

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ISLAM LUCREZIA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

lucrezia.islam@asst-santipaolocarlo.it

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

DICEMBRE 2018- AD OGGI

Dirigente Medico Psichiatra a tempo indeterminato ASST Santi Paolo e Carlo, Ospedale San Paolo UOP 52, CPS Via Ovada 26

Attività libero professionale in regime intra moenia presso Presidio San Paolo come psichiatra e psicoterapeuta EMDR

APRILE 2018 – DICEMBRE
2018

Dirigente Medico Psichiatra a tempo indeterminato ASST Santi Paolo e Carlo, Ospedale San Paolo UOP 51

MARZO 2017- APRILE 2018

Consulente Medico Psichiatra presso ASST Santi Paolo e Carlo, Progetto START-FAMI (Servizi Socio Sanitari Trasversali di Assistenza Per Richiedenti Asilo)

MARZO 2017- APRILE 2018

Consulente Medico Psichiatra presso ASST Santi Paolo e Carlo, Ambulatorio Depressione dell'Anziano

MARZO 2016- APRILE 2018

Psichiatra in regime libero professionale, Policentro Pediatrico, Piazza Giovine Italia, Milano e studio privato Via Ariosto, Milano

Chief Medical Officer, Elion Oncology LLC, Bethesda, Maryland,

Clinical Consultant, Life Sciences Management Group, Bethesda, Maryland

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

GIUGNO 2018	Master "Processi terapeutici per le vittime di tortura" HCC Siracusa
DICEMBRE 2017	Abilitazione EMDR (Eye Movement and Desensitization Reprogramming) Livello I e II
NOVEMBRE 2017-AD OGGI	Scuola quadriennale di Specializzazione in Psicoterapia della Gestalt (HCC Milano)
MAGGIO 2015	Specializzazione in Psichiatria conseguita presso Scuola di Specializzazione in Psichiatria dell'Università degli Studi di Milano con votazione 70/70 e lode. Titolo della tesi "Deep Brain Stimulation for the Treatment of Obsessive-Compulsive Disorder. Relatore Prof.ssa Orsola Gambini, Correlatore Dott. Angelo Franzini
GIUGNO 2013-GIUGNO 2015	Medico Frequentatore presso Istituto Neurologico Carlo Besta, Reparti di Neurochirurgia I, Neurologia I/Disturbi del Movimento, Neurologia VII, Neurologia VIII, Neuropsichiatria Infantile. Attività di ricerca in ambito clinico.
GIUGNO 2013-GIUGNO 2015	Collaboratore esterno, National Institutes of Health, National Institute for Neurological Disease and Stroke, Human Motor Control Section. Attività di ricerca come Associate Investigator nell'ambito di trial clinici sulla neurobiologia e psicopatologia dei Disturbi funzionali del Movimento (10-N-0047 e 07-N-0190) e sulla fisiopatologia dei Disturbi del Movimento, in particolare M. di Parkinson e Distonie (protocollo 10-N-0009)
GIUGNO 2013-NOVEMBRE 2014	Associate Investigator Medtronic OFC-PMFC Clinical Trial NCT01135745 (TRIAL EUROPEO MULTICENTRICO SULLA DEEP BRAIN STIMULATION PER IL TRATTAMENTO DEL DISTURBO OSSESSIVO-COMPULSIVO). Screening e recruitment dei pazienti, valutazione psichiatrica preoperatoria, programmazione e modificazione dei parametri di stimolazione, visite di follow up, compilazione CRF e relazione con Study Monitor.
FEBBRAIO 2013	AFNI Bootcamp, training intensivo in Neuroimaging Funzionale e analisi dati presso National Institute of Mental Health, NIH, Bethesda, Maryland
GIUGNO 2012-GIUGNO 2013	Research Fellow presso National Institutes of Health, National Institute for Neurological Disease and Stroke, Human Motor Control Section, Bethesda, MD Attività di ricerca in qualità di Lead Associate Investigator e Associate Investigator nell'ambito di trial clinici sulla neurobiologia e psicopatologia dei Disturbi funzionali del Movimento (10-N-0047 e 07-N-0190) e sulla fisiopatologia dei Disturbi del Movimento, in particolare M. di Parkinson e Distonie (protocollo 10-N-0009)
GIUGNO 2012-SETTEMBRE 2012	Training SCID-I presso National Institutes of Mental Health, Mood and Anxiety Disorder Clinic, Bethesda, Maryland
MAGGIO 2010-MAGGIO 2015	Medico Specializzando in Psichiatria presso SPDC Ovest, Ospedale San Paolo, Milano. Attività di Reparto, Day Hospital, Ambulatorio di Neuropsichiatria e Ambulatorio Disturbo Ossessivo-Compulsivo

LUGLIO 2009- APRILE 2010	Medico Frequentatore presso SPDC Ovest, Ospedale San Paolo, Milano. Attività di Reparto, Day Hospital, Ambulatorio di Neuropsichiatria e Ambulatorio Disturbo Ossessivo-Compulsivo
LUGLIO 2009	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo
APRILE 2009-GIUGNO 2009	Tirocinio presso i reparti di Medicina Interna e Chirurgia Vascolare presso Ospedale San Carlo, Milano; tirocinio presso MMG Dott. Corsini, Milano
MARZO 2009	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso Università degli Studi di Milano con votazione 110/110, titolo della tesi " Insight e Delirio: Studio sperimentale in un campione di pazienti affetti da disturbi psicotici e disturbi dell'umore". Relatore Prof. Scarone, Correlatore Prof.ssa Gambini
SETTEMBRE 2002- LUGLIO 2008	Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina e Chirurgia
LUGLIO 2002	Maturità Classica conseguita con votazione 90/100 presso Liceo Classico A.Volta, Como
SETTEMBRE 1997-GIUGNO 2002	Conservatorio di Musica G. Verdi, Como, corso di Violino
SETTEMBRE 1997- GIUGNO 2002	Liceo Classico Alessandro Volta, Como
PUBBLICAZIONI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Islam L., Lamberti R., Bardino M., Matarazzo E., Grijuela B., Ranieri R., Trauma, migration, and mental health in a sample of asylum seeking women in Italy, <i>European Psychiatry</i>, March 2018. 2. Messina G., Islam L., Cordella R., Gambini O., Franzini A., Deep Brain Stimulation for aggressive behaviour and Obsessive-Compulsive Disorder., <i>Journal of Neurological Sciences</i>, June 2016, 60 (2) 211-7. 3. Islam L., Franzini A., Messina G., Scarone S., Gambini O., Deep Brain Stimulation of the Nucleus Accumbens and Bed Nucleus of Stria Terminalis for Obsessive-Compulsive Disorder: a case series, <i>World Neurosurgery</i>, April 2015, Volume 83, Issue 4, Pages 657–663 4. Islam L., Messina G., Franzini A., Scarone S., Gambini O., Targeting the Bed Nucleus of Stria Terminalis for the treatment of Obsessive-Compulsive Disorder a case series, <i>Brain Stimulation</i> Vol. 8:2; 314, 2015. 5. Islam L., Piacentini S., Soliveri P., Scarone S., Gambini O., "Capgras delusion for animals and inanimate objects in Parkinson's Disease: a case report", <i>BMC Psychiatry</i> 2015, 15:73 6. Islam L., Scarone S., Gambini O., Musical obsessions and Otosclerosis, <i>BioMed Central, Journal of Medical Case Reports</i> 2014, 8:384 7. Amami P., Islam L., Dressler D., Albanese A., <u>Neuropsychiatric Disturbances in Dystonia</u>, Neuropsychiatric Symptoms of Movement Disorders, edited by Heinz Reichmann, Nov 2014, <i>Springer Clinical Medicine</i>, 8. Islam L., Masu A.M., Scarone S., Gambini O., Iatrogenic Hypothyroidism and acute psychosis, <i>Open Journal of Psychiatry</i>,

Vol. 3, 2013.

9. **Islam L.**, Masu A.M., Selle V., Scarone S., Gambini O., Iatrogenic Hypothyroidism leading to an acute psychotic episode, *International Clinical Psychopharmacology*, September 2011, vol. 26.
10. **Islam L.**, Scarone S., Gambini O., First and Third person perspective in psychotic disorders and mood disorders with psychotic features, *Schizophrenia Research and treatment*, 2011 issue 1.
11. Gambini O., **Islam L.**, Demartini B., Scarone S., Psychiatric issues in patients with headaches, *Neurol Sci.* 2010 Jun; 31 Suppl 1:S111-3. doi: 10.1007/s10072-010-0300-y.

PRESENTAZIONI A CONGRESSI E POSTER

1. **Islam L.**, PTSD e migrazione, l'esperienza del progetto START. IXI Congresso Nazionale SIMPSE, Roma 4/5 Ottobre 2018
2. **Islam L.**, La salute mentale nei richiedenti asilo, Congresso Società Italiana di Psichiatria- sezione Lombardia, Università degli Studi Milano-Bicocca 20-22 Giugno 2018
3. **Islam L.**, Lamberti R., Bardino M., Matarazzo E., Grijuela B., Ranieri R., Trauma, migration, and mental health in a sample of asylum seeking women in Italy, EPA, March 2018.
4. **Islam L.**, Deep Brain Stimulation per il trattamento del disturbo ossessivo-compulsivo: principi e metodi. Presentazione SIP- Lombardia, Monza, Ottobre 2016
5. **Islaml L.**, Ranieri R., Messina G., Franzini A., Scarone S., Gambini O., "DBS of the Bed Nucleus of the Stria terminalis for treatment resistant OCD" 287.10. Symposium in Mood Disorders: Novel Therapeutic Mechanisms. 44th annual Society for Neuroscience Meeting, Washington D.C., November 15th-19th, 2014.
6. **Islaml L.**, Messina G., Franzini A., Scarone S., Gambini O., "Targeting the Bed Nucleus of the Stria terminalis for the treatment of Obsessive-Compulsive Disorder" Poster Presentation, P1.31 1st International Brain Stimulation Conference, 2 - 4 March, 2015, Singapore Expo Convention and Exhibition Centre, Singapore
7. **Islam L.**, Functional Movement Disorders, NIH campus presentation
8. **Islam L.**, Dystonia and OCD, NIH campus presentation
9. **Islaml L.**, Riva D., Tisi G., Ranieri R., Scarone S., Gambini O., OCD and movement disorder associated with anti basal ganglia autoimmunity, Poster presentation at the Society for Neuroscience Meeting, New Orleans, October 13- 17th 2013 [793.07]
10. Ranieri R., Gambini O., Tisi G., **Islam L.**, Franzini A., Broggi G., Scarone S., VNS therapy in treatment-resistant depression: a series report Poster presentation at the Society for Neuroscience Meeting, New Orleans, October 13-17th 2013 [98.20]
11. **Islam, L.**, (2011) A peculiar case of Movement Disorder, Invited Speaker at the Conference "International Pathways in Psychiatry", Rome, 23-26 November 2011
12. **Islam L.**, Ranieri R., Carboni M., Scarone S., Gambini O., Is this really schizophrenia?, Poster presentation at the European Psychiatric Association Conference, Prague, March 2012.
13. **Islam L.**, Ranieri R., Scarone S., Gambini O., Antibasal Ganglia autoimmunity and OCD, Poster presentation at the European Psychiatric Association Conference, Prague, March 2012.
14. , Poster presentation at the European Psychiatric Association Conference, Prague, March 2012.

15. **Islam L.**, Scarone S., Gambini O., Insight into delusions in psychotic disorders and mood disorders with psychotic features, Poster presentation at the Neuroscience Meeting, Washington DC, November 2011.
16. Demartini, B., **Islam, L.**, Gambini, O. & Scarone, S., Subclinical hypothrodism and depression, an experimental study, Poster presentation at the European Psychiatric Association Conference, Munich, Germany, February 2010.
17. Guanella, E., **Islam, L.**, Demartini, B., Gambini, O. & Scarone, S.(2009) Theory of mind and schizophrenia, Poster presented at the Italian Psychiatric Society Conference, Rome, Italy, September 2009.
18. **Islam, L.**, Demartini, B., Gambini, O. & Scarone, S., Insight into delusions in schizophrenia, Poster presented at the Italian Psychiatric Society Conference, Rome, Italy, September 2009.
19. **Islam, L.**, Gambini, O. & Scarone, S., Theory of Mind Dysfunction in Schizophrenia, Oral presentation, 20th World Conference of Psychosomatic Medicine, Turin, 2009. (published in PanMinerva Medica).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

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

MADRELINGUA

INGLESE, ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE (LIVELLO C2)

ECCELLENTE

BUONA

ECCELLENTE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SPAGNOLO (LIVELLO A1)

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottime competenze relazionali in ambienti multiculturali, maturate grazie alle esperienze professionali come consulente psichiatra presso ambulatorio START per richiedenti asilo ed esperienze lavorative all'estero e all'esperienza di volontariato consistente in assistenza medica gratuita presso campi Rom di Milano durante il corso di laurea in Medicina e Chirurgia

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

UTILIZZO AUTONOMO **NEUROSTIMOLATORI MEDTRONIC**
SOLETRA, KINETRA, ACTIVA SC E ACTIVA PC (PROGRAMMAZIONE
INIZIALE, ACCENSIONE NEUROSTIMOLATORE , MODIFICAZIONE
DEI PARAMETRI E SPEGNIMENTO STIMOLATORE)

UTILIZZO AUTONOMO DI RMN PHILIPS 3 E 7 TESLA
ANALISI DI DATI RMN CON SOFTWARE AFNI (COMPETENZA
ACQUISITA PRESSO NATIONAL INSTITUTE OF MENTAL HEALTH,
BETHESDA, MARYLAND)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

VIOLETTINO (FINO AL V CORSO), ORCHESTRA

PATENTE O PATENTI

PATENTE B, AUTOMUNITÀ

ULTERIORI INFORMAZIONI

Clinical Trial Associate Investigator

- NIH Protocol: 07-N-0190 Physiological Investigation of Movement Disorders (Lead Associate Investigator on sub studies LI1 “OCD and Dystonia” and LI2 “Sequence effect in Major Depression)
- NIH Protocol: 13-N-0047 Treatment of Functional Movement Disorder with psychotherapy
- NIH Protocol: 10-N-0009 Neurobiology of Functional Movement Disorders and Psychogenic Non Epileptic Seizures
- Medtronic OFC-PMFC
- SPARK study, Newron Pharmaceuticals
- QQ05.16.02 Liposom. Fidia Farmaceutici

Docente

Modulo ISMU “Problematiche Ostetrico-ginecologiche e infettivologiche nella popolazione migrante”, Settembre-Dicembre 2017

Trainer

Corso Medtronic per l’insegnamento dell’utilizzo dello stimolatore Medtronic Activa PC per il trattamento del Disturbo Ossessivo-Compulsivo

Relatore a numerose conferenze nazionali e internazionali

Reviewer

- PLOS one
- Acta Psychopatologica
- Journal of Parkinson’s Disease
- Journal of Parkinsonism and Related Disorders
- Psychiatry Research
- Schizophrenia Research
- Dove Medical Press
- Journal of Neurology & Translational Neuroscience

Traduzioni Originali:

- Sé, una polifonia di psicoterapeuti della Gestalt, ed. Franco Angeli
- M. Vincent Miller: A Gestalt Therapy Testament, a conversation with Giuliana Ratti, Ed. Casaperlarte, translated by Lucrezia Islam

Membro Society for Neuroscience (2010- ad oggi)

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum in base all'art. 13 del D. Lgs 196/2003 e all'art. 13 GDPR 697/16, ai sensi del D. Lgs 101/2018

MILANO

13/08/2019


