



I.R.C.C.S. Oasi Maria SS.
Troina (Enna)



A.O.U. Policlinico Vittorio Emanuele
Catania



Università degli Studi
di Catania

Il Convegno Siciliano

LA GENOMICA IN SANITÀ PUBBLICA: ATTUALITÀ E FUTURO

14 Dicembre 2015

Aula Magna del Rettorato dell'Università degli Studi di Catania

PROGRAMMA

08.00 - 08.30 Registrazione

08.30 - 09.30 Saluti delle Autorità

Prof. Giacomo Pignataro Magnifico Rettore - Università degli Studi di Catania
Prof. Francesco Basile Presidente Coordinamento Scuola "Facoltà di Medicina" - Università degli Studi di Catania
Dott. Paolo Cantaro Direttore Generale AOU "Policlinico - V. Emanuele" - Catania
Prof. Maurizio Elia Direttore Scientifico IRCCS OASI Maria SS. - Troina (EN)
Dott. Corrado Romano Direttore Dipartimento per il Ritardo Mentale - Direttore UOC di Pediatria e Genetica Medica - IRCCS Oasi Maria SS. Troina (EN)
Prof. Stefano Puleo Direttore Dipartimento "GF Ingrassia", Università degli Studi di Catania
Dott. Ferdinando Di Vincenzo Direttore Dipartimento di Medicina Diagnostica di laboratorio, AOU "Policlinico-V. Emanuele" - Catania
Dott. Nicolò Casuccio Presidente SItI Sicilia
Dott. Giuseppe Mazzola Segretario FIMP Catania
Dott.ssa Angela Ragusa Coordinatore SIGU Sicilia

09.30 - 10.00 Presentazione (Antonella Agodi - Angela Ragusa)

SESSIONE MATTUTINA

Moderatori: Antonella Agodi - Francesco Vitale
10.00 - 10.30 La ricerca e le politiche in genomica di Sanità Pubblica: il ruolo dell'Italia e dell'Istituto Superiore di Sanità - Walter Ricciardi
10.30 - 11.00 Il trasferimento dalla ricerca alla diagnostica delle nuove tecnologie genomiche: quali problematiche e quale appropriatezza - Francesca Torricelli
11.00 - 11.30 Pausa
11.30 - 12.00 Le policy di genomica in Sanità Pubblica: risultati di una survey tra i 28 Stati Membri EU - Stefania Boccia
12.30 - 13.00 La rivoluzione dell'NGS in diagnostica e la proposta dello "Human Variome Project" - Domenico Coviello
13.00 Pausa

SESSIONE POMERIDIANA

Moderatori: Maria Piccione - Corrado Romano
14.30 - 15.00 Epigenetica e malattie complesse - Lucia Migliore
15.00 - 15.30 Epigenetica e prevenzione: crocevia tra Sanità Pubblica, stili di vita e disuguaglianze - Martina Barchitta, Annalisa Quattrocchi
15.30 - 16.00 La biobanca di Ricerca di Sciacca: avanzamento tecnologico e valenza sociale - Filippo Buscemi
16.00 - 16.30 Next Generation Sequencing: l'esperienza in un IRCCS per la Disabilità Intellettiva e l'Involuzione Cerebrale - Francesco Cali

16.30 - 17.30 Proposta di un network multiprofessionale: il ruolo della formazione

INTERVENTI PRE-ORDINATI

Moderatori: Teresa Mattina - Marina Marrassano

Intervengono:

Antonella Agodi - Angela Ragusa, Massimo Buscema, Domenico Grimaldi, Giuseppe Ettore

17.30 - 18.00 Discussione (Antonella Agodi - Angela Ragusa)

18.00 - 18.30 Conclusione dei lavori e valutazione dell'apprendimento

COMITATO SCIENTIFICO

Antonella Agodi Professore Associato di Igiene Generale ed Applicata - Dipartimento "GF Ingrassia", Università degli Studi di Catania
Pinella Failla Dirigente Medico - UOC di Pediatria e Genetica Medica IRCCS Oasi Maria SS. Troina
Donatella Greco Dirigente Medico - UOC di Pediatria e Genetica Medica IRCCS Oasi Maria SS. Troina
Teresa Mattina Professore Associato di Genetica medica - Direttore della Scuola di Specializzazione in Genetica medica - Università degli Studi di Catania
Angela Ragusa Dirigente Biologo - UOC Laboratorio Centralizzato Settore Citogenetica e Medicina Molecolare dell'AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele" - Catania
Corrado Romano Direttore Dipartimento per il Ritardo Mentale - Direttore UOC di Pediatria e Genetica Medica - IRCCS Oasi Maria SS. Troina

RELATORI E MODERATORI

Antonella Agodi Professore Associato di Igiene Generale ed Applicata - Dipartimento "GF Ingrassia", Università degli Studi di Catania
Martina Barchitta Assegnista di ricerca di Igiene Generale ed Applicata, Dipartimento "GF Ingrassia", Università degli Studi di Catania
Stefania Boccia Professore Associato di Igiene Generale ed Applicata, Istituto di Sanità Pubblica, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
Massimo Buscema Presidente Ordine Provinciale dei Medici di Catania
Filippo Buscemi Direttore UOC Medicina Trasfusionale e Banca del Sangue Cordone ASP Agrigento
Francesco Cali Dirigente Biologo - IRCCS Oasi Maria SS. Troina
Domenico Coviello Direttore Medico Ente Ospedaliero "Ospedali Galliera", Laboratorio Genetica Umana, Genova
Giuseppe Ettore Segretario Regionale AOGOI Sicilia
Domenico Grimaldi Segretario Provinciale Generale FIMMG - Catania
Marina Marrassano Professore Ordinario di Igiene Generale ed Applicata - Dipartimento "GF Ingrassia", Università degli Studi di Catania. Direttore della Scuola di Specializzazione "Igiene e Medicina Preventiva", Università degli Studi di Catania
Teresa Mattina Professore Associato di Genetica medica - Direttore della Scuola di Specializzazione in Genetica medica - Università degli Studi di Catania
Lucia Migliore Professore Ordinario di Genetica Medica - Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa
Maria Piccione Ricercatore in Genetica Medica Università di Palermo. Responsabile Centro di Riferimento Regionale per prevenzione, la diagnosi, la cura delle malattie genetiche rare, cromosomiche e della sindrome di Down
Annalisa Quattrocchi Assegnista di ricerca di Igiene Generale ed Applicata, Dipartimento "GF Ingrassia", Università degli Studi di Catania
Angela Ragusa Dirigente Biologo - UOC Laboratorio Centralizzato Settore Citogenetica e Medicina Molecolare dell'AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele" - Catania
Walter Ricciardi Presidente dell'Istituto Superiore Sanità
Corrado Romano Direttore Dipartimento per il Ritardo Mentale - Direttore UOC di Pediatria e Genetica Medica - IRCCS Oasi Maria SS. Troina
Francesca Torricelli Direttore della SOD Diagnostica Genetica - Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
Francesco Vitale Professore Ordinario di Igiene Generale ed Applicata, Presidente Scuola di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Palermo

COORDINAMENTO DIDATTICO

Carolina Tomasi Responsabile U.O.S. Formazione Permanente e ECM - IRCCS Oasi Maria SS. - Troina (Enna)
Giusy Vernaci Responsabile U.O.S. Formazione Permanente Aggiornamento del Personale - AOU Policlinico Vittorio Emanuele - P.O. Gaspare Rodolico Catania

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Salvatore Leanza U.O.S. Formazione Permanente e ECM - IRCCS Oasi Maria SS. - Troina (Enna)
Agata Stimoli U.O.S. Formazione Permanente e ECM - IRCCS Oasi Maria SS. - Troina (Enna)

INFORMAZIONI GENERALI

COME ISCRIVERSI

Compilare la scheda online di iscrizione sul sito www.irccs.oasi.en.it/genomica2015

FONDI DI FINANZIAMENTO

Sulla base dell'Accordo sottoscritto con l'Assessorato Regionale Sanità e l'Assessorato alla Famiglia e Politiche Sociali che ha assegnato all'IRCCS un budget specifico per la formazione degli operatori del SSR e delle Scuole, la partecipazione è gratuita.

Non sono presenti altre fonti di finanziamento da sponsor istituzionali o commerciali.

COLLABORAZIONI

Il Convegno è organizzato in collaborazione con l'Università degli Studi di Catania, l'A.U.O. "Policlinico - Vittorio Emanuele" - Catania, il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie avanzate "GF Ingrassia" dell'Università degli Studi di Catania.

Hanno concesso il proprio patrocinio gratuito la Società Italiana di Genetica Umana (SIGU) e la Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SItI)

REGISTRAZIONE PARTECIPANTI E RILASCIO ATTESTATI

Le operazioni di registrazione dei partecipanti saranno effettuate dalle ore 08:00 alle ore 08:30.

Al termine del convegno, entro 48 ore, sarà scaricabile previa registrazione sulla piattaforma on-line <http://formazioneweb.oasi.en.it>

L'attestato con i crediti formativi ECM sarà disponibile entro 60 giorni, scaricabile dalla piattaforma on-line, <http://formazioneweb.oasi.en.it>

Si ricorda che per acquisire l'attestato ECM occorre garantire la presenza in aula per l'intera durata dell'evento (100%) e il superamento (minimo 75%) della prova di valutazione dell'apprendimento.

Con il Patrocinio di



Regione Sicilia
Assessorato della Salute



Società Italiana di Genetica Umana
(SIGU)



Società Italiana di Igiene
Medicina Preventiva e Sanità Pubblica
(S.I.I.)

L'evento è interamente sostenuto dall'IRCCS Oasi Maria SS. senza il supporto di sponsor commerciali

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA entro l'11 Dicembre collegandosi al sito www.irccs.oasi.en.it/genomica2015

La partecipazione è gratuita