementazione nella pratica clinica di procedure e comportamenti omogenei e standardizzati al fine di ridurre la variabilità nella esecuzione e refertazione (referti strutturati) e conseguentemente la quota di errori diagnostici e terapeutici.

Destinatari: N. 35 Dirigenti Medici per ogni giornata formative

➤ Progetto formativo PFA ANNO 2023

Audit clinici in Radiologia
Segreteria Scientifica

Obiettivo generale

Migliorare le competenze dei dirigenti medici ed ottimizzare l'appropriatezza e l'efficacia delle prestazioni di diagnostica attraverso l'analisi della casistica clinico- diagnostica dell'UO.

Ulteriore obiettivo è il miglioramento organizzativo dell'UO con l'implementazione di Linee guida Procedure ed Istruzioni Operative che si rendono necessarie anche ai fini dell'ottimizzazione dei PDTA aziendali.

Integrazione con altre UUOO dell'AO e condivisione di percorsi clinico-diagnostici/PDTA

Obiettivi specifici di apprendimento

Ottimizzazione dei protocolli tecnici anche alla luce della recente normativa di radioprotezione/LDR e dei criteri di semeiotica diagnostica e refertazione delle principali patologie

Implementazione nella pratica clinica di procedure e comportamenti omogenei e standardizzati al fine di ridurre la variabilità nella esecuzione e refertazione (referti strutturati) e conseguentemente la quota di errori diagnostici e terapeutici.

Destinatari: N. 35 Dirigenti Medici

- **Collaborazione attiva e piena integrazione con le UU.OO aziendali** per la gestione collegiale dei casi clinici e multidisciplinare per l'elaborazione di percorsi diagnostico-terapeutici condivisi.
- **In qualità di membro del Gruppo di lavoro multidisciplinare** per la ginecologia

oncologica ha contribuito alla elaborazione del:

➤ **Percorso diagnostico terapeutico assistenziale dei tumori ginecologici**
(Delibera 8 gennaio 2019);

- **Elaborazione e aggiornamento di protocolli di acquisizione degli esami** e percorsi diagnostici in ambito cardiovascolare, in interazione, in qualità di interlocutore principale e coordinatore con: UOC di Cardiologia e Riabilitazione Cardiologica, UOC di Cardiologia d'urgenza con unità coronarica, UOC di Angiologia, UOC di Chirurgia Vascolare, UOSD di Radiologia Interventistica
- **Implementazione all'interno della UOC di Diagnostica per Immagini di:** Angio-TC Coronarica, Studio TC per pazienti candidati a TAVI, Angio TC vasi epiaortici, Angio TC vascolare-distretti Toraco-Addominale e Arti Inferiori e RM Cardiaca. Apertura di agende dedicate per pazienti ambulatoriali.
- **Promuove le innovazioni tecnologiche** e i conseguenti processi formativi del personale attraverso l'organizzazione di incontri periodici con i referenti delle ditte dell'alta tecnologia per confrontarsi e migliorare, alla luce dei più recenti studi, hardware e software e per il loro corretto utilizzo. Anche per quanto riguarda i mezzi di contrasto organizza incontri e training con i farmacisti delle ditte produttrici al fine di illustrare le caratteristiche dei nuovi mezzi di contrasto e definire i protocolli di somministrazione;
- **Stesura dei turni informatizzati di lavoro** dei medici radiologi nelle sezioni di diagnostica dedicate all'elezione (fino a luglio 2021);

Conseguimento di valutazione costantemente positiva, in relazione all'incarico in oggetto, nelle schede annuali di valutazione gestionale.

Dal 01.05.2015 al 31.05.2015 Dirigente con Incarico Professionale di Alta Specializzazione "Ottimizzazione Flussi di Lavoro" nell'ambito della Unità Operativa Complessa di Radiodiagnostica

Descrizione attività svolta

- Ottimizzazione dei flussi di lavoro per prestazioni programmate in regime di ricovero e ambulatoriale

ESPERIENZA PROFESSIONALE:

Altro:

- **Partecipazione all'Avviso Pubblico** per il conferimento di un incarico quinquennale, eventualmente rinnovabile, di Direttore della UOC di Diagnostica per Immagini, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma, indetto con deliberazione n. 151/DG del 14/10/2019, pubblicato sul BURL n.91 del 12/11/19 e, per estratto, sulla G.U n. 95-4^ Serie Speciale del 3/12/2019.

8 giugno 2021: espletamento del colloquio

9 giugno 2021, **risultata idonea nell'ambito della terna** di idonei (da presentare al Direttore Generale) predisposta dalla Commissione di valutazione sulla base dei risultati conseguiti, formata sulla base dei migliori punteggi ottenuti (Deliberazione n.344/DG del 25.06.2021)

Altri incarichi/funzioni/attività svolte:

- **Membro dell'Unità di Crisi Aziendale- Emergenza Covid-19, dell'AO San Giovanni Addolorata**, costituita da 20 membri, formalizzata con nota a firma del Direttore Generale, Dott. Massimo Annicchiarico, in data 10 marzo 2020, **con lo scopo di assumere e coordinare le decisioni e le azioni conseguenti richieste all'Azienda** come a tutto il servizio sanitario pubblico per contrastare la diffusione della epidemia da Covid 19 e per assistere i pazienti che hanno contratto l'infezione e che necessitano di cure, e per garantire che il personale sanitario possa svolgere la propria attività in sicurezza per se e per i propri familiari. Convocazioni giornaliere e attività della Unità di Crisi svolte in strettissimo coordinamento con l'Assessorato alla Salute della Regione Lazio nel pieno rispetto delle indicazioni del Consiglio dei Ministri, del Ministero della Salute, dell'Istituto Superiore di Sanità, della Regione Lazio.
- **In qualità di membro della Task Force per la gestione dell'infezione da SARS CoV-2 ha partecipato alla redazione e alle revisioni della Procedura Aziendale per la Gestione dell'Emergenza Covid-19.**

Attestato di gratitudine per il grande impegno e il lavoro nella lotta contro il Covid 19 da parte del presidente pro-tempore della Regione Lazio Nicola Zingaretti e dell'Assessore pro-tempore alla Sanità e Integrazione Socio Sanitaria della stessa Regione Lazio Alessio D'Amato;

- **Membro del Microteam "fase 2 e fase 3 ambulatoriale, Emergenza Covid-19, dell'AO San Giovanni Addolorata**, costituite rispettivamente da 4 e 6 membri, formalizzate con nota a firma del Direttore Generale, Dott. Massimo Annicchiarico, in data 21 aprile 2020 e 15 maggio 2020. **Programmazione, gestione e recupero delle attività ambulatoriali sospese delle UUOO aziendali;**
- **Membro del gruppo di lavoro Customer Experience Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata Roma 2020;**
- **Membro del gruppo di lavoro, Area sanitaria, progetto PPP per la realizzazione della Sala Ibrida presso il San Giovanni (AOSA) di Roma** individuato e formalizzato con nota a firma del Direttore Generale, Dott. Massimo Annicchiarico, in data 17 giugno 2020. Sviluppo del progetto. Integrazione tra le aree in funzione delle interdipendenze, operative, logistiche, tecniche e funzionali utili ai fini della realizzazione del progetto;
- **Membro della Commissione aziendale con funzioni consultive tecnico-scientifiche in materia di protezione dell'esposizione alle radiazioni ionizzanti** (delibera 161/DG del 03 marzo 2020). **Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma;**
- **Referente e Membro del Gruppo di lavoro: gestione, monitoraggio e comunicazione della dose erogata al paziente nelle procedure diagnostiche ed interventistiche**, istituito presso l'Ingegneria Clinica, in applicazione della direttiva EURATOM (2013/59), Decreto legislativo n. 101 31 luglio 2020.

Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma;

- **Coordinatore del Gruppo di lavoro, per percorso di giustificazione esami radiologici**, istituito presso la Direzione Sanitaria **dell'AO San Giovanni Addolorata, Roma** (nota protocollata del Direttore Sanitario Aziendale 22-gennaio 2020);
- **Coordinatore del gruppo di lavoro Appropriatezza in diagnostica per immagini** per degenti in Reparti di Medicina e di Chirurgia (prot. 30.04.2018) istituito presso la Direzione Sanitaria **dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata di Roma**, al fine di incrementare il grado di appropriatezza delle prescrizioni di esami di diagnostica per immagini provenienti dai reparti di degenza di Medicina e di Chirurgia generale, adeguandoli alle più recenti Linee Guida in materia e ai principi di Ottimizzazione e Giustificazione. Organizzazione di incontri mensili con i Responsabili delle UU.OO afferenti al Gruppo di lavoro;
- **Membro del Gruppo di lavoro multidisciplinare per la Ginecologia Oncologica, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma;**
- **Membro eletto del Consiglio dei Sanitari dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata di Roma**, dal 18/11/2015 a tutt'oggi: delibera 957/DG del 18.11.2015 e delibera 137/DG del 01/2/2019;
- **Membro del Comitato Unico per le pari opportunità, la valorizzazione del benessere di chi lavora e contro le discriminazioni** (C.U.G Organismo Collegiale, con compito di consulenza per la Direzione Aziendale) Deliberazione n.885/DG del 31/10/2017 e Deliberazione n.752 del 09/12/2021 per il quadriennio 2022/2025
Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma;
- **Regione Lazio: Referente del Dipartimento Diagnostica Radiologica di Urgenza dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata di Roma**, per la redazione dei protocolli radiologici relativi all'Avvio del sistema ADVICE per il Teleconsulto nella Rete dell'Emergenza e nelle Reti Tempo- dipendenti;
- **Vice Direttore dell'Osservatorio Sanità Digitale** <https://www.aidr.it/osservatorio-sanita-digitale/>
- **IRCCS San Raffaele Pisana. Coordinatore scientifico della UOC di Radiodiagnostica dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata di Roma**, del gruppo di ricerca afferente al progetto della BIOBIM (Biobanca interistituzionale multidisciplinare) punto di riferimento nella ricerca e nel panorama della Sanità Nazionale nella sua interconnessione con il settore diagnostico. Delibera 128/DG del 15.02.2017;
- **OMCEO (Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri)** Componente della Commissione Ospedali Pubblici per il triennio 2018/2020 e 2021/2023
Stesura e Revisione del documento "Integrazione Ospedale territorio" 2019;
- **Direttore Socio Sanitario** all'interno della **Global Health Telemedicine** (nasce dall'esperienza del programma DREAM della comunità di Sant'Egidio che opera da 15 anni in paesi in via di sviluppo) e coordinamento della rete dei radiologi nazionali ed internazionali con particolare attenzione ai percorsi assistenziali e alle nuove tecnologie nel

campo della radiologia e della teleradiologia;

- **Medico refertatore/teleconsulto radiologico della Global Health Telemedicine** per i paesi in via di sviluppo www.ghtelemedicine.org;
- **Membro del gruppo di lavoro delle attività di telemedicina** svolte all'interno dell'**Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata**; partecipa attivamente agli incontri e iniziative interne ed esterne finalizzate al miglioramento dei servizi di Telemedicina;

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Principali campi di interesse professionale

- Consolidata attività in Radiologia Convenzionale, Ecografia, RM e TC
- Diagnostica per Immagini Emergenza/Urgenza
- Diagnostica per Immagini Toracica
- Diagnostica per Immagini Addominale
- Diagnostica per Immagini in Oncologia
- Diagnostica per Immagini in Neuroradiologia
- Diagnostica per Immagini Cardio-Vascolare
- Management in radiologia

Negli ultimi cinque anni attività personale prevalentemente in diagnostica avanzata, RM Neuro, RM Addome-Pelvi e cardiovascolare.

L'attività è documentata da ampi volumi di attività refertata dalla data di assunzione ad oggi.

ATTIVITÀ DI STUDIO, FORMAZIONE E PRODUZIONE SCIENTIFICA

Titoli di studio:

- **Laurea** in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Voto 110/110 e lode, in data 10.04.1995
- **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo** presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nella sessione Aprile 95
- **Specializzazione** in Radiodiagnostica e Scienze delle Immagini, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", in data 2.11.2000

Attestato di Formazione Manageriale

- **Master Universitario di secondo livello con Diploma di Executive Master in Management delle Aziende Sanitarie** conseguito presso la LUISS Business School di Roma, con Project Work su Case della Salute e PDTA, con voto 110/110 e lode in data 16.09.2016.

Contenuti del master: La gestione del rischio clinico, Logistica e acquisti in sanità e health technology Assessment, Evidence Base Medicine e PCA, Qualità e gestione dei cambiamenti organizzativi, Project Management in Sanità, ICT in Sanità, Consenso informato e Privacy e Corretto trattamento dei dati, Comunicazione e Marketing in Sanità, Laboratorio di Competenze Manageriali, Sistemi di finanziamento dei servizi Sanitari e finanziamento a prestazione, Il processo di pianificazione strategica nelle aziende sanitarie, Il Bilancio nelle organizzazioni sanitarie, La gestione strategica delle risorse umane per il miglioramento della performance aziendale, I sistemi di controllo nelle organizzazioni sanitarie, Modelli sanitari regionali a confronto, Politiche della salute, Responsabilità civile e penale degli operatori.

Attestato di formazione manageriale.

Altri Titoli

- **Master teorico applicativo in Cardiorisonanza**, presso Centro Cardiologico Monzino, Dipartimento SCOO-Sezione Cardiovascolare, Università degli Studi di Milano, nel periodo 22-26 Ottobre 2018 e 19-23 Novembre 2018.

Training eseguito in laboratorio nella formula dell'hands on, frequentazione del servizio di RMN con un rapporto doctor to doctor e ruolo attivo del corsista sia in termini di preparazione, esecuzione, ricostruzione post-processing e refertazione di un numero variabile tra 5 a 8 esami di cardiorisonanza al giorno.

Casistica: RMN con stress farmacologico con dipiridamolo o dobutamina, follow-up di cardiopatia ischemica, valutazione del paziente post-infartuato, cardiopatie dilatative non ischemiche, masse cardiache, cardiopatie congenite, pazienti talassemici, applicazioni in elettrofisiologia quali acquisizioni volume rendering dell'atrio sinistro pre-ablazione delle vene polmonari, valutazione dei pazienti candidati alla terapia di resincronizzazione. Attestato di frequentazione del master

- **Audit clinico e indicatori di qualità** dal 15.04.2015 al 17.04.2015, Royal Carlton Hotel Bologna, Fondazione GIMBE (ecm 36.0)
Attestato di frequentazione del corso

Soggiorno di studio/addestramento:

- **Dal 01/09/1993 al 30/10/1995**
Reparto di Chirurgia d'Urgenza e Pronto Soccorso (I° padiglione, Responsabile Prof. Antonio Bolognese) della II° scuola di Chirurgia d'Urgenza dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
Ha svolto in collaborazione con i medici strutturati attività clinica in reparto e ha partecipato alle sedute chirurgiche in sala operatoria.
- **dal 01/11/1995 al 30/11/1996**

II° cattedra dell'Istituto di Radiologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Titolare Prof. Roberto Passariello).

Soggiorno di studio e di addestramento professionale per attività di ricerca e attività clinica nelle sezioni diagnostiche, in collaborazione con i medici strutturati del reparto

- **dal 01 novembre 1998 al 31 ottobre 1999**

Istituto di Radiologia dell'Ospedale Cattinara di Trieste (Direttore Prof. Ludovico Dalla Palma), Strada di Fiume 447.

Soggiorno di studio e di addestramento professionale per attività di ricerca e attività clinica nelle sezioni diagnostiche, in collaborazione con i medici strutturati del reparto

Formazione continua

- **A tutt'oggi** ha soddisfatto il fabbisogno individuale relativo alla formazione ECM con la partecipazione, a numerosi Corsi, Convegni e Congressi inerenti le attività professionali.
- **Ha partecipato all'organizzazione di corsi ECM** nell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata in funzione delle esigenze formative dei dirigenti medici e delle necessità organizzative.
Obiettivi perseguiti:
Migliorare l'appropriatezza e l'efficacia delle prestazioni diagnostiche
Ottimizzare la standardizzazione di esecuzione e refertazione degli esami
Favorire l'integrazione multidisciplinare con la condivisione di percorsi per classi di patologia;
- **Ha collaborato all'organizzazione di numerosi Convegni** e corsi di formazione-aggiornamento;
- **Ha partecipato in qualità di relatore, moderatore e uditore a numerosi corsi, convegni, congressi e seminari**

Dal 2017 al 2023:

- Convegno: Complementarietà dell'Imaging multimodale (CT ed RM) nel management del paziente con Cardiopatia, esperti a confronto. 11 ottobre 2019, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma.
Responsabile scientifico
- XXI Congresso nazionale SIFCS Società Italiana di Flebologia Clinica e Sperimentale. 29-30 novembre 2019 Roma, Ospedale San Giovanni Addolorata
Moderatore

Percorsi di Gestione Integrata nel Paziente Settico, 11 giugno 2019, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma
Moderatore

- Giornate ginecologiche Pontine XXI edizione, corso di aggiornamento in Ginecologia e Ostetricia, 17 maggio 2019, Centro Congressi Oasi di Kufra-Sabaudia
Relatore: La RMN nelle Anomalie di Impianto Placentare
- Appropriatelyzza in Radiodiagnostica, 5-12-19 novembre 2018, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma
Segreteria Scientifica
Presentazione evento formativo
Relatore: i PDTA aziendali
- La "RMN (3Tesla) nelle malattie neurologiche", 25-26-27-28-29 marzo 2019, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma
25/3 Glioblastomi: update
Moderatore
28/3 Imaging funzionale delle dipendenze
Moderatore
29/3 Studio della funzione verbale tramite RM
Moderatore
- Attualità in medicina e chirurgia rigenerativa polispecialistica
26.11.2017 Ottaviano (NA), ACOI Lazio
Moderatore
- Progetto Formativo Aziendale. Meeting in Neurochirurgia. Obiettivo: mantenere l'aggiornamento e facilitare la condivisione di percorsi clinici. Data 18/01/2023-28/06/2023, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. Ecm 50
- Progetto Formativo Aziendale UOC di Radiodiagnostica. Obiettivo: Appropriatelyzza delle Prestazioni Sanitarie, sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia. Livelli essenziali di assistenza. Data 9/03/2022-21/12/2022, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. Ecm 50
- Progetto Formativo Aziendale. Obiettivo: Sicurezza e Igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione. Data 23/5/2022-30/12/2022, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. Ecm 6
- Progetto Formativo Aziendale. Obiettivo: Sicurezza e Igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione. Data 12/12/2022-14/12/2022, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. Ecm 20.5
- Progetto Formativo Aziendale. Meeting in Neurochirurgia. Obiettivo: Contenuti tecnico professionali, Conoscenze e Competenze specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere. Data 02/02/2022-01/06/2022, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. Ecm 15
- Corso di formazione in materia di salute e sicurezza per i lavoratori. Roma 13 Dicembre 2021, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata. Ecm 9
- Coronavirus: quello che c'è da sapere. Evento formativo FAD codice ECM 315524, 18 Novembre 2021. FNOMCeO. Ecm 9.1

- Gestione delle infezioni delle vie respiratorie superiori in medicina generale in epoca Covid-19. Evento formativo FAD codice ECM 335636, 14 Novembre 2021. FNOMCeO. Ecm 21,6
- Salute e migrazione: curare e prendersi cura. Evento formativo FAD codice ECM 315668, 22 Novembre 2021. FNOMCeO. Ecm 12
- Gestione e valutazione del rischio professionale negli ambienti di lavoro. Evento formativo FAD codice ECM 318418, 17 Novembre 2021. FNOMCeO. Ecm 9
- Salute e Sicurezza sul Lavoro in Sanità: è possibile puntare al rischio "zero"? Quale Responsabilità per gli organi di vertice? 19 maggio 2022, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma
- Alimentazione multidisciplinare. 11 Dicembre 2019, Azienda ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma.
- Diagnostica per Immagini dei Tumori Endocranici. Roma 7-8 novembre 2019 Università Cattolica del Sacro Cuore. ecm 16.2
- Il Codice Deontologico Medico. Roma 18 novembre 2019 OMCEO Ordine Provinciale di Roma dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri
- Workshop La Ginecologia dell'Ospedale San Giovanni incontra il territorio. Roma 13 novembre 2019
- I Piani di Efficientamento nelle Aziende Ospedaliere II edizione. Roma 24 ottobre 2019 Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata
- Percorsi di Gestione Integrata nel Paziente Settico, 11 giugno 2019, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. Full Day srl, ecm 4.0
- PBLSD (Basic Life Support and Early Defibrillation), 23 maggio 2019, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. ecm 10.9
- La riduzione del rischio residuo della cardiopatia ischemica-il continuum della prevenzione cardio vascolare, 14 maggio 2019, Palazzo Giustiniani, Senato della Repubblica. MCA consulting.
- I piani di Efficientamento nelle Aziende Ospedaliere, 12 marzo 2019, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma.
- Conoscere e Curare il Cuore 2019, 28 febbraio-3 marzo, Fortezza da Basso, Firenze. Centro per la lotta contro l'infarto.
- La Neurochirurgia del San Giovanni per il territorio, 12 gennaio 2019, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. ecm 4.0
- Retraining per I facilitatori aziendali, 11-12 dicembre 2018, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. ecm 16.8
- Violenza di Genere, riconoscere è prevenire, accogliere è curare, trattare è guarire, 26-27 novembre 2018, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. ecm 11.0

- 48° Congresso Nazionale SIRM, 8-11 novembre 2018, Genova. Società Italiana di Radiologia Medica. ecm 4.2
- Workshop PDTA Oncoematologia, 27 settembre 2018, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. ecm 7.6
- PDTA in Chirurgia: dal metodo all'implementazione, 6 giugno 2018, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma. ACOI.
- Corso di Cardio –TC dal 19.3.18 al 21.3.18, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli Roma, first class, ecm 24,5
- Conoscere e Curare il Cuore, dal 16.03.18 al 18.03.18. Palazzo Congressi Firenze, Centro per la lotta contro l'infarto srl, ecm 4,5
- RMNP della prostata, raccomandazioni per l'uso e refertazione, 23.02.2018, Università La Sapienza di Roma, NIA Congressi, ecm 6.0
- Refertiamo insieme la Cardio RM, 13.02.2018, Università La Sapienza di Roma, NIA Congressi, ecm 7.0
- PDTA in chirurgia, 6.06.2018, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata Roma, ACOI Lazio
- Cardioradiologia nel 2017 "Il Paziente al Centro" 14-15.12.2017, Ospedale Santo Spirito Roma, Sezione di Cardioradiologia della SIRM, ecm 6,3
- Il trattamento multidisciplinare dei tumori del colon retto Dal 29.9.2017 al 30.9.2017 Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata Roma, FULL DAY srl, ecm 11.0
- Conoscere e Curare il Cuore, dal 24.03.17 al 26.03.17, Palazzo Congressi Firenze, Centro per la lotta contro l'infarto srl, ecm 8.0
- Congresso Nazionale SIRM 2017, Milano, Società Italiana di Radiologia Medica, ecm 5.0
- 29° ECR (European Congress of Radiology), dal 1.3.2017 al 5.3.2017, Vienna (Austria), ECR
- Qualità dell'assistenza 20.25: dimensioni, prospettive, driver, 19.11.2016 Roma, Formedica srl, ecm 8,5
- 40 anni di esperienza in chirurgia vascolare: hot topics and future trends, dal 11.11.2016 al 12.11.2016 Villa San Giovanni (RC), MEDICAL NET srl, ecm 9,8
- Novità diagnostico terapeutiche per la patologia vascolare, 2.10.2016 Scilla (RC), Società Italiana di diagnostica vascolare – GIUV, ecm 12.0

- VI Congresso Nazionale Corte – Nuove prospettive per lo studio..., dal 9.3.16 al 11.3.2016 Roma, JAKA Congressi srl, ecm 5,5
- Corso di formazione obbligatoria in materia di sicurezza per i lavoratori D.Lgs n.81/08 dal 08-02-2016 al 16-02-2016, Az. Ospedaliera San Giovanni Addolorata Roma, ecm 18.1
- Incontri di Radiologia 12.12.2016, Az. Ospedaliera San Giovanni Addolorata Roma, ecm 12.3
- Regolamento recante definizione degli standard qualitativi, strutturali, tecnologici e quantitativi relativi all'assistenza ospedaliera, 19.10.2016, Auditorium Ministero della Salute, Min. Salute
- III Congresso Nazionale SIMCRI - Le scienze rigenerative del III millennio, dal 23.09.2016 al 24.09.2016, Corato (BA), SIMCRI
- Audit clinico e indicatori di qualità dal 15.04.2015 al 17.04.2015, Royal Carlton Hotel Bologna, Fondazione GIMBE, ecm 36.0
- IV Focus ON CARDIAC-CT Corso Teorico-Pratico di CARDIO-TC dal 23.09.2015 al 25.09.2015 Firenze, Studio Progress snc, ecm 22,3
- L'endocrinologo in corsia: Approccio Multidisciplinare, 26.09.2015 Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata Roma, MYTIME TRAINING & TECHNOLOGY srl, ecm 7.0
- Corso di formazione BAMRIS, Imaging in risonanza magnetica ad alta relaxività del sistema nervoso centrale, 19.06.15, Centro Studi Cardello, Roma, DLO, ecm 11.0
- Convegno INFORMA, Incontri formativi di RM addominale – hot topics in liver MRI, dal 26.03.2015 a 27.03.2015 Napoli, STUDIO PROGRES snc, ecm 12.0
- Cardio-TC: Corso teorico-applicativo dal 12.10.2015 al 16.10.2015, Milano, Centro Cardiologico Monzino, ecm 22.3

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Pubblicazioni

Dal 2017 al 2022:

1) Titolo del lavoro: Prevalence of pulmonary embolism among patients with recent onset of dyspnea on exertion. A cross-sectional study. PII: S1538-7836(22)07202-6

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jtha.2022.09.007>

Data: Gennaio 2023. Volume 21, ISSUE 1, P68-75.

Autori: Paolo Prandoni, Anthonie W.A. Lensing, Martin H. Prins, Maurizio Ciammaichella, Silvana Pirillo, Federica Pace, Beniamino Zalunardo, Fabrizio Bottino, Walter Ageno, Maria L. Muiesan, Marco Forlin, Luca Depietri, Carlo Bova, Nicoletta Costantini, Cosimo Caviglioli, Ludovica Migliaccio, Franco Noventa, Marcel Levi, Bruce L. Davidson, Gualtiero Palareti, for the Pulmonary Embolism Dyspnea Italian Study (PEDIS) Investigators

Journal: *Journal of Thrombosis and Haemostasis*

Impact Factor: 16.32

2) Titolo del lavoro: Effectiveness of triple inhaled therapy in COPD patients: a retrospective analysis of chest tomography and correlation with clinical outcomes

Data: December 2022

Autori: Maurizio M. Ciammaichella¹, Cristina Riga¹, Alessandra Ulissi¹, Alessandra De Angelis¹, Rosario Costorella², Maria S. Magnoni² *, Donato Cinquepalmi², Silvana P. Pirillo ³, Luca Di Rezze ²

Journal: Minerva Respiratory Medicine 2022 December; 61(4):176-80

Impact Factor 0.4

3) Titolo del lavoro: Interpretability of Coronary CT Angiography Performed With a Novel Whole-Heart Coverage High-Definition CT Scanner in 300 Consecutive Patients white Coronary Artery Bypass Grafts

Data: 2019 Aug 7

Corresponding Author: Daniele Andreini

Co-Authors: Saima Mushtaq, Marco Guglielmo, Edoardo C, Gianluca pontone, Giulio pompilio, Andrea Baggiano, Alberto Formenti, Elisabetta Mancini, Giuseppe Muscogiuri, Flavia Nicoli, Caterina Giannitto, Marco Magatelli, Alessandra tanzilli, Elisa consiglio, Cesare fiorentini, Antonio Bartorelli, Silvana Pirillo, Mauro Pepi

Journal: Journal of Cardiovascular Computed Tomography.

Impact Factor 3.316

4) Titolo del lavoro: Minimally invasive management of rare gigant Bochdalek Hernia in adults

Data: 2019 July

Autori: Marco Maria lirici, Velia Bongarzoni, Pasquale Paolantonio, Tatiana Leggeri, Silvana Petronilla Pirillo & Valentina Romeo

Journal: Minimally Invasive Therapy & Allied Technologies. 12:1-6

Impact factor 1.154

5) Titolo del lavoro: Prognostic Significance of Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio in the Framework of the 8th TNM Edition for Breast Cancer

Data: 2018 Aug;

Autori: Ferroni P., Roselli M., Buonomo O., Spila A., Portarena I., Laudisi A., Valente M.G., Pirillo S.P., Fortunato L., Costarelli L., Cavaliere F., Guadagni F. Anticancer Research. 38(8):4705-4712

Impact Factor 1.935

6) Titolo del lavoro: A case of arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy with biventricular involvement.

Data: 2019 Mar

Autori: Brandimarte F, Battagliese A, Pirillo SP, Mallus MT, Manfredi RM, Carreras G.

Rivista: Monaldi Archives for Chest disease. 27; 89:1009 (1).

Impact Factor 0.634

7)Titolo del lavoro: CEREBROSPINAL FLUID LEAK AFTER REPETITIVE NASAL SWAB TEST: CASE REPORT

Data: 21-23 ottobre 2022

Autori: Riga C.1, Pignata D.2, Ciammaichella M.M.2, Di Castri C.2, De Paola G.2, Ala A.2, Puglisi L.2, Fanfarillo F.2, Marzano M.A.2, Ulissi A.2, Petrecca I.2, Maida R.2, Di Rezze L.3, Pirillo S.P.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2022;

Impact Factor 5.472

8)Titolo del lavoro: COCHRAN TEST AND THE "ANGIOTC SCORE" STUDY: COMPARATIVE ANALYSIS IN 20 RADIOLOGISTS. BIENNIAL EXPERIENCE (2020-2021)

Data: 21-23 ottobre 2022

Autori: Ciannamea C.1, Maida R.1, Di Castri C.1, Pignata D.1, Ciammaichella M.M.1, Riga C.2, De Paola G.1, Ala A.1, Puglisi L.1, Fanfarillo F.1, Marzano M.A.1, 145 Ulissi A.1, Petrecca I.1, Di Rezze L.3, Pirillo S.P.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2022;

Impact Factor 5.472

9)Titolo del lavoro: KLIPPEL-TRENAUNAY SYNDROME: CASE REPORT

Data: 21-23 ottobre 2022

Autori: Cozzolino D.1, Maida R.1, Di Castri C.1, Pignata D.1, Ciammaichella M.M.1, Riga C.2, De Paola G.1, Ala A.1, Puglisi L.1, Fanfarillo F.1, Marzano M.A.1, Ulissi A.1, Petrecca I.1, Di Rezze L.3, Pirillo S.P.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2022;

Impact Factor 5.472

10)Titolo del lavoro: PARADOXICAL EMBOLISM: CASE REPORT

Data: 21-23 ottobre 2022

Autori: De Paola G.1, Pignata D.1, Ciammaichella M.M.1, Riga C.2, Di Castri C.1, Ala A.1, Puglisi L.1, Fanfarillo F.1, Marzano M.A.1, Ulissi A.1, Petrecca I.1, Maida R.1, Di Rezze L.3, Pirillo S.P.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2022;

Impact Factor 5.472

11)Titolo del lavoro: AMEBIASIS: CASE REPORT

Data: 21-23 ottobre 2022

Autori: Conti M.1, Maida R.1, Di Castri C.1, Pignata D.1, Ciammaichella M.M.1, Riga C.1, De Paola

G.1, Ala A.1, Puglisi L.1, Fanfarillo F. 1, Marzano M.A.1, Ulissi A.1, Petrecca I.1, Di Rezze L.2, Pirillo S.P.

Comunicazione Congresso SIMI

Pubblicato: Internal Emergency Medicine 2022;
Impact Factor 5.472

12) Titolo del lavoro: GIANT SOLITARY HYDATID CYST OF SPLEEN: CASE REPORT

Data: 21-23 ottobre 2022

Autori: Battisti P.1, Maida R.1, Di Castri C.1, Pignata D.1, Ciammaichella M.M.1, Riga C.1, De Paola G.1, Ala A.1, Puglisi L.1, Fanfarillo F.1, Marzano M.A.1, Ulissi A.1, Petrecca I.1, Di Rezze L.2, Pirillo S.P.

Comunicazione Congresso SIMI

Pubblicato: Internal Emergency Medicine 2022;
Impact Factor 5.472

13) Titolo del lavoro: NEUROCYSTICERCOSIS: CASE REPORT

Data: 21-23 ottobre 2022

Autori: Di Castri C.1, Pignata D.1, Ciammaichella M.M.1, Riga C.2, De Paola G.1, Ala A.1, Puglisi L.1, Fanfarillo F.1, Marzano M.A.1, Ulissi A.1, Petrecca I.1, Maida R.1, Di Rezze L.3, Pirillo S.P.

Comunicazione Congresso SIMI

Pubblicato: Internal Emergency Medicine 2022;
Impact Factor 5.472

14) Titolo del lavoro: Epicardial adipose tissue in Covid patients: EATID study

Data: 22-24 ottobre 2021

Autori: Cozzolino D., Maida R., Di Castri C., Pignata D., Ciammaichella M.M., Riga C., De Paola G., Ala A., Puglisi L., Fanfarillo F., Marzano M.A., Ulissi A., Petrecca I., L. Di Rezze, S.P.Pirillo

Comunicazione Congresso SIMI

Pubblicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 16, supplemento 1
Impact Factor 3.39

15) Titolo del lavoro: Radiological Monitoring of COVID-19 Interstitial Pneumonia. SCOVID-19 study

Data: 22-24 ottobre 2021

Autori: Maida R., Di Castri C., Pignata D., Ciammaichella M.M., Riga C., De Paola G., Ala A., Puglisi L., Fanfarillo F., Marzano M.A., Ulissi A., Petrecca I., L. Di Rezze, S.P. Pirillo

Comunicazione Congresso SIMI

Pubblicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 16, supplemento 1
Impact Factor 3.39

16) Titolo del lavoro: Biochemical-Radiological Correlation in 15 COVID-19 patients. Miscovid Study

Data: 22-24 ottobre 2021

Autori: Ciannamea C., Maida R., Di Castri C., Pignata D., Ciammaichella M.M., Riga C., De Paola G., Ala A., Puglisi L., Fanfarillo F., Marzano M.A., Ulissi A., Petrecca I., L. Di Rezze, S.P.Pirillo

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 16, supplemento 1
Impact Factor 3.39

17) Titolo del lavoro: Coeliac Artery Dissecting: Case Report

Data: 22-24 ottobre 2021

Autori: Conti M., Maida R., Di Castri C., Pignata D., Ciammaichella M.M., Riga C., De Paola G., Ala A., Puglisi L., Fanfarillo F., Marzano M.A., Ulissi A., Petrecca I., L. Di Rezze, S.P.Pirillo

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 16, supplemento 1

Impact Factor 3.39

18) Titolo del lavoro: Outcome of Effectiveness in 30 COPD Patients Undergoing Triple Inhalation therapy with Fluticasone Furoate/Umeclidinium/Vilanterol. The FLUVI-COPD study: Retrospective Analysis

Data: 22-24 ottobre 2021

Autori: Curione M., Di Castri C., Pignata D., Ciammaichella M.M, Gilli E., Riga C., De Paola G., Ala A., Puglisi L., Fanfarillo F., Marzano M.A., Ulissi A., Maida R., Di Rezze L. Pirillo S.P., Provenzano A.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 16, supplemento 1

Impact Factor 3.39

19) Titolo del lavoro: Prevalence of pulmonary embolism in 40 patients with SARS-CoV-2 interstitial pneumonia. PREMOVID study

Data: 2-4 ottobre 2021

Autori: M.M Ciammaichella, D. Pignata, R. Maida, L. Di Rezze, S.P. Pirillo

XXVI Congresso Nazionale della Società Scientifica FADOI

Italian Journal of Medicine 2021; vol.15, supplement 1

Impact Factor 0.5

20) Titolo del lavoro: Correlation between HRTC Severity Score and CO-RADS in 30 patients with SARS-CoV-2 interstitial pneumonia. HISECOR study

Data: 2-4 ottobre 2021

Autori: A.Ulissi, M.M Ciammaichella, D.Pignata, S.P.Pirillo, L. Di Rezze

XXVI Congresso Nazionale della Società Scientifica FADOI

Italian Journal of Medicine 2021; vol.15, supplement 1

Impact Factor 0.5

(Allegato 23)

21) Titolo del lavoro: Correlative analysis between radiographic score and P/F in 30 patients with SARS-CoV-2 interstitial pneumonia. CODIPAF study

Data: 2-4 ottobre 2021

Autori: M.M Ciammaichella, D.Pignata, R. Maida, L. Di Rezze, S.P. Pirillo

XXVI Congresso Nazionale della Società Scientifica FADOI

Italian Journal of Medicine 2021; vol.15, supplement 1

Impact Factor 0.5

22) Titolo del lavoro: Correlation Charlson Comorbidity Index – HRTC Severity Score. CHAVES study

Data: 2-4 ottobre 2021

Autori: A. Ulissi, M.M Ciammaichella, D. Pignata, L. Di Rezze, S.P. Pirillo

XXVI Congresso Nazionale della Società Scientifica FADOI

Italian Journal of Medicine 2021; vol.15, supplement 1

Impact Factor 0.5

23) Titolo del Lavoro: Peripheral neuropathy and syringomyelia in association with Neuromyelitis Optica Spectrum Disorders (NMOSD).

Data: 2019

Autori: R. Palumbo, S.Pontecorvo, A.Casini, M.Novello, M.Capobianco, S.Pirillo, L. Bove.

Official Journal of the Italian Neurological Society

Impact Factor

24) Titolo del lavoro: Seronegative neuromyelitis optica spectrum disorder in a Thai patient

Data: 2019

Autori: Roberto Palumbo, A.Casini, S.Pontecorvo, E.Antonuccio, C.Piantadosi, S.Pirillo, A.Violo.

Official Journal of the Italian Neurological Society

Impact Factor

25) Titolo del Lavoro: Inferior Vena Cava Anomalies: cases report

Data: 2019

Autori: Puglisi Lucia, Ciammaichella Maurizio Maria, Maida Rosa, Ulissi Alessandra, Pirillo Silvana Petronilla.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 14, supplemento 1

Impact Factor 3.39

26) Titolo del Lavoro: Predicting the risk of cancer after unprovoked venous thromboembolism:

Pavet study

Data: 2019

Autori: Ulissi alessandra, Ciammaichella Maurizio Maria, Maida Rosa, Martelli Olga, Salerno Margherita, Pirillo Silvana Petronilla.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 14, supplemento 1

Impact Factor 3.39

27) Titolo del lavoro: Correlazione tra velocity-pesi. Studio "Trindex" analisi comparativa con Test di Student per variabili continue in 30 pazienti con tromboembolismo venoso, triennale esperienza (2016-2018).

Data: 2019

Autori: Fanfarillo Francesca, Pirillo Silvana Petronilla, Maida Rosa, Ulissi Alessandra, Ciammaichella Maurizio Maria.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 14, supplemento 1

Impact Factor 3.39

28) Titolo del lavoro: Days effectiveness outcomes in 30 patients

with cancer and venous tromboembolism. "EFEXAB" study: comparative analysis

with Q di Cochran parametric test for continue variables

Data: 2018

Ciammaichella Maurizio Maria, Maida Rosa, Ulissi Alessandra, Martelli Olga, Salerno Margherita, Pirillo Silvana Petronilla.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 13, supplemento 1

Impact Factor 3.16

29) Titolo del lavoro: SVT-TEV Correlation in 30 patients with cancer. "SUTEC" Study: Comparative Analysis with test Q of Cochrane. Triennial Experience (2015-2017)

Data: 2018

Autori: Ala A., Pirillo S.P., Maida R, Ulissi A., Martelli O., Salerno M., Ciammaichella M.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 13, supplemento 1

Impact Factor 3.16

30) Titolo del Lavoro: Outcomes di sicurezza a 7 giorni in 30 pazienti con tromboembolismo venoso. Studio "SAFEXAB": analisi comparativa con test parametrico o di cochrane per variabili continue.

Data: 2018

Autori: Fanfarillo Francesca, Pirillo Silvana Petronilla, Maida Rosa, Ulissi Alessandra, Martelli Olga, Salerno Margherita, Ciammaichella Maurizio Maria.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 13, supplemento 1

Impact Factor 3.16

31) Titolo del Lavoro: Outcome di efficacia del Fondparinux a 45 giorni in 30 pazienti con cancro ed isolata trombosi venosa superficiale degli arti inferiori: Studio EFEXET.

Data: 2018

Autori: Ulissi Alessandra, Ciammaichella Maurizio Maria, Maida Rosa, Martelli Olga, Salerno Margherita, Pirillo Silvana Petronilla.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 13, supplemento 1

Impact Factor 3.16

32) Titolo del Lavoro: Correlazione isolata trombosi venosa superficiale e cancro: studio "SUVET" analisi comparativa con test Q di Cochrane in 30 pazienti con trombosi venosa superficiale degli arti inferiori e cancro. Triennale esperienza (2015-2017).

Data: 2018

Autori: Maida Rosa, Ciammaichella Maurizio Maria, Ulissi Alessandra, Martelli Olga, Salerno Margherita, Pirillo Silvana Petronilla.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 13, supplemento 1

Impact Factor 3.16

33) Titolo del lavoro: Correlazione SVT-TEV in 30 pazienti con cancro. Studio "SUTEC". Analisi comparativa con test Q di Cochrane. Triennale esperienza (2015-2017).

Data: 2018

Autori: Ala Angelica, Ciammaichella Maurizio Maria, Maida Rosa, Ulissi Alessandra, Martelli Olga, Salerno Margherita, Pirillo Silvana Petronilla.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 13, supplemento 1

Impact Factor 3.16

34) Titolo del Lavoro: Expepted compensation in Respiratory alkalosis in 30 patients with venous thromboembolism. Studio "EXEMPEV": analisi comparativa con test di student per variabili continue. Triennale esperienza (2015-2017).

Data: 2018

Autori: Marzano Maria Adelaide, Ciammaichella Maurizio Maria, Maida Rosa, Ulissi Alessandra, Pirillo Silvana Petronilla.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 13, supplemento 1

Impact Factor 3.16

35) Titolo del Lavoro: Day fundaparinux security outcome in 30 patients with cancer and isolated thrombosis venous surface of lower limbs: Safixed Study.

Data: 2018

Autori: Puglisi L., Ciammaichella M. M., Maida R., Ulissi A., Martelli O., Salerno M., Pirillo S.P.

Comunicazione Congresso SIMI

Publicato: Internal Emergency Medicine 2021; volume 13, supplemento 1

Impact Factor 3.16

Comunicazioni orali e poster

36) Titolo del lavoro: Low tube voltage and low contrast media volume multidetector CT angiography in evaluation of abdominal aorta in EVAR follow-up: a comparison study

Data: 2019

Author: E.G.M.Antonuccio, S.J. Vasquez Cuadra, S.P.Pirillo, L.Tipaldi

ECR

37) Titolo del lavoro: Diagnosi microbiologica e radiologica nelle infezioni disseminate da NOCARDIA

Data: 2019

Autori: Placanica Paola Maria, Lauri Silvia, La Mancusa Rita, Pirillo Silvana Petronilla, Gaudio Mariarosa

XLVIII Congresso Nazionale AMCLI

38) Titolo del lavoro: Cardiogenic lung edema and permeability lung edema assessment with functional Computed Tomography

Data: 2019

Autori: Maria Grazia Papi, Giuseppe Matteucci, Alessandra salvi, Filippo Calimici, Silvana Pirillo

Congresso nazionale della Pneumologia Italiana, XLV AIPO

39) Titolo del lavoro: Neuromyelitis Optica Spectrum Disorders (NMOSD): two case with atypical presentation

Data: 2020

Autori: Roberto Palumbo, S.Pontecorvo, A. Davoli, M. Masciullo, M. Capobianco, S.Pirillo.

European Journal of Neurology, 27 (Supp 1), 1171.

40) Titolo del lavoro: Seronegative neuromyelitis optica spectrum disorders in a Thai patient

Data: 2020

Autori: Roberto Palumbo, A. Salerno, E.G.M. Antonuccio, S.Pirillo.

European Journal of Neurology, 27 (Supp 1), 1172.

41) Titolo del lavoro: Fisher-Evans Syndrome: Case Report

Data: 2017

Autori: Battisti Paola, Ciammaichella Maurizio, Maida Rosa, Petrecca Isabella, Carfagna Paolo, Susanna Fenu, Michele Cedrone, Giacomobono Sandro, Pirillo Silvana.
Comunicazione Congresso SIMI

42) Titolo del lavoro: Arteriopatia cronica ostruttiva arti inferiori multilivello: iliaco, femorale comune, femorale superficiale

Data: 2017

Autori: Sbenaglia G., Borghese O., Giudice R., Grossi R., Albertucci M., Pirillo S., Danese M.
III congresso Nazionale SIMCRI

43) Titolo del lavoro: La terapia cellulare autologa nelle CLI non rivascolarizzabili: analisi, caratterizzazione, risultati

Data: 2017

Autori: Sbenaglia G., Borghese O., Tozzi A., Tabbi P., Grossi R., Pirillo S., Danese M.
III congresso Nazionale SIMCRI

Società scientifiche

Partecipazione alle attività di:

- SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica)
"Sezione di Cardioradiologia" della SIRM
- ESR (European Society of Radiology)
- ESCR (European Society of Cardiovascular Radiology)
- AINR (Associazione Italiana Neuroradiologia)
- ONLUS "Conoscere e curare il cuore"
- SIFCS (Società Italiana di Flebologia Clinica e Sperimentale)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

- **Elevata propensione alle relazioni interpersonali**, con atteggiamento mentale e culturale orientato all'integrazione ed all'apertura verso gli altri e verso esperienze e percorsi formativi e professionali eterogenei. Ha sempre ricercato sia in posizione di dirigente medico che di direttore di struttura semplice o complessa, la massima collaborazione e integrazione con le altre unità operative aziendali, con Istituti e strutture sanitarie regionali.
Ha sempre svolto nell'ambito della propria disciplina l'attività in collaborazione con le diverse figure sanitarie integrate nelle attività delle unità operative dirette, favorendo il senso di appartenenza e adeguate motivazioni al lavoro di gruppo.
- **Capacità di organizzare e gestire gruppi di lavoro**, di mediare e promuovere la soluzione di conflitti, favorendo un clima organizzativo volto al benessere degli operatori e favorevole alla produttività attraverso una equilibrata assegnazione dei carichi di lavoro, nell'ambito di una efficiente pianificazione; promosso innovazioni tecnologiche e organizzative e i conseguenti processi formativi del personale.
- **Capacità di comprensione e comunicazione anche in un ambiente multiculturale**, nell'ambito di un'assistenza centrata sul paziente, il cui obiettivo è non solo la cura della patologia, ma la presa in carico complessiva del paziente e della sua famiglia.
- **Capacità comunicativa e di informazione** sia nell'ambito lavorativo che nella vita personale; capacità di ascolto e coinvolgimento di altre persone, anche in contesti

lavorativi ad elevata complessità, con tendenza a valorizzare le potenzialità dei singoli colleghi e a stimolare il lavoro di squadra, nonché a coordinare il lavoro dei membri dell'équipe e di gruppi di lavoro professionali eterogenei.

- **Capacità di garantire costante disponibilità professionale personale** con atteggiamento collaborativo, in ordine a decisioni assistenziali e terapeutiche riguardanti i pazienti più complessi.

La Dott.ssa Pirillo ha assicurato la sua presenza in servizio, protratta anche oltre l'orario programmato, ogni qualvolta se ne è presentata la necessità per esigenze di funzionalità di servizio e di urgenti soluzioni dei problemi organizzativi ed in ogni caso per il raggiungimento degli obiettivi fissati dall'Azienda.

Contribuito all'integrazione tra le diverse aree, strutture e servizi dirigenziali e all'adattamento al contesto di intervento, anche in relazione alle gestioni di crisi, emergenze e cambiamenti di modalità operative;

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- **Capacità e competenze manageriali e di leadership**, maturate nel corso degli anni in ambito gestionale ed organizzativo, a seguito dell'esperienza come responsabile di Unità Operative Semplici, di Unità Operativa Semplice Dipartimentale, di Struttura Complessa e di membro/coordinatore di gruppi di lavoro formativi e professionali eterogenei.
- **Pronta capacità ed appropriata effettività decisionale**, sia individuale che in termini di supporto ai colleghi, anche in un contesto multidisciplinare, finalizzata ad una ottimale gestione organizzativa.
- **Attitudine all'utilizzo delle tecniche di gestione per obiettivi ed all'approccio al problem solving, e promozione della soluzione dei conflitti**, finalizzata alla crescita e alla maturazione professionale dei collaboratori.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Conoscenza ed uso corrente dei principali sistemi operativi e programmi informatici; capacità di utilizzo e gestione della rete Internet a fini scientificamente e professionalmente utili.
- Adeguata esperienza e competenza tecnica relativa alle apparecchiature TC ed RM, e dei software di post-processing; ottima conoscenza dei sistemi di archiviazione e refertazione delle immagini (sistemi RIS/PACS).
- Adeguata conoscenza degli applicativi microsoft/Apple e del pacchetto Office.

- Madrelingua **Italiano**
- Altre lingue **Francese**
Capacità di comprensione Buona
Capacità di lettura Eccellente
Capacità di scrittura Buona
- Altre lingue **Inglese**
Capacità di comprensione Sufficiente
Capacità di lettura Buona
Capacità di scrittura Sufficiente

