

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE Dott. Boscioni mario

-DATI PERSONALI

nato a [redacted] nazionalità italiana, residente a [redacted]
cap [redacted] domiciliato a [redacted] (indirizzo a cui inviare tutte le eventuali
comunicazioni) telefono [redacted]

E-mail PEC: [redacted]

-TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

Laureato in Medicina e Chirurgia il 24/07/1986, con votazione di laurea di 110/110 e lode all'Università "La Sapienza" di Roma. E' stato abilitato alla professione nella sessione di novembre degli esami di STATO dell'anno accademico 86-87. Si specializzava in pediatria, il 28/06/1990 con votazione 70/70 e lode, alla prima Scuola dell'Università "LA SAPIENZA" di Roma.

Ha seguito i seguenti Corsi e master di perfezionamento:

- 1-Attestato di partecipazione al II Corso di "Stabilizzazione del neonato critico" del prof. G.Serra 26-27/02/1999
- 2- Corso di Aggiornamento "Il vaccino meningococcico coniugato di gruppo C e lo sviluppo dei nuovi vaccini anti-meningite in età pediatrica" Roma 24/04/2003
- 3- Corso Teorico Pratico di " Ecocardiografia in Neonatologia" Roma 30-31/01/2009
- 4- " Il° Corso di Rianimazione Neonatale per Esecutore Progetto Lazio" Roma 24-25/03/2009
- 5- Corso di rianimazione di base e avanzato "Immediate Life Support" Roma 10/06/2010
- 6-Corso di aggiornamento Il vaccino meningococcico coniugato di gruppo C e lo sviluppo dei nuovi vaccini antimeningite in età pediatrica. Roma 05/10/2002
- 7- Master II° Livello di Neonatologia del prof. De Curtis. "Neonatologia e Terapia intensiva Neonatale" 21-22/11/2013
- 8-Master II° Livello prof. De Curtis " Corso di Aggiornamento in pediatria" Roma 29/11/2014
- 9-Corso di Rianimazione di Base e Avanzata "Basic Life Support and Defibrillation" 15/07/2005
- 10-Attestato di partecipazione al Corso "Il passaggio di consegne dall'Ospedale al Territorio per l'assistenza al neonato con patologia cardiologica complessa. Roma 27/05/2017
- 11-Attestato di formazione e aggiornamento "Screening Audiologico Neonatale-Regione Lazio" Roma 21/11/2017
- 12- Corso di Rianimazione di Base e Avanzata "Basic Life Support and Defibrillation"(BLS-D) 11/06/2009
- 13-Corso di aggiornamento "Il vaccino meningococcico coniugato di gruppo C e lo sviluppo dei nuovi vaccini antimeningite in età pediatrica" 05/10/2002
- 14-Attestato di partecipazione Corso formazione "Qualità Groups. Appropriatelyzza delle prescrizioni e delle prestazioni. Promozione dell'allattamento al seno" 09/06-11/06/2004
- 15-Attestato di partecipazione Corso formazione "Casi clinici e aspetti critici nel lavoro degli operatori sanitari: verso il miglioramento della qualità tecnica ed organizzativa degli interventi" 14/07-29/09/2004
- 16-Attestato di partecipazione Corso formazione "Casi clinici e aspetti critici nel lavoro degli operatori sanitari: verso il miglioramento della qualità tecnica ed organizzativa degli interventi" 18/05-31/10/2005
- 17-Attestato di partecipazione Corso formazione "Casi clinici e aspetti critici nel lavoro degli operatori sanitari: verso il miglioramento della qualità tecnica ed organizzativa degli interventi" 02/05-17/05/2007
- 18-Attestato di partecipazione Corso formazione "Audit Clinici e Criticità nel lavoro Sanitario: qualità tecnica ed organizzativa degli interventi" 03/09-19/12/2008
- 19-Attestato di partecipazione Corso formazione "Audit Clinici e Criticità nel lavoro Sanitario: qualità tecnica ed organizzativa degli interventi" dal 22/02/2010
- 20- Attestato di partecipazione Corso formazione "Qualità e sicurezza nei servizi sanitari: gruppi per il miglioramento della qualità" dal 25/02/2010
- 21-Corso di formazione continua "Appropriatezza Terapeutica nella febbre e nel dolore Pediatrico" 20/02/2013

- 22-Corso di aggiornamento in pediatria "Documentazione Clinica , Percorsi Clinico-Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza-Profilo di Cura"29/11/2014
- 23-Corso di formazione continua "Comunicare in Sanità : la relazione con il paziente e con gli altri professionisti sanitari"15/01/2014-14/01/2015
- 24-Corso di aggiornamento "I disturbi del Neurosviluppo:ADHA e Disturbi del Comportamento" 10-14/07/2018
- 25-Attestato di partecipazione al "Corso di Informatica" dal 04/03/2003 al 22/04/2003

-ESPERIENZE LAVORATIVE,TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI E TIPOLOGIA DELLE PRESTAZIONI EROGATE

Vincitore di concorso nel 1987 per accedere alla Scuola per Ufficiali della Sanità Militare a Firenze; da questa è risultato idoneo e promosso Sottotenente Medico. Ha svolto con il grado suddetto un anno di servizio nell'infermeria della 132° Brigata Corazzata Ariete di Aviano (PD)dal 01/08/1987 alla prima decade di agosto 1988.Negli anni promosso di grado, dal 25/05/2009 Capitano Medico.

Ha frequentato prima come dottorando poi come specializzando dal 1985 al 1990 il servizio di Cardiologia Pediatrica nell'Istituto di Clinica Pediatrica dell'Università "LA SAPIENZA" di Roma dove ha svolto vita di reparto dedicandosi con particolare interesse prima all'angioplastica, poi allo studio dell'aritmologia pediatrica.

Ha svolto la tesi di laurea nel suddetto servizio di Cardiologia sul seguente argomento :**"VALVULOPLASTICA POLMONARE"**.

Poi, sempre nello stesso servizio ha svolto la tesi di specializzazione nella **" TACHICARDIA SOPRAVENTRICOLARE NEL NEONATO E NEL LATTANTE"**

Da molti anni svolge aggiornamento professionale continuo partecipando a corsi e congressi nazionali ed internazionali, aziendali e non , nella branca pediatrico-neonatologica

Ha svolto dal1990 al 1993 come specialista nella Clinica Pediatrica dell'Università "LA SAPIENZA" , lavori di ricerca , vita di reparto e ambulatorio cardiologico in particolare effettuando l'esecuzione e la refertazione di ECG, ECG Holter, test ergometrici e studi elettrofisiologici trans-esofagei nel neonato e nel lattante. Il sottoscritto è stato autore di numerose pubblicazioni scientifiche di cardiologia pediatrica sia su riviste scientifiche italiane che estere ed ha partecipato a congressi come relatore, interessandosi in particolare dell'aritmologia pediatrica.

Ha prestatato servizio nell'Az .pubblica U.S.L. RM/A in qualità di assistente medico incaricato a tempo pieno, dal 15/11/1993 al 03/07/1994.

Dal 04/07/1994 , assunto da graduatoria di concorso pubblico alla azienda pubblica ASL RM/E ,lavorava come medico a tempo pieno ed indeterminato; prima al nosocomio di "Villa Betania" ,poi dal dicembre 1996 all'Istituto Materno Infantile Regina Elena nel Servizio di Assistenza Neonatale.

Nell'anno 2000 il servizio suddetto è stato trasferito all'OSP. SANTO SPIRITO di Roma dove il sottoscritto prima si è occupato di rianimazione neonatale , assistenza neonatale al parto, attività assistenziale nel reparto neonatologico, poi attività ambulatoriale neonatologica di cui è stato incaricato responsabile (con delib. N. 423 del 29/10/1999 a parziale modifica ed integrazione della delib. N.637 del 23/06/99 è stato affidato un incarico funzionale per le attività ambulatoriali pediatrico-neonatologiche di valenza C2, tale incaricoè stato confermato con delb.N.1436 del 30/10/2000),e anche come cardiologo pediatra si è occupato di screening cardiologico elettrocardiografico sia per la sindrome del QT lungo che per la diagnosi precoce delle alterazioni congenite del ritmo e della conduzione cardiaca. IL 06/03/2009 gli è stato affidato l'incarico professionale "Screening neonatali, follow up neonatologico, cardiopatie congenite e disturbi del ritmo cardiaco".Nel 2010 e 2011 per la riorganizzazione del Distretto 17 delle attività a favore di utenti minori e donne prevalentemente immigrati ha svolto corsi di preparazione al parto e post-parto e visite pediatriche dedicate all'assistenza neonatologica di tale utenza per il Progetto regionale "Dalla diade al triangolo"sulla prevenzione della depressione materna. Ha partecipato al progetto aziendale per la "Depressione post partum",e relatore al congresso su "La depressione post-partum dal punto di vista dal pediatra" svoltosi nell'Ospedale S.Spirito il 30/09/2011. Con delib. N.133 del 29/02/2016 a decorrere dal 01/03/2016 gli è stato

affidato un incarico professionale denominato "Attività di screenig cardiologico". Dal 2015 svolge tale attività con responsabilità anche all'Ospedale San Filippo Neri di Roma.

Dal 01/10/2018 è stato nominato Direttore ff della UOC di Neonatologia della ASL Roma1 nei punti nascita dell'Osp. S.Spirito e dell'Osp. San Filippo Neri.

INSEGNAMENTI E DOCENZE

Ha svolto la pertinenza pediatrica in numerosi corsi di preparazione al parto. Ha svolto in qualità di docente corsi di aggiornamento ECM (organizzati dalla ASL RM E)sulla ventilazione meccanica polmonare nel neonato e corsi semestrali di neonatologia, nel 2013 e 2014, (occupandosi in particolare della cardiologia neonatale) nella Scuola Medica Ospedaliera dell'Ospedale S.Spirito dal titolo "Assistenza al neonato dalla sala parto al nido". Vedi documenti allegati n.95-96-98-99

-CONGRESSI CONVEGNI SEMINARI IN ITALIA E ALL'ESTERO

- 26-Attestato come relatore al Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica, Vicenza 21-24/09 1989
- 27-Attestato di partecipazione Società Italiana di Neonatologia di Assistenza Neonatale e Salute della Popolazione. Roma 23-24/02/2001
- 28-Attestato di partecipazione al Congresso Italiano di Pediatria – Palermo 30/09-04/10 2000
- 29-Attestato di partecipazione al Convegno di Bionutrizione "L'alimentazione in età pediatrica" 17-24/09/2002
- 30-Attestato di frequenza al "XVI Incontro Pediatrico. Ostia Lido-Roma 20-21/03/1998
- 31-Attestato di partecipazione alle "Quarte Giornate Pediatriche dell'Isola d'Elba"- Attualità in Neonatologia ed Infettivologia Pediatrica. Portoferraio 28-30 /05/1998
- 32-Certificate of Attendance of the "20th Congress of the European Society of Parenteral and enteral Nutrition
- 32-Attestato di partecipazione al I° Congresso Nazionale della Società Italiana di Allergologia ed Immunologia Pediatrica "Prospettive in Immunologia ed Allergologia Pediatrica" Firenze 26-28/03/1998
- 33-Attestato di partecipazione alla Terza Giornata Pediatrica Pontina. 27/09/1997
- 34-Attestato di partecipazione al I° Congresso Interregionale di Ostetricia, Ginecologia, Neonatologia, Pediatria.Cassino 24-26 /11/1989
- 35-Attestato di partecipazione al Convegno su "Attualità in Neonatologia" S.I.P. Albano Laziale 18/02/1989
- 36-Attestato di partecipazione al "XII Convegno confine tra il neonato sano e il neonato patologico" Roma 23/11/2018
- 37-Attestato di partecipazione al seminario"Aggiornamenti in Pediatria" 14 aprile 2018
- 38-Partecipazione come discussant nella sessione per lo screening cardiologico del " III Convegno Neonatologico Pediatrico dalla nascita alla prima infanzia" 6 maggio 2017
- 39-Attestato di partecipazione al congresso "Le Sfide della Pediatria a..." 27-29 maggio 2018
- 40-V Convegno Nazionale "L'Alimentazione Oggi" Merano 29/11/2018
- 41- Convegno Nazionale di Aggiornamento in Pediatria-Pediatria Calabria 2008. 02-04/07/2008
- 42- Convegno Ostia 32. 24/03/2018
- 43- 1° Congress of Joint European Neonatal Societies.Budapest 16-20/09/2015
- 44-The 7th Excellence in Pediatrics Conference. Londra 10-12/12/2015
- 45-Congresso "Percorsi Clinici in Dermatologia ed Endocrinologia Pediatrica;proposte streategie obiettivi" 29-30/06/2008
- 46- Attestato come relatore al Convegno "Progetto Prevenzione Depressione Perinatale"30/09/2011
- 47- Congresso "Insufficienza Respiratoria Chetoacidosi Diabetica".Tivoli 28/11/2011
- 48-Convegno delle unità di Terapia Intensiva Neonatale. Roma 17-18/11/2011
- 49- Meeting e training "Gestire L'Emergenza nell'Ambulatorio Pediatrico" Roma 15/06/2012
- 50- Congresso "Roma Pediatria 4° Edizione" Roma 25-26/05/2012
- 51-Congresso "Building Consensus out of Controversies in Gynecology, Infertility and Perinatology" Istanbul 30/05-02/06 2013
- 52- Congresso "Los Pediatras Para Los Ninos Del Mundo" Bayahibe 9-10/04 2014
- 53- Congresso "Aggiornamenti in Pediatria Pratica" 28-30/04/2014

- 54- Congresso "Roma Pediatria 5° Edizione" Roma 24-25/05/2014
- 55- Congresso ESPGAN "47th Annual Meeting of The European Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition" Gerusalemme 09-12/06/2014
- 56- XX° Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria " Il Neonato Late Preterm: più considerate se meglio conosciuto" 09-11/10/2014
- 57- Congresso "European Childhood Obesity Group Congress" Salisburgo 13-15/11/2014
- 58- 71° Congresso Italiano di Pediatria". Roma 04-05/06/2015
- 59- Workshop "Integrazioni nel Pretermine e nel Late Preterm" Porto 14-17/05/2015
- 60- Congresso "Roma Pediatria 6° Edizione" Roma 23-24/05/2015
- 61- Conferenza "Displasia Evolutiva Dell'Anca" Roma 05/06/2010
- 62- Congresso "Riunione delle Terapie Intensive Neonatali del Lazio" Roma 01-02/07/2010
- 63-Workshop di Aggiornamento sul VRS. Roma 09/10/2010
- 64- Conferenza " Le Linee Guida sulla Displasia Evolutiva dell'Anca" Roma 08/11/2010
- 65- XII° International Congress of Pediatric Laboratory Medicine. Berlino 13-15/05/2011
- 66- Congresso "Pediatria Ospedale e Territorio" 22-26/06/2015
- 67- Congresso "Pediatria Ospedale e Territorio" 20-24/06/2016
- 68- Congresso "Scuola di Antibiotico Terapia in età Pediatrica" Roma 11/02/2017
- 69- Convegno "Carenza Marziale e Late Preterm" Ugento 05/06/2017
- 70- Corso L'Alimentazione come Prevenzione " Il Programming Nutrizionale" Roma 11/02/2006
- 71-Congresso Nazionale interdisciplinare di Pediatria "Le sfide della Pediatria" Ischia 23-25/05/2019
- 72-Perinatology in Rome: Update in Fetal and Neonatal Medicine-third edition 20-21/06/2019
- 73-Attestato di partecipazione alla riunione "Iniziative di formazione e audit per migliorare l'appropriatezza prescrittiva dei farmaci in età prescolare, a seguito dell'adozione regionale dei documenti redatti dalla Commissione Regionale del Farmaco" 18/09/2019
- 74- Corso di aggiornamento Aziendale ASL Roma1 "Criticità assistenziali in medicina perinatale" , 22/10/2019, in qualità di moderatore.
- 75-Attestato come moderatore al 1° Congresso congiunto Regionale SIP-SIN-SIMEPU "Insieme per il futuro", 13-14/12/2019

-PRODUZIONE SCIENTIFICA

- 76-Utilità del color doppler nello studio dei difetti interventricolari. Atti del XIX Congresso della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica. Vicenza 21-24 sett. 1989. F. Pizzuto, E. Giglioni, C. Perri, D. Pieranunzi, M. Boscioni, M. Galea, V. Colloridi.
- 77-La sindrome di Wolff-Parkinson-White e la tachicardia reciprocante giunzionale . Studio elettrofisiologico trans-esofageo. 1° Simposio Simposio Italo-Ungherese: Nuove Tendenze in pediatria, Neonatologia e Cardiologia Pediatrica. CNR Roma 12-13 ott. 1990. M. Boscioni, V. Bastianon, V. Gobbi, M. C. Marzano, G. Alfeo, C. Cucchiari, V. Colloridi.
- 78- Uso di un integratore alimentare nei bambini affetti da cardiopatie congenite. Attualità in Pediatria volume XXIV , 1990, n°3. V. Bastianon, M. C. Marzano, F. Del Bolgia, M. Boscioni, V. Gobbi.
- 79- Valutazione della crescita nei bambini affetti da cardiopatie congenite. 1° Simposio Italo-Ungherese: Nuove Tendenze in pediatria, Neonatologia e Cardiologia Pediatrica. CNR Roma 12-13 ott. 1990. V. Gobbi, M. Boscioni, M. C. Marzano, G. Alfeo, V. Bastianon.
- 80- L'ecocardiografia fetale nella diagnosi precoce delle cardiopatie congenite. Atti Congresso "Ambiente e Salute" Maratea 9-11 giugno 1988. F. Ventriglia, F. Pizzuto, R. Formigari, V. Bastianon, M. Boscioni, E. Giglioni, A. Giancotti.
- 81- Incidenza della malattia reumatica ' Studio retrospettivo dal Gennaio 1975 all'Aprile 1989. Rivista Italiana di Pediatria vol 16-suppl. 1 al n°4- Pag 27-1990. V. Bastianon, R. Canino, C. Marzano, A. M. Pacelli, C. Perri, M. Boscioni, V. Colloridi.
- 82- Aritmie fetali: Diagnosi e terapia. Ultrasonica anno III -n°4 ott-dic 1988. V. Colloridi, F. Ventriglia, V. Gobbi, E. Giglioni, G. Bosco, M. Boscioni, A. Pachi.
- 83- Le tachiaritmie sopraventricolari nel neonato. Atti XII corso di aggiornamento in neonatologia Roma 23-27 ottobre 1989. V. Colloridi, M. Boscioni, C. Perri, V. Bastianon
- 84- Transesophageal Electropharmacologic Test in a Newborn with Familial Wolff-Parkinson-White Syndrome. Mensile Cardiologia vol. 34-suppl al n°5 maggio 1989.
- 85- Transesophageal Electropharmacologic Test in a Newborn with Familial Wolff-Parkinson-White Syndrome. Pediatric Cardiology December 1990, Volume 11, Issue 4, pp 213-215
- 86- Altered Cardiac Repolarization During Exercise in Congenital Aortic Stenosis. Pediatric Cardiology January 1993, Volume 14, Issue 1, pp 23-27

- 87-Il pacing transeofageo nelle tachiaritmie sopraventricolari nel neonato e nel lattante, indicazioni diagnostiche e terapeutiche. Atti del XIX congresso della società italiana di Cardiologia Pediatrica Vicenza 21-24 sett. 1989. V. Colloridi, V. Bastianon, M. Boscioni, G. Critelli.
- 88-Diagnosis and treatment of supraventricular tachyarrhythmias in infants and children. Mensile Cardiologia vol 34-suppl al n°5. V. Colloridi, M. Boscioni, C. Perri, N. Patruno, G. Pulignano, P. Urbani. Department of Pediatric Cardiology, University "La Sapienza", Rome, Italy.
- 89-Effetto pro-aritmico della teofillina e dei B2 stimolanti in corso di trattamento dell'asma cronico. Atti VII Congresso dell'associazione per la prevenzione delle allergopatie Infantili. Mondello 9-11 nov. 1990. V. Bastianon, V. Colloridi, A. DiFazio, M. C. Marzano, A. Ferrucci, V. Gobbi, M. Boscioni, L. Businco.
- 90-Efficacia della fototerapia Leds nel trattamento della iperbilirubinemia nei neonati. Poster al XVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia. SORRENTO 11 - 14 OTTOBRE 2011 S. Caoci, R. Ciccotti, M. Boscioni, V. Giardini, G. Caoci

-TIPOLOGIA QUANTITATIVA E QUALITATIVA DELLE PRESTAZIONI EFFETTUATE NEGLI ULTIMI 5 ANNI

Il Dott. Mario Boscioni è stato nominato dal precedente direttore della UOC di Neonatologia della ASL Roma1 suo vice. Ha con lui condiviso la gestione del reparto con particolare riguardo al confronto medico-professionale per la condivisione e la risoluzione dei casi clinici di patologia. Ha controllato e firmato per lui la chiusura delle cartelle cliniche verificando l'appropriatezza degli esami diagnostici e la corretta formulazione dei DRG. Poi dopo il pensionamento di questo, è stato nominato dalla direzione Aziendale Direttore ff della suddetta UOC (lettera aziendale Prot. 135877).

E' stata prestata, dal suddetto, oltre attività di conduttore anche di accompagnatore dei seguenti processi:

-Promozione e implementazione dell'allattamento al seno mediante ambulatorio dedicato all'Ospedale S. Filippo Neri e con corsi di preparazione al parto e supporto infermieristico finalizzato all'Ospedale S. Spirito.

-Implementazione del "rooming in" già presente nel punto nascita dell'Ospedale S. Spirito, ora importato anche in quello dell' Osp. S. Filippo Neri

-Promozione ed implementazione della metodica "skin to skin" con attaccamento precoce (subito dopo la nascita) del neonato con la madre. Tale metodica è un cardine fondamentale sia per l'allattamento al seno (vedi i 10 passi per l'allattamento al seno UNICEF-OMS) che per la colonizzazione del neonato con il microbiota della madre, ciò con tutti i risvolti positivi sul sistema digestivo e immuno difensivo del bambino.

-Implementazione nel percorso ospedale-territorio tramite lettere di dimissione personalizzate per il pediatra di base per la presa in carico del neonato patologico e con la scelta del pediatra direttamente in ospedale nel reparto di Neonatologia dell'Ospedale S. Spirito (procedura recentemente interrotta perché superata dalla scelta del pediatra direttamente online dai genitori)

-Collaborazione attraverso il supporto pediatrico nel progetto "Smile House".

-Collaborazione attiva del Dott. Mario Boscioni nelle riunioni alla Regione Lazio con per l'informatizzazione dello screening audiologico.

-Il Dott. Mario Boscioni ha partecipato attivamente alle riunioni tecniche con la direzione sanitaria ospedaliera per risolvere le problematiche del trasferimento interno del reparto di neonatologia per la ristrutturazione dell' Osp. S. Filippo Neri.

-Ha affrontato con responsabilità e competenza la gestione dell'iperafflusso di neonati creatosi dalla maxi emergenza dell'incendio dell'Ospedale Villa San Pietro.

-Il Dott. Boscioni Mario in questi ultimi due anni nell'intento di unificare la metodica di lavoro e far conoscere a tutti i neonatologi le problematiche dei due punti nascita della UOC (Osp.S. Spirito e

Osp. S. Filippo Neri) ha stabilito una turnazione mensile di scambio del personale medico (attualmente sospesa causa epidemia covid-19).

-Ha effettuato riunioni congiunte con i neonatologi dei due punti nascita per l'uniformazione dei protocolli assistenziali e terapeutici.

-Nell'ambito della riorganizzazione del personale della sala parto (progressiva sostituzione nella équipe di rianimazione neonatale degli infermieri professionali con la figura delle ostetriche) per aumentare il grado di sicurezza ha predisposto corsi interni di rianimazione neonatale per anestesisti ed ostetriche.

-Ha istituito , sul modello delle aziende giapponesi, nei reparti di neonatologia dei due punti nascita il "Tabellone delle "Criticità" sul quale qualsiasi medico o infermiere del reparto può scrivere tutte le problematiche rilevate. Queste saranno discusse per una possibile soluzione con un incontro mensile. Tale metodica si è rivelata fondamentale per la risoluzione veloce di molti problemi.

-Ha chiesto di poter istituire un servizio ambulatoriale neonatale per gli interni di ecografia delle anche, di ecoencefalo, di ecocardio. Questo sia per migliorare l'immagine del reparto che per creare ulteriore introito all'azienda.

-Ha aumentato la visibilità del punto nascita dell'Osp. S. Spirito facendolo inserire, elencando tutti i servizi offerti, nel sito internet della ASL Roma1.

-Sta formando 4 neonatologi (due per ogni punto nascita) per l'effettuazione dello screening elettrocardiografico neonatale, sia per rendere autonomi i due punti nascita per tale metodica, sia per formare personale per un futuro progetto pilota di estendere tale screening in tutto il Lazio. Lo ECG neonatale oltre che individuare i soggetti con QT lungo a rischio di morte improvvisa, come da letteratura se associato ad una buona visita è in grado di rivelare oltre il 97% delle cardiopatie congenite.

-Ha partecipato con gli altri direttori di UOC alla stesura dei protocolli interni per limitare il contagio del Covid 19 e all'individuazione dei percorsi assistenziali durante tale pandemia.

-La UOC di Neonatologia che attualmente dirige ha avuto la migliore performance organizzativa del dipartimento al quale appartiene (vedi lettera di performance del Direttore Generale allegata).

-Ha svolto anche attività clinica superspecialistica di cardiologia neonatale attraverso attività di consulenza per i colleghi e eseguendo lo screening cardiologico (visita cardiologica+ ECG) prima a tutti i nati all'Osp. S. Spirito, poi dopo la fusione con l'azienda ospedaliera San Filippo Neri anche ai nati in quest'ultimo ospedale. Lo screening elettrocardiografico è stato effettuato prima alla nascita al fine di individuare precocemente i disturbi del ritmo e della conduzione elettrica cardiaca e le modificazioni dell'asse elettrico cardiaco che spesso caratterizzano gran parte delle cardiopatie congenite, poi ad un mese di vita per l'individuazione della sindrome del QT lungo legata alla morte in culla e ad eventuali altre anomalie possibili spie di cardiopatia congenita .Dal 2017 è stato deciso sufficiente effettuare lo screening cardiologico solo ad un mese. In questo ultimo quinquennio sono stati eseguiti e dal Dott. Mario Boscioni referati 7826 ECG il cui report analitico e i volumi di lavoro sono stati i seguenti:

-ECG alla nascita anno 2015 all'Ospedale S.Spirito- RISULTATI :su una popolazione di 645 nati pari al 100% delle nascite registrate nel 2015 (non sono stati considerati 7 neonati trasferiti alla nascita) abbiamo riscontrato :

- 1 soprasslivellamento del tratto ST (in D2 e AVF)
- 6 extrasistolia sopraventricolare
- 2 extrasistolia ventricolare
- 4 ritmo sinusale alternato a ritmo del seno coronario
- 1 fasi di ritmo da scappamento atriale
- 3 disturbo di conduzione intratriale tipo segnalassi migrante

- 55 disturbo della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione) gran parte risolti già al controllo del primo mese.

- ECG al primo mese di vita nel 2015 all'Ospedale S.Spirito- RISULTATI : su una popolazione di 645 neonati(652 nati, meno 7 trasferiti alla nascita) 500 , circa lo 78 % , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 1 asse elettrico deviato a sinistra per l'età
- 3 extrasistolia sopraventricolare
- 23 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 1 disturbo della conduzione intratriale
- 1 extrasistolia ventricolare
- 1 tratto QT ai limiti superiori della norma

- ECG alla nascita anno 2016 all'Ospedale S.Spirito- RISULTATI :su una popolazione di 633 nati pari al 100% delle nascite (non sono stati considerati 10 neonati trasferiti alla nascita) abbiamo riscontrato :

- 1 onda T invertita in D1 ,D2,AVL, (verosimilmente sovraccarico ventricolare sinistro)
- 5 extrasistolia sopraventricolare
- 1 extrasistolia ventricolare
- 2 ritmo sinusale alternato a ritmo del seno coronario
- 1 fasi di ritmo da scappamento atriale
- 7 disturbo di conduzione intratriale di cui 2 tipo segnalassi migrante
- 76 disturbo della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione) gran parte risolti già al controllo del primo mese.

- ECG al primo mese di vita nel 2016 all'Ospedale S.Spirito- RISULTATI : su una popolazione di 633 neonati(643 nati, meno 10 trasferiti alla nascita) 542 , circa lo 86 % , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 3 deviazione assiale sinistra
- 3 ritmo sinusale alternato a ritmo del seno coronario
- 34 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 1 disturbo della conduzione intratriale tipo segnalassi migrante
- 1 tratto QT lungo

- ECG alla nascita anno 2016 all'Ospedale S.Filippo Neri- RISULTATI :su una popolazione di 925 nati pari al 100% (non sono stati considerati 22 neonati trasferiti alla nascita e 4 decessi in utero)abbiamo riscontrato :

- 2 deviazione assiale sinistra
- 7 extrasistolia sopraventricolare
- 1 extrasistolia ventricolare
- 3 ritmo sinusale alternato a ritmo del seno coronario
- 4 alterazione della conduzione atriale tipo segnalassi migrante

- 77 disturbo della conduzione intraventricolare(verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 3 sovraccarico striale sinistro (onda P mitralica)
- 1 onda T invertita in D1, AVL (verosimilmente da sovraccarico ventricolare sinistro)
- 1 ritmo da scappamento giunzionale
- 1 ritmo sinusale alternato a ritmo da scappamento striale
- 1 ritmo del seno coronarico

- ECG al primo mese di vita nel 2016 all'Ospedale S.Filippo Neri -RISULTATI : su una popolazione di 925 neonati(951, meno 22 trasferiti alla nascita e 4 decessi in utero) 728, circa il 79 % , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 13 asse elettrico deviato a sinistra per l'età
- 44 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 5 extrasistolia sopraventricolare
- 2 extrasistolia ventricolare
- 1 ritmo sinusale alternato a ritmo del seno coronario
- 1 alterazione della conduzione intratriale
- 1 tratto QT lungo

- ECG al primo mese di vita nel 2017 all'Ospedale S.Spirito- RISULTATI : su una popolazione di 555 neonati(560 nati, meno 5 trasferiti alla nascita) 485, circa lo 87 % , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 5 deviazione assiale sinistra
- 23 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 1 extrasistolia ventricolare
- 5 extrasistolia sopraventricolare
- 1 tratto QT lungo

- ECG al primo mese di vita nel 2017 all'Ospedale S.Filippo Neri- RISULTATI : su una popolazione di 990 neonati(997, meno 7 trasferiti alla nascita ,836, circa il 84 % , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 7 asse elettrico deviato a sinistra per l'età
- 43 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 1 extrasistolia sopraventricolare
- 1 extrasistolia ventricolare
- 1 ritmo sinusale alternato a ritmo del seno coronario
- 1 alterazione della conduzione intratriale tipo segnalassi migrante
- 1 tratto QT lungo

- ECG al primo mese di vita nel 2018 all'Ospedale S.Spirito- RISULTATI : nel 2018, su una popolazione di 502 neonati(504 nati, meno 2 trasferiti alla nascita) 426, circa lo 85 % , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 1 deviazione assiale sinistra
- 22 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 2 extrasistolia ventricolare

- 2 extrasistolia sopraventricolare
- 1 fasi di ritmo del seno coronarico

- ECG al primo mese di vita nel 2018 all'Ospedale S.Filippo Neri- RISULTATI : su una popolazione di 970 neonati(979 nati, meno 7 trasferiti alla nascita ,meno 2 nati morti) ,780 circa il 80,4 % , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 9 asse elettrico deviato a sinistra per l'età
- 61 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 2extrasistilia sopraventricolare
- 2 extrasistolia ventricolare

- ECG al primo mese di vita nel 2019 all'Ospedale S.Spirito- RISULTATI : nel 2019, su una popolazione di 473 neonati(481 nati, meno 8 trasferiti alla nascita) 373, circa lo 82 % , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 8 deviazione assiale sinistra
- 50 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 2 fasi di ritmo del seno coronarico

- ECG al primo mese di vita nel 2019 all'Ospedale S.Filippo Neri- RISULTATI : su una popolazione di 1091 neonati(1100 nati, meno 7 trasferiti alla nascita ,meno 2 nati morti) ,953 circa il 87% , si sono presentati all'appuntamento mensile. E' stato riscontrato :

- 2 alterazioni della conduzione intratriale tipo segnapassi migrante.
- 190 alterazioni della conduzione intraventricolare (verosimilmente da immaturità dei fasci di conduzione)
- 4 extrasistilia sopraventricolare
- 1 extrasistolia ventricolare

Tutti i bambini con ECG patologico sono stati o ricontrollati nei mesi successivi o inviati alla cardiologia pediatrica dell'Ospedale Bambino Gesù' o del Policlinico Umberto I° .Il Dott. Mario Boscioni svolge tale attività dal 1996, con tale attività è stato possibile diagnosticare o sospettare precocemente cardiopatie congenite senza "soffio"(es. solo nel 2017 all' all'Ospedale S.Filippo Neri su 7 deviazioni dell'asse elettrico a sinistra, 3 risultavano essere canali atrio-ventricolari ,2 parziali e 1 totale, prontamente inviati alla cardiocirurgia dell'Ospedale Bambino Gesù), sindromi da preeccitazione ventricolare, aritmie. Si precisa altresì l'importanza di tale screening che abbinato all'ascoltazione cardiaca permette (come da letteratura) di diagnosticare oltre il 97% delle cardiopatie congenite. Dal 1996 ad oggi non vi è stata nessuna richiesta di risarcimento danni all'azienda per mancata o ritardata diagnosi di malattia cardiaca neonatale.

Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del codice penale secondo quanto prescritto dall'art.76 del succitato D.P.R.445/2000 e che , inoltre, qualora da controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese. decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art.75 D.P.R. 445/2000.

E' informato ed autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell'art. 13 del D.L.vo 196/03

ROMA 

FIRMA 