

ESPERIENZA LAVORATIVA

03/11/2006 – ATTUALE Roma, Italia

Coordinatore Scientifico e Responsabile unità di Biostatistica Fondazione GIMEMA (Gruppo Italiano Malattie EMatologiche dell'Adulto) Franco Mandelli ONLUS

Coordinamento nella progettazione, implementazione e conduzione di protocolli di ricerca clinica nel campo dell'ematologia con particolare attenzione agli aspetti statistici.

ATTUALE Roma, Italia

Statistical Assessor AIFA

Statistical Assessor per procedure centralizzate (AIFA)

02/2019 – 09/2024 Roma, Italia

Statistico ISS(ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA') UO Epidemiologia dei Tumori e Genetica Dipartimento di Oncologia

Progetti

“Studio impatto genotossico nelle unità militari – Fase 2 di 2 – SIGNUM” e “Sorveglianza epidemiologica della coorte balcani (SEBAL-2): aggiornamento dello studio di mortalità ed effettuazione di uno studio sulle ospedalizzazioni per tumore”.

Attività principali: 1) incrocio nominativo con i dati informatizzati dell'archivio nazionale delle schede di dimissione ospedaliera (SDO) di fonte NSIS- Ministero della Salute e dei dati nominativi di mortalità per causa (fonte ISTAT) 2) Analisi epidemiologiche: stima del rapporto standardizzato di ospedalizzazione (SHR-Standardised Hospitalization Ratio e del rapporto standardizzato di mortalità (SMR- Standardised Mortality Ratio) per tutte le cause di ricovero/decesso 3) Stesura di report scientifici e presentazioni per congressi 4) Stesura di articoli scientifici

31/08/2011 – ATTUALE Roma, Italia

Consulente Statistico ditta individuale

Consulenze principali concluse o in corso:

1. Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
2. Università di Roma Tor Vergata, Roma
3. Uniroma 3, Roma
4. Takeda Spa
5. Amgen
6. Janssen
7. GSK
8. Mattioli Health
9. EMN (European Myeloma Network) srl
10. UOC di Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma
11. UO di Epidemiologia Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
12. UOC Ematologia Ospedale San'Eugenio, Roma
13. GITMO (Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo, cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare)
14. ACCMED (Accademia Nazionale di Medicina)
15. Boto srl
16. Solco srl
17. Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini, Roma
18. ASP Agenzia di Sanità Pubblica della Regione Lazio

ESPERIENZA INTERNAZIONALE

10/2010 – 02/2011

Esperienze internazionali

Leiden University Medical Center (Medical Statistics and Bioinformatics), Netherlands

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2011 – 11/2016

Phd student (Dipartimento di Statistica) Sapienza, Università di Roma

09/2006 – 10/2007

Master di II livello Sapienza, Università di Roma

09/2004 – 10/2006

Laurea Specialistica (con lode) - Statistica Informatica e Tecnologie Decisionali Sapienza, Università di Roma

09/2001 – 10/2004

Laurea di primo livello - Statistica e Tecnologie dell'Informazione Sapienza, Università di Roma

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

Altre lingue:

inglese

Ascolto C1

Produzione orale C1

Lettura C1

Interazione orale C1

Scrittura C1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

PUBBLICAZIONI

Elenco delle pubblicazioni

Pubblicazioni: **>150**

Pubmed list: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=piciocchi+a>

Google Scholar (articoli, abstracts pubblicati o capitoli di libri):

- H-Index: 43
- i10-index: 96
- Citations: >6000

Lists: <https://scholar.google.it/citations?user=tFAXNZwAAAAJ&hl=it&pagesize=100&sortby=pubdate>

Altre pubblicazioni:

- GRASP: Glossario Ragionato sulle SPerimentazioni cliniche e argomenti correlati
- Quaderni di Medicina allegato a Il Sole 24 Ore-Sanità n.45 (29-11-2011) dei risultati del progetto Michelangelo: I risultati dell'indagine di soddisfazione sul programma: piace l'incontro «faccia a faccia» con il care manager. Maurizio D'Amato, Alfonso Piciocchi e Andrea Musilli.
- SALUTE E SOCIETÀ: Parti e interruzioni di gravidanza al San Camillo-Forlanini, Piero Borgia, Alfonso Piciocchi, Aldo Morrone, Anno di pubblicazione: 2014

ATTIVITÀ DIDATTICA

Attività didattica

Coordinatore scientifico in corsi di formazione in biostatistica applicata alla ricerca clinica, esercitazioni statistiche, seminari statistici.

Docenza in master in ricerca clinica (statistica):

1. "Metodologia, farmacovigilanza, aspetti legali e regolamentari", Sapienza Università di Roma
2. "Gestione della sperimentazione clinica in ematologia e oncologia", Università di Tor Vergata Roma
3. "Ematologia Pediatrica", Sapienza Università di Roma

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Trattamento dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Dall'art. 26 del D.lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, autorizzo tale curriculum per la destinazione "ai fini della pubblicazione".

Il sottoscritto Alfonso Piciocchi, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".