FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data e luogo di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

CUTTAIA HELENIA CLAUDIA MATRICOLA 15461

Da 30 Gennaio 2024 - Quinquennale Incarico Professionale di Consulenza e Studio: "Sviluppo di un programma di Consulenza Genetica Pretest finalizzata alla ricerca di aberrazioni cromosomiche costituzionali in soggetti a rischio in ambito prenatale e postnatale"

Da 01 Luglio 2018 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Contratto a tempo Indeterminato Dirigente Biologo

Da 09 Febbraio 2018 a 30 Giugno 2018 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Incarico a tempo determinato Dirigente Biologo

Da 09 giugno 2017 a 08 Febbraio 2018 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Biologo Volontario Citogenetista Da 22 Marzo 2016 a 21 Marzo 2017 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Incarico di collaborazione coordinata e continuativa-PSN 2013: "Diagnosi terapia e prevenzione delle malattie genetiche rare" Biologo Citogenetista

Da 11 Maggio 2015 a 21 Marzo 2016 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Biologo Volontario Citogenetista

DA 15 GENNAIO 2014 A 30 APRILE 2015
Fondazione "Franco e Piera Cutino"
Associazione ONLUS
Laboratorio Citogenetica Medica- AOOR Villa Sofia Cervello Palermo
Contratto Co.Co.Co. a progetto a tempo determinato— Biologo Citogenetista

Da 04 Marzo 2013 a 15 Marzo 2013 Locorotondo Labs s.r.l. Palermo Laboratorio Citogenetica Biologo Citogenetista- Contratto prestazione occasionale Determinazione cariotipi da sangue periferico

Da 27 Agosto 2012 a 26 Ottobre 2012 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Contratto Co.Co.Co. a tempo determinato Dirigente Biologo Citogenetista

Da 11 Luglio 2012 a 10 Agosto 2012 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Biologo Volontario Biologo Citogenetista

Da 11 Luglio 2011 a 10 Luglio 2012
Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo
Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello"
Contratto Co.Co.Co. a tempo determinato - Dirigente Biologo Citogenetista

Da 7 Aprile 2011 a 10 Luglio 2011 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Dirigente Biologo Citogenetista

Da 7 Marzo 2011 a 6 Aprile 2011 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Contratto Libero Professionale per prestazioni specialistiche Dirigente Biologo Citogenetista

Da 2 Marzo 2010 a 1 Marzo 2011 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Contratto Co.Co.Co. a tempo determinato Dirigente Biologo Citogenetista

Da 1 Gennaio 2010 a 28 Febbraio 2010 Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - P.O. "V.Cervello" Contratto Co.Co.Co. a tempo determinato Dirigente Biologo Citogenetista

Da 3 Giugno 2009 a 31 Dicembre 2009 Azienda Ospedaliera "V.Cervello" Palermo Laboratorio Citogenetica Medica - U.O.C. Ostetricia e Ginecologia Contratto Co.Co.Co. a tempo determinato Dirigente Biologo Citogenetista

Da 3 Giugno 2008 a 2 Giugno 2009 Azienda Ospedaliera "V.Cervello" Palermo Laboratorio Citogenetica Medica – U.O.C. Ostetricia e Ginecologia Contratto Co.Co.Co. a tempo determinato Dirigente Biologo Citogenetista

Da 1 Giugno 2007 a 31 Maggio 2008 Azienda Ospedaliera "V.Cervello" Palermo Laboratorio Citogenetica Medica – U.O.C. Ostetricia e Ginecologia Contratto Co.Co.Co. a tempo determinato Dirigente Biologo Citogenetista

Da 1 Giugno 2005 a 31 Maggio 2007 Azienda Ospedaliera "V.Cervello" Palermo Laboratorio Citogenetica Medica – U.O.C. Ostetricia e Ginecologia Biologo Volontario Biologo Citogenetista

Da Settembre 2006 attualmente in corso

Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello P.O. "V.Cervello"

Associazione per la ricerca Piera Cutino Onlus- Palermo Attività" Informazione socio sanitaria sulla talassemia e sensibilizzazione allo screening per accertare lo stato di portatore sano della malattia" (scuole medie inferiori e superiori)

13 Marzo 2006 a 30 Maggio 2006

As.Si.For.M.A. (Associazione Siciliana Formazione Manageriale e Aziendale) Via Jugoslavia 24, Favara (AG)

Docente di Alimentazione del corso libero n.03/AG/05 per Operatore Socio Assistenziale(OSA) Presso Scuola Media Statale "S.Quasimodo" Lcata (AG)

Da 01 Giugno 2004 a 31 Maggio 2005 A.O. Villa Sofia C.T.O., Piazzetta Salerno, 4- Palermo Servizio Immunoematologia e Trasfusione - Lab. Sierodiagnostica NAT Borsa di Studio dal titolo: "Valutazione del test di biologia molecolare applicata allo screening delle unità di sangue" – BIOLOGO

Da 01 Giugno 2003 a 31 Maggio 2004

A.O. Villa Sofia C.T.O., Piazzetta Salerno, 4- Palermo

Servizio Immunoematologia e Trasfusione - Lab. Sierodiagnostica NAT

Borsa di Studio dal titolo: "Valutazione del test di biologia molecolare applicata allo screening delle unità di sangue" - BIOLOGO

Da 01 Giugno 2002 a 31 Maggio 2003

A.O. Villa Sofia C.T.O., Piazzetta Salerno, 4- Palermo

Servizio Immunoematologia e Trasfusione - Lab. Sierodiagnostica NAT

Borsa di Studio dal titolo: "Valutazione del test di biologia molecolare applicata allo screening delle unità di sangue"

BIOLOGO

Da 01 Ottobre 2001 a 31 Maggio 2002 A.O. Villa Sofia C.T.O., Piazzetta Salerno, 4- Palermo Servizio Immunoematologia e Trasfusione

Biologo Volontario

Da 15 Marzo 2001 a 30 Settembre 2001 A.O. Villa Sofia C.T.O., Piazzetta Salerno, 4- Palermo Unità Operativa Patologia Clinica

Biologo Volontario

Da 15 Marzo 2000 a 14 Marzo 2001 A.O. Villa Sofia C.T.O., Piazzetta Salerno, 4- Palermo Unità Operativa Patologia Clinica Tirocinio Pratico Volontario Biologo

A.S. 2000/2001

Scuola "Internazionale" Piazza Alcide De Gasperi, Palermo Scuola Media Inferiore e Superiore Incarico per la Cattedra di Scienze Naturali, Chimica e Geografia Docente

A.S. 1999/2000

Centro Studi "A. Da Messina". Via S. Bono Palermo Istituto Tecnico "Platone", legalmente riconosciuto Incarico per la Cattedra di Scienze Naturali, Chimica e Geografia Docente

Da 15 Marzo 2000 a 14 Settembre 2000 Laboratorio di Biologia e Risorse Marine Dipartimento di Biologia Animale Università degli Studi di Palermo Tirocinio Pratico Volontario Biologo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Cuttaia Helenia Claudia

• Date (da –a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità Pagina 4 - Curriculum vitae di

13 Marzo 2019

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Tesi dal titolo:" Sindrome da trisomia 5p: caratterizzazione

Per ulteriori informazioni:

www.sito.it

Citogenetica in Diagnosi Prenatale" Tutor Aziendale

13 Marzo 2019

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di Laurea in Scienze Biologiche Tesi dal titolo:" Rivelazione di riarrangiamento cromosomico Complesso su materiale abortivo" Tutor Aziendale

24 Luglio 2018

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Corso di Laurea in Scienze Biologiche
Tesi dal titolo:" Studio citogenetico delle aneuploidie cromosomiche su materiale abortivo"
Tutor Aziendale

Da 19 Marzo 2016

Iscrizione al GDL: Gruppo di lavoro Citogenetica e Citogenomica SIGU

05 Dicembre 2016

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di Laurea Scienze della Natura- Modulo di "Biodiversità e Variabilità dell'uomo" integrato "Biologia ed evoluzione dell'uomo" Seminario: "Citogenetica comparata" Relatore

28 Novembre 2013

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di Laurea Scienze della Natura - Modulo Antropologia applicata: Corso Antropologia C.I.

Relazione dal titolo:" Meccanismi che sottostanno il verificarsi dei riarrangiamenti Cromosomici nei primati con particolare attenzione all'uomo" Relatore

19 Luglio 2012

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di laurea Scienze Biologiche Tesi di laurea dal titolo:" Analisi citogenetiche per la determinazione dei Genetici" Tutor Aziendale

28 Maggio 2012

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di laurea Scienze Biologiche

Tesi di laurea dal titolo:" Indagine citogenetica postnatale per la rivelazione di traslocazioni cromosomiche"

Tutor Aziendale

Marzo 2012 Socio Fondatore A.S.K.I.S. onlus

9-10-16-22-30 Ottobre 2009

Corso di formazione "Genetica umana: dai principi fondamentali al problema clinico" A.O. Osp.Riuniti Villa Sofia-Cervello - Palermo

Relazione dal titolo:" Aspetti specifici delle indagini citogenetiche nella diagnosi postnatale. Tecniche di laboratorio e casi clinici"

Docente

30 Settembre-1-2-3 Ottobre 2008

Corso di formazione "Genetica umana: dai principi fondamentali al problema clinico" A.O. "V.Cervello" - Palermo

Relazione dal titolo:" Aspetti specifici delle indagini citogenetiche nella diagnosi postnatale. Tecniche di laboratorio e casi clinici"

Docente

Da 2008

Iscrizione S.I.G.U. (Società Italiana Genetica Umana)

Citogenetica, Genetica, Genetica molecolare, Oncologica

Socio SIGU

1-3-4-5 Dicembre 2007

Corso di formazione :" Colture cellulari: tecniche di base ed applicazioni in citogenetica convenzionale prenatale e postnatale"
Citogenetica , genetica, genetica molecolare
A.O. "V.Cervello" – Palermo
Docente

30 Ottobre 2006

Scuola di Specializzazione Patologia Clinica – Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Palermo

Tesi: "Citogenetica convenzionale e nuove tecniche di laboratorio nella determinazione del cariotipo fetale"

Specialista in Patologia Clinica

Da 7 Settembre 2001 ad oggi Ordine Nazionale dei Biologi scrizione Albo dei Biologi (n. 051138)

I Sessione Anno Solare 2001 Università degli Studi di Palermo Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

14 Marzo 2000

Facoltà di Scienze-Corso di laurea in Scienze Biologiche,Università di Palermo Biologia molecolare, Genetica, Microbiologia Titolo di Dottore in Scienze Biologiche

Luglio 1992 Liceo Ginnasio "V.Linares" Licata (Ag) Materie umanistiche Diploma Maturità Classica

Pagina 6 - Curriculum vitae di Cuttaia Helenia Claudia

1

Per ulteriori informazioni: www.sito.it

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

INGLESE

• Capacità di lettura

BUONA BUONA

Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

DISCRETA

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

BUONA CAPACITA' DIRIGENZIALE, ORGANIZZATIVA E DI RELAZIONR CON IL PAZIENTE ATTRAVERSO LA CONSULENZA GENETICA DI I LIVELLO NELL'AMBITO DELLA DIAGNOSI PRENATALE E POSTNATALE, PRE-TEST E POST-TEST

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc. OTTIME CAPACITA' ORGANIZZATIVE E DI COORDINAMENTO DI GRUPPI. TUTORAGGIO DI STUDENTI UNIVERSITARI.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

BUONA CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS, DELLA SUITE OFFICE DI MICROSOFT (WORD, EXCEL, POWERPOINT). UTILIZZO DI SISTEMI DI ANALISI D'IMMAGINE PI LETTURA DEI CARIOTIPI DI DIAGNOSI PRENATALE E POSTNATALE,

UTILIZZO DI MICROSCOPI E ATTREZZATURE DIAGNOSTICHE DI LABORATORIO .

CAPACITÀ E COMPETENZE

CURA LA PROPRIA FORMAZIONE ATTRAVERSO LA PARTECIPAZIONE A CONGRESSI E CORSI DI AGGIORNAMENTO IN QUALITA' DI DOCENTE E DI UDITORE DOCUMENTATI DA ATTESTATI

Capacità e competenze tecniche	
Capacita e competenze teciniche	

CITOGENETICA

Diagnostica PRENATALE:

- Citogenetica su Villo Coriale: allestimento dei preparati cromosomici mediante l'utilizzo del Metodo Diretto e Coltura, determinazione del cariotipo, refertazione secondo le Linee Guida per la Diagnosi Citogenetica 2013 e secondo la Nomenclatura Internazionale ISCN 2020.
- Citogenetica su Liquido Amniotico: colture di cellule di liquido amniotico mediante l'utilizzo della tecnica dei "cloni in situ" e tripsinizzazione, determinazione del cariotipo, refertazione secondo Documento di buona pratica per la diagnosi Citogenetica e Citogenomica Costituzionale 2023 e secondo la Nomenclatura Internazionale ISCN 2020.
- Citogenetica su Sangue Fetale: microcolture di sangue fetale con "metodo rapido" e con sincronizzazione cellulare, determinazione del cariotipo, refertazione secondo **Documento di buona pratica per la diagnosi Citogenetica e Citogenomica Costituzionale** 2023 e secondo la Nomenclatura Internazionale ISCN 2020.
- Citogenetica su Sangue Cordonale: colture cellulari di linfociti di sangue cordonale con "metodo rapido", sincronizzazione cellulare, determinazione del cariotipo,refertazione secondo il Documento di buona pratica per la diagnosi Citogenetica e Citogenomica Costituzionale 2023 e secondo la Nomenclatura Internazionale ISCN 2020.

Diagnostica POSTNATALE:

- Citogenetica su Sangue Periferico: colture di linfociti di sangue periferico con "metodo rapido" e con sincronizzazione cellulare, determinazione del cariotipo, refertazione secondo **Documento di buona pratica per la diagnosi Citogenetica e Citogenomica Costituzionale 2023** e secondo la Nomenclatura Internazionale ISCN 2020.
- Citogenetica su Materiale Abortivo: colture di fibroblasti a breve e a lungo termine, Metodo Diretto e Coltura, determinazione del cariotipo, refertazione secondo Documento di buona pratica per la diagnosi Citogenetica e Citogenomica Costituzionale 2023 e secondo la Nomenclatura Internazionale ISCN 2020.
- Citogenetica su Biopsia Cutanea: coltura a lungo termine, determinazione del cariotipo, refertazione secondo Documento di buona pratica per la diagnosi Citogenetica e Citogenomica Costituzionale 2023 e secondo la Nomenclatura Internazionale ISCN 2020.

CONSULENZA GENETICA DI PRIMO LIVELLO (pre-test e post-test)

ALLESTIMENTO ED ANALISI dei frammenti per applicazioni in ambito prenatale e postnatale (QF-PCR e Contaminazione materna). CONOSCENZA tecnica ibridazione fluorescente in situ FISH

REFERENTE Controllo di Qualità Esterno per la Citogenetica Prenatale e Postnatale (CEQ – Istituto Superiore di Sanità)

PATOLOGIA CLINICA (Immunochimica per dosaggi ormonali e marcatori tumorali; Test coagulativi; Ematologia di base; Chimica Clinica; Esami di liquidi biologici).

IMMUNOEMATOLOGIA (Test Immunoematologici; Sierodiagnostica: Test HIV,HCV, HBV,CMV,Sifilide con tecnica Elisa e Immunofluorescenza nello screening delle unità di sangue)

rtecipazione quale Uditore e Relatore a	
corsi, convegni, congressi, seminari	

17 Aprile 2024: "Il Consenso Informato"...

AOR Villa Sofia-Cervello P.O. V.Cervello

ECM 6

15-16 Aprile 2024:Convegno "Controllo Esterno di Qualità dei test genetici. Risultati del XIX turno"

8 aprile: Webinar " Il Rischio e la contaminazione biologica"

ECM 6

20 Dicembre 2023:" Risk Management in sanità . obiettivi e strategie"

Corso FAD FCM 25

06 Dicembre 2023: Accesso e innovazione: il caso del carcinoma dell'endometrio

Corso FAD ECM 3

22 Novembre 2023: Think Hadrom: discovering Hadrontherapy within Multidisciplinarity

Corso FAD ECM 7

17 Novembre 2023: La comunicazione digitale tra medico e paziente

Corso FAD ECM 8

16 Novembre 2023: Introduzione all'intelligenza artificiale in medicina per il personale sanitario

Corso FAD ECM 6

6 Novembre 2023: Congresso Aplasia Midollare e EPN

Ospedale Cervello Palermo

ECM 7

5 Giugno 2023 Corso:" Innovazione in medicina e cura delle fasi terminali di malattia"

FAD ECM 4

12 Maggio 2023 Corso: "La ristorazione ospedaliera"

AO V. Cervello Palermo

ECM 6,3

11 Maggio 2023 Training MBand Mfish

Ospedale Cervello Palermo

6 Maggio 2023 Corso: "L'analisi citogenetica significato, evoluzione e campi di applicazione"

FAD ECM 4,5

21 Aprile 2023 Convegno: "Controllo esterno di Qualità dei test genetici: Risultati del XVIII turno"

26 Febbraio 2023: "Innovazione digitale e analisi dei processi in Sanità"

FAD ECM 5

20 Febbraio 2023: "Epidemiologia- Prevenzione e Promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali"

FAD – Il ruolo dei microbioti nelle patologie dell'uomo ECM 9

21 Ottobre 2022 Corso: "Approcci diagnostico-assistenziali al benessere riproduttivo in un' ottica di genere"

Palermo ECM 6

29 Aprile 2022: Convegno: "Controllo esterno di qualità dei test genetici: risultati del XVII turno"

Istituto Superiore di Sanità

FAD

04 Marzo 2022: Evento: GDL Citogenetica e Citogenomica 2022: Aggiornamento sulle attività

CORSO FAD - SIGU

ECM: 4,5

23 Ottobre 2021: Riunione gruppo di lavoro SIGU- SANITA'- Ma siamo pronti? Il punto nelle regioni

CORSO FAD - SIGU

ECM: 6

29 Aprile 2021: Riunione GDL Citogenetica- Citogenomica Aggiornamenti ISCN 2020

Corso FAD- SIGU

ECM: 6

27 Aprile 2021: Corso: Basi genetiche dell'infertilità femminile : nuove possibilità diagnostiche

UPAINuC - Roma

ECM:4,5

Uditore

16 Aprile 2021: Convegno Controllo Esterno di Qualità dei test genetici: risultati del XV e XVI turno

Istituto Superiore di Sanità

ECM: 4

11 Giugno 2019: Evento formativo: La sicurezza negli ambienti di lavoro. Formazione dei lavoratori D.Lgs 81/08 ex art.37.

Parte specifica- Rischio alto

AOOR Villa Sofia-Cervello, P.O.Cervello Palermo

ECM: 12 Uditore

16 Maggio 2019: Lezione dal titolo: "La citogenetica nella diagnosi prenatale" nell'ambito del Ciclo di seminari di genetica e Citogenetica molecolare a supporto della salute e della ricerca scientifica"

Università degli Studi di Palermo

Relatore

09 Aprile 2019: Evento formativo: "La sicurezza nei luoghi di lavoro" – Parte generale

AOOR Villa Sofia-Cervello, P.O.Cervello Palermo

FCM: 4.6

Uditore

28 Marzo 2019: Riunione del GDL SIGU di Citogenetica-omica: facciamo il punto della situazione!

Ospedale Bambino Gesù, Roma

ECM: 2,8

Uditore

26 Febbraio 2019: Evento formativo: "Integriamo l'assistenza sanitaria con l'assistenza sociale per le persone con malattia

rara". AOOR Villa Sofia-Cervello, P.O.Cervello Palermo

ECM: 6

Uditore

24 Ottobre 2018: Simposio satellite 1- Riunione congiunta GDL Genetica Clinica/Molecolare

Catania

Uditore

Pagina 10 - Curriculum vitae di Cuttaia Helenia Claudia Per ulteriori informazioni: www.sito.it

Dal 25 Ottobre al 26 Ottobre 2018 : XXI Congresso Nazionale SIGU, Catania.

ECM: Uditore

26/27/28 Aprile 2018: Convegno: Politics and Science on Reproductive Medicine

Mondello Palace Hotel Palermo

ECM: 14 Uditore

24 Marzo 2018: V° Cogresso Nazionale ASKIS Onlus- Patologie Endocrine Croniche

AOOR Villa Sofia-Cervello, P.O.Cervello Palermo

Uditore

26 Giugno 2017: Incontro congiunto Gdl Genetica Clinica SIGU-SIMGePeD

A.O.U Policlinico "P.Giaccone" Palermo

ECM 5

Uditore

24 Giugno 2017: Seminario: "Malattie Rare e disabili sensoriali"

ARIS (Associazione Retinopatici ed Ipovedenti Siciliani) e UnANPSS

P.O. "V.Cervello" AOOR VillaSofia-Cervello Palermo

ECM 6

Uditore

13 Maggio 2017: Corso FAD: "Riconoscere una Malattia Rara"

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù I.R.C.C.S., Roma

ECM 14

Uditore

05 Dicembre 2016:

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di Laurea Scienze della Natura - Modulo Antropologia applicata: Corso Antropologia C.I.

Relazione dal titolo:" Meccanismi che sottostanno il verificarsi dei Riarrangiamenti Cromosomici nei primati con particolare attenzione all'uomo".

Relatore

03 Dicembre 2016: Le Malattie Rare: Centri di Riferimento a confronto nell'area Metropolitana, presso ARS Assemblea

Regionale Siciliana Palermo

ECM 6

Uditore

18 Novembre 2016: "Gestione del Rischio Clinico: applicazione delle procedure aziendali" II Edizione P.O. "V.Cervello" AOOR

VillaSofia-Cervello Palermo

21 Ottobre 2016: "Prevenzione delle cadute in ospedale". AOOR "Villa Sofia-Cervello" Palermo

ECM 7- Uditore

19 Ottobre 2016: "BRA DAY ITALY PALERMO 2016". AOOR "Villa Sofia-Cervello" Palermo

ECM 7.5

Uditore

20 Settembre 2016: "TEMI DI GENETICA MEDICA: Percorsi clinico-assistenziali/diagnostici/riabilitativi, profili di assistenza-

profili di cura. Provider FAD : Ospedale Pediatrico Bambino Gesù I.R.C.C.S. (n.784)

ECM 8

Uditore

5 Giugno 2015:"L'infertilità e i nuovi scenari sociali e politici" Villa Magnisi – Palermo

23 Aprile 2015: Evento formativo: "La competenza interculturale nei servizi sanitari". AOOR "Villa Sofia- Cervello" Palermo ECM 7.8

Uditore

28 Novembre 2014: Workshop: "Nuovi approcci diagnostici in diagnosi prenatale: Free-DnA, CGH-array, Celocentesi". AOOR "Villa Sofia - Cervello" Palermo

Uditore

09 Maggio 2014: Evento formativo:" Cure domiciliari ed approcci riabilitativi a confronto" Centro riabilitazione per disabili "Villa Nave" Palermo

Uditore

1 Aprile 2014: "Incontro congiunto gruppo di lavoro in Citogenetica e Genetica molecolare SIGU" Istituto Mendel, Roma ECM 6

Uditore

29 Marzo 2014: Corso formativo: "Le nuove frontiere della ricerca su poliabortività e trombofilia" AOOR "Villa Sofia- Cervello" Palermo.

Uditore

28 Febbraio 2014: Corso di formazione "Giornata delle Malattie Rare": Uniti per un'assistenza migliore! AOOR "Villa Sofia-Cervello" Palermo

ECM 6

Uditore

22-23 Febbraio 2014: Scuola di formazione modulare per nutrizionisti" Modulo E –Patologie da prevenire: dall'Obesità al Cancro" ABP (Ass. Biologi Palermo), Palermo

ECM 19

Uditore

22-23 Gennaio 2014: "Scuola di formazione modulare per nutrizionisti" Modulo D –Patologie metaboliche: Diabete-Ipertensione-Dislipidemie" ABP (Ass. Biologi Palermo), Palermo

ECM 19,1

Uditore

28 Novembre 2013:

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di Laurea Scienze della Natura - Modulo Antropologia applicata: Corso Antropologia C.I.

Relazione dal titolo:" Meccanismi che sottostanno il verificarsi dei Riarrangiamenti Cromosomici nei primati con particolare attenzione all'uomo".

Relatore

16-17 Novembre 2013: "Scuola di formazione modulare per nutrizionisti" Modulo B – Il nutrizionista e le turbe gastro-intestinali ABP (Ass. Biologi Palermo), Palermo ECM 19,1

6 Novembre 2013: Corso di aggiornamento: "I disturbi del comportamento alimentare e del peso: dalla diagnosi alla terapia" Provincia Religiosa di S.Pietro Ordine Ospedaliero di S.Giovanni Di Dio, Ospedale Buccheri La Ferla, Palermo.

Uditore

19-20 Ottobre 2013: "Scuola di formazione modulare per nutrizionisti" Modulo A – I nutrienti e le fonti di approviggionamento" ABP (Ass. Biologi Palermo), Palermo

ECM 19,1

Uditore

7-8 Giugno 2013: Convegno: "I centri FCSA nella presa in carico dei pazienti alla luce dei nuovi scenari terapeutici", Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello P.O. V.Cervello, Palermo ECM 9.

11 Marzo 2013: Il Convegno Nazionale: "Anomalie cromosomiche: Approccio Clinico e Diagnostico" ASKIS (Ass. Sindrome di Klinefelter Italiana Sicilia) Ospedali Riuniti "Villa Sofia-Cervello" - P.O. "V.Cervello", Palermo. Uditore

6 Giugno 2012: Seminario Teorico Pratico:" *Evoluzione delle tecnologie nel laboratorio di citogenetica classica*", Ospedali Riuniti "Villa Sofia-Cervello" P.O. "V.Cervello", Palermo.

Uditore

16 Aprile 2012: Lezione Magistrale dal titolo:" Analisi genomica in epoca prenatale:novità, prospettive e linee guida", Ospedali Riuniti "Villa Sofia-Cervello" P.O. "V.Cervello", Palermo. Uditore

15-17 Giugno 2012: Corso avanzato di Citogenetica Costituzionale: verso il cariotipo molecolare? Il edizione. Accademia Nazionale di Medicina. Genova

ECM 12.

Uditore

15 e 22 Gennaio 2011: Convegno: "Malattie genetiche epatiche e gastroenteriche", Ospedali Riuniti "Villa Sofia-Cervello" P.O. "V.Cervello". Palermo

ECM 6

Uditore

28 Ottobre 2010: Corso: " Significato clinico della lettura del cariotipo adulto e fetale: clinici e citogenetisti a confronto", ANDROS Palermo

ECM 4

Uditore

14 Ottobre 2010: Corso di aggiornamento: " *Mosaicismo*" XIII Congresso Nazionale SIGU, Firenze ECM 4

Uditore

14-17 Ottobre 2010: "XIII Congresso Nazionale SIGU(Società Italiana Genetica Umana)-Firenze

ECM 14 Uditore

21-22 Giugno 2010: Corso avanzato di Citogenetica Costituzionale: dal cariotipo convenzionale a quello molecolare, Ospedale Galliera - Genova

ECM 10

Uditore

29-30 Novembre/01 Dicembre 2009: IV Congresso Regionale AOGOI (Ass. Ostetrici e Ginecologi Ospedalieri Italiani) – II Congresso Regionale AGITE (Ass.Ginecologi Territoriali) "Obiettivo Donna", Astoria Palace Palermo. Uditore

11Novembre 2009:Corso di aggiornamento: "Genomica e Sanità Pubblica", XII Congresso Nazionale SIGU, Torino ECM 16 Uditore

8-10 Novembre 2009: XII Congresso Nazionale SIGU, Torino

ECM 16

Uditore

9-10-16-22-30 Ottobre 2009: Corso di formazione "Genetica umana: dai principi fondamentali al problema clinico" organizzato dal Laboratorio di Citogenetica - Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello

Relatore con una relazione dal titolo: "Aspetti specifici delle indagini citogenetiche nella diagnosi postnatale. Tecniche di laboratorio e casi clinici."

Pagina 13 - Curriculum vitae di Cuttaia Helenia Claudia Per ulteriori informazioni: www.sito.it

Uditore

26 Novembre 2008: Corso di aggiornamento: "Caratterizzazione funzionale di varianti geniche", XI Congresso Nazionale SIGU Genova

ECM 3

Uditore

23-25 Novembre 2008: XI Congresso Nazionale SIGU, Genova

ECM 11

Uditore

13 Novembre 2008: Convegno: Malattie Rare-Ricerca, Assistenza e Volontariato. Az. Ospedaliera "V.Cervello" Palermo.

30 Settembre-1-2-3 Ottobre 2008: Corso di formazione "Genetica umana: dai principi fondamentali al problema clinico" organizzato dal Laboratorio di Citogenetica – Ospedale "V.Cervello"

Relazione dal titolo: "Aspetti specifici delle indagini citogenetiche nella diagnosi postnatale. Tecniche di laboratorio e casi clinici."

Relatore

1-3-4-5 Dicembre 2007: Corso di formazione:" Colture cellulari: tecniche di base ed applicazioni in citogenetica prenatale e postnatale" organizzato dal Laboratorio di Citogenetica Prenatale – Ospedale "V.Cervello" Relatore

20 Novembre 2007: Convegno: "Screening prenatali per aneuploidie e difetti del tubo neurale: basi statistiche, alternative disponibili e organizzazione pratica". Hotel La Torre - Palermo.

Uditore

21 Ottobre 2006: Convegno: "Genetica delle sordità: realtà a confronto" Palazzo Chiaramonte Steri Palermo.

13 Ottobre 2006: Congresso: "Genetica e Pratica clinica: alcuni modelli, Az. Ospedaliera "V.Cervello" Palermo.

26 Febbraio 2005: "Meeting Internazionale sulle cellule staminali", Az. Ospedaliera Sciacca – Auditorium delle Terme Sciacca. Uditore

3-5Novembre 2005: Convegno: "Aggiornamenti scientifici in Ginecologia e Ostetricia" INFEZIONI DA HIV NUOVE REALTA'-Castello Utveggio- Palermo

ECM 7

Uditore

9-13 Novembre 2004: Corso Teorico per Consulenti HACCP – A.B.P. (Ass. Biologi Palermo) Palermo

ECM 28

Uditore

3-4 Ottobre 2003: Il Corso Nazionale di Aggiornamento in Immunogenetica e Immunologia- A.I.B.T. (Ass. Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti) Palermo

ECM 5

Uditore

Autore dei seguenti lavori scientifici editi a	
stampa	

Martina Busè, **Helenia C.Cuttaia**, Daniela Palazzo, Marcella V.Mazara, Salvatrice A. Lauricella, Michela Malacarne, Mauro Pierluigi, Simona Cavani and Maria Piccione "Expanding the phenotype of reciprocal 1q21.1. deletions and duplications: a case series" Italian Journal of Pediatrics (2017) 43:61

Salvatrice A.Lauricella, Martina Busè, Simona Cavani, **Helenia C. Cuttaia**, Michela Malacarne, Marcella V.Mazara, Mauro Pierluigi and Maria Piccione A Rare Complex Structural Chromosomal Anomaly in Mosaic Due to the Instability of a Derivative Chromosome 18 in a Female Infertile Patient Journal of Down Syndrome & Chromosome Abnormalities Lauricella SA et al., J Down Syndr Chr Abnorm 2016, 2:2

Salvatrice A.Lauricella, Martina Busè, Valeria T.Consiglio, **Helenia C.Cuttaia**, Valentina Cigna, Giovanna Schillaci and Maria Piccione (2015) *Non mosaic Tetrasomy Yp by Complex Isodicentric Rearrangement of the Y Chromosome: Prenatal Diagnosis with Cordocentesis in a Fetus with Abnormal Obstetric Ultrasound*. Gynecol Obstet 2161-0932, 5:6.

Dumas Francesca, **Cuttaia Helenia**, Sineo Luca . *Interstitial repeats (TTAGGG)n distribution in karyotypes of nine Neotropical primates (Platyrrhini): their possible implication for chromosome evolution in Aotus*: Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research.

2023: DISGENESIA GONADICA MISTA CON MOSAICISMO CROMOSOMICO IN ADOLESCENTE CON DEFICIT DEL GH. DIAGNOSI E MANAGEMENT

(E. Catania, F.M.C. Di Giorgio, L. Gambino, A. caputo, H. Cuttaia, G. calagna, G. Cucinella), in atti del 7 congresso nazionale di Ginecologia Endocrinologica, Roma

2018: SINDROME DA TRISOMIA 5p IN DIAGNOSI PRENATALE

(S.A.Lauricella, **H.C.Cuttaia**, M.V.Mazara, G.Signorino, M.Alessi, A.Celestino, M.Cannizzaro, F.Picciotto, G.Schillaci, V.Cigna, G.Barrano, M.Piccione), in atti del XXI Congresso SIGU, Catania 2018.

2018: TRISOMIA 21 OMOGENEA E DELEZIONE DEL CROMOSOMA Y A MOSAICO: UNA RARITA' NELLA RARITA'.......... (M.Crapanzano, I.Loddo, S.A.Lauricella, M. Bongiorno, F.La Mandala, E.Capra, B.Damanti, H.C.Cuttaia, S.Di Naro, F.Leone, G.Chiara, G.Cavaleri), in atti del XXI Congresso SIGU, Catania 2018.

2017: CARATTERIZZAZIONE DI RIARRANGIAMENTI GENOMICI MULTIPLI IN PAZIENTE CON TRASLOCAZIONE RECIPROCA (8;9) ED INVERSIONE PARACENTRICA (5)(q23q31?). REPORT CLINICO E CORRELAZIONE GENOTIPO-FENOTIPO

S.A.Lauricella, H.C.Cuttaia, M.V.Mazara, A.Pipitone, M.Alessi, D.Vecchio, T.Fragapane, A.Ferrara, G.Barrano, G.Cavarretta, M.Piccione. In atti del XX Congresso Nazionale SIGU, Napoli 2017

2017: UN RARO CASO DI DISORDINE DELLO SVILUPPO SESSUALE

M.G. Mula, C.Zicari, C. Sala, C. Mattina, M. Mazara, **H.C. Cuttaia**, A.Azzali In atti del XXIII Congresso Nazionale di Neonatologia, Milano 2017.

2016: DUPLICAZIONE 2q36.1-q37.3 ASSOCIATA A DUPLICAZIONE 4q35.1 e 4q35.2: DESCRIZIONE DI UN CASO CLINICO E CORRELAZIONE GENOTIPO-FENOTIPO

(M. Piccione, M. Busè, A. D'Anna, D. Palazzo, **H.C. Cuttaia**, S. A. Lauricella), in atti del 72 Congresso Italiano di Pediatria, Firenze 2016.

2016:MICRODUPLICAZIONI DEL CROMOSOMA X NELLE DISABILITA' INTELLETTIVE NON SINDROMICHE

(M. Piccione, F. Meli, M. Busè, D'Anna, **H.C. Cuttaia**, M. Mazara, M. Malacarne, M. Moscarelli, S. A. Lauricella), in atti del XIX Congresso Nazionale SIGU, Torino 2016

2016:"DUPLICAZIONE INTERSTIZIALE 6q25.3-q27 e DELEZIONE INTERSTIZIALE 10q26.2-q26.3 IN BAMBINA CON NOTE DISMORFICHE E RITARDO PSICOMOTORIO

(M. Piccione, M. Busè, A. D'Anna, **H.C. Cuttaia**, M. Mazara, C. Scrimali, A. Pipitone, A. Ferrara, A. Giambona, A. Crivello, S. A. Lauricella), in atti del XIX Congresso Nazionale SIGU, Torino 2016.

2016: "SINDROME DA DELEZIONE INTERSTIZIALE 12g21: DESCRIZIONE DI UN CASO CLINICO

(S. A. Lauricella, **H.C. Cuttaia**, M. Mazara, C. Scrimali, M.Malacarne, D. Palazzo, M. Busè, A. D'Anna, M. Piccione), in atti del XIX Congresso Nazionale SIGU, Torino 2016.

2015: "SINDROME DA DELEZIONE/DUPLICAZIONE 1q21.1: CONTRIBUTO ALLA DEFINIZIONE DEL FENOTIPO.

(S. A. Lauricella, **H.C. Cuttaia**, V. Consiglio, D. Palazzo, M. Malacarne, M.V. Mazara, R. Sanfilippo, M. Piccione), in atti del XVIII Congresso Nazionale SIGU, Rimini 2015.

2015:"MALFORMAZIONI MULTIPLE IN FETO CON MONOSOMIA PARZIALE Xp.

(M. Piccione; **H.C. Cuttaia**; M.V. Mazara; A.Ammirata ;G.Schillaci; V. Cigna; G.Barrano ; S. A. Lauricella), in atti del XVIII Congresso Nazionale SIGU, Rimini 2015.

2015:"DOPPIA TRASLOCAZIONE ROBERTSONIANA (13;14) DI ORIGINE PATERNA E (14;21) DI ORIGINE MATERNA. CALCOLO E STIMA DEL RISCHIO RIPRODUTTIVO.

2013: "UN RARO CASO DI TETRASOMIA Y(p) NON IN MOSAICO IN DIAGNOSI PRENATALE"

(S.A.Lauricella, V.Consiglio, **H.C.Cuttaia**, C.P.Manzella, P.Mauro, F.Picciotto, M.Piccione), in atti del XVI Congresso Nazionale SIGU, Roma 2013

2011: " UNA RARA ASSOCIAZIONE: CHIMERA ANDROGENETICA, DISPLASIA MESENCHIMALE PLACENTARE E SINDROME DI BECKWITH WIEDEMANN"

(S.A.Lauricella, **H.Cuttaia**, G.Damiani, A.Giambona, B.L.Giuffre', L.Larizza, F.Leto, C.P.Manzella, S.Russo, L.Calzari, S.Vallesi Cardillo, M.Piccione),

in atti del XIV Congresso Nazionale SIGU, Milano 2011

2011: "COMPLESSO RIARRANGIAMENTO GENOMICO IN NEONATO CON GRAVE COMPROMISSIONE NEUROMOTORIA"

(S.A.Lauricella, H.Cuttaia, S.Vallesi Cardillo, C.P.Manzella, M.C.Jakil, M.Malacarne, M.Pierluigi, B.L.Giuffre', M.Piccione), in atti del XIV Congresso Nazionale SIGU, Milano 2011

2011: " DISOMIA FUNZIONALE DEL BRACCIO CORTO DEL CROMOSOMA X IN BAMBINO CON TRATTI DISMORFICI E GRAVE RITARDO PSICOMOTORIO"

(S.A.Lauricella, **H.Cuttaia**, S.Vallesi Cardillo, C.P.Manzella, M.Malacarne, S.Cavani, M.Piccione), in atti del XIV Congresso Nazionale SIGU, Milano 2011.

2009: "1064 CASI DI MOSAICISMO CROMOSOMICO VERO DIAGNOSTICATI DOPO AMNIOCENTESI : RISULTATI DEFINITIVI DI 41 LABORATORI"

L.Dalpra', M A Police, L.Romitti, V.Pecile, D.Gambel Benussi, O. Rodeschini, S. Stioui, L.Cardarelli, S. Gomirato, E.Nalesso, SA. Lauricella, H.Cuttaia, S.Vallesi Cardillo, E. Lenzini, B. Gentilin, F.Lalatta, P.Granata, R.Casalone, R.Righi, E.Meroni, FP.Susca, F.Comes, G.Guanti, E.Martinoli, R.Lingeri, C.Giudici, G.Nocera, FP.Amico, AM.Oneda, D.Giardino, C.Corti, D.Colombo, L.De Grada, G.Piombo, F.Faravelli, L.Nutini, C.Moussanet, FM Chiodo, E.Savin, A.Pettinari, F.Tiberi, MG. Grimoldi, E.Sala, F.Crosti, N.Villa, I. Manes, P.Prontera, E.Donti, S.Barlati, D.Bellotti, G.Piovani, M.Tonelli, S.Maccarini, S.Caruso, A.Pico, B.Pivetta, U.Giussani, G.Croci, F.Franchi, M.Marinelli, F.Lalatta, S.Guerneri, GT.Sabbadini, P.Celli, A.Montali, S.Zanchetti, A.Tanzariello, E.Minniti, G.Casile, L.Camurri, E.Lippi, R.Bonora, FR. Grati, F.Maggi, B.Grimi, E.D'Alessandro, ML Lo Re, S.Rossi, MI Ferreri, P.Simi, E.Morizi, P.Guanciali Franchi, O.Privitera, D.Melani, L.Masini, E.Racalbuto, S.Fini, S.Cappelli, in atti del XII Congresso Nazionale SIGU, Torino 2009.

2009: " DUPLICAZIONE DE NOVO 9p22.3 IN DIAGNOSI PRENATALE"

(S. Vallesi Cardillo, S. A. Lauricella, **H. Cuttaia**, G. Cavarretta, C.M. Manzella, F. Picciotto, V. Antona, S. Cavani, M. Piccione, G. Corsello), in atti del XII Congresso Nazionale SIGU, Torino 2009.

2009: "DUPLICAZIONE 5p13.3-p14 IN DIAGNOSI PRENATALE"

(S. A. Lauricella, S. Vallesi Cardillo, **H. Cuttaia**, G. Cavarretta, C.M. Manzella, R. Fiorino, P. Mauro, M. Piccione), in atti del XII Congresso Nazionale SIGU, Torino 2009.

2009: "RIARRANGIAMENTO CROMOSOMICO COMPLESSO IN UNA RAGAZZA CON SCHIZOFRENIA"

(S.A. Lauricella, **H.Cuttaia,** S. Vallesi Cardillo, M. Caracausi, C.M.Manzella, M.Malacarne, M. Piccione), in atti del XII Congresso Nazionale SIGU. Torino 2009.

2009: "CARATTERIZZAZIONE CITOGENETICA E CLINICA DI UN CASO CON der (22)(22qter->22p11.2::16p11.2->16pter)mat

(H.Cuttaia, S.A. Lauricella, S.Vallesi Cardillo, G.Cavarretta, C.P.Manzella, C.Viaggi, V.Consiglio, M.Piccione, G.Corsello), in atti del XII Congresso Nazionale SIGU, Torino 2009.

2008 "TRISOMIA PARZIALE PROSSIMALE 1q IN DIAGNOSI PRENATALE".

(S.A.Lauricella, S.Vallesi Cardillo, **H.Cuttaia**, C.P. Manzella, G.Damiani, M.Martines, A.novelli, M.Piccione, G.Corsello), in atti del XI Congresso Nazionale SIGU, Genova 2008.

2008: "DUPLICAZIONE DELLA REGIONE CRITICA PER LA SINDROME DI DOWN IN UN FETO CON CARDIOPATIA".

(M.Piccione, S. Vallesi Cardillo, **H.Cuttaia**, M.C.Jakil, F.Leto, C.Viaggi, S.A.Lauricella, G.Corsello),in atti del XI Congresso Nazionale SIGU, Genova 2008.

2008:" PATOLOGIA CROMOSOMICA COMPLESSA: MOSAICO A 3 LINEE CELLULARI [(45,X/46,Xder(X)/46,Xder(X),t(X;12)] DE NOVO IN UN PAZIENTE CON NOTE DISMORFICHE."

(S.A. Lauricella, **H.Cuttaia**, S. Vallesi Cardillo, C.P. Manzella, M.Martines, G. Sulliotti, F.Leto, C.Viaggi, M.Piccione, G.Corsello),

in atti del del XI Congresso nazionale SIGU, Genova 2008.

2006: " ANALISI CITOGENETICA E MOLECOLARE DI UN CASO DI MOSAICISMO DEL CROMOSOMA 13, IN DIAGNOSI PRENATALE"

(S.A. Lauricella, S. Vallesi Cardillo, **H. Cuttaia**, F. Leto, P. Manzella, A. Giambona), in atti del IX Congresso Nazionale SIGU, Venezia 2006.

2006: " STUDIO CITOGENETICO E QF-PCR DI UN CASO DI DOPPIA ANEUPLOIDIA AUTOSOMICA E GONOSOMICA SU MATERIALE ABORTIVO"

(S.A. Lauricella, S. Vallesi Cardillo, **H. Cuttaia**, F. Leto, P. Manzella, A. Giambona), in atti del IX Congresso Nazionale SIGU, Venezia 2006.

2004: "APPLICAZIONE DELLE TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE ALLA DIAGNOSTICA VIROLOGICA NELLO SCREENING DELLE UNITA' DI SANGUE" (Perricone D., Muratore M., Di Paola P., Gentile R., Cuttaia H.) in atti del XXXVI Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, Firenze 2004.

Ai sensi dell'art.13 del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, acconsente al trattamento dei dati personali sopra riportati, nel rispetto delle disposizioni normative vigenti. Ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000 N.445, consapevole delle conseguenze penali comminate dall'art.76 del citato D.P.R. in caso di dichiarazione mendace, nonché di quanto previsto dall'art. 75 del medesimo D.P.R. n. 445/2000, dichiara quanto sopra riportato.

Palermo, 29/04/2024