



(All. 2) Rendiconto consuntivo (art. 8, co.2, lett.a) - I PARTE

anno accademico 2017/2018

Dipartimento di Medicina Sperimentale

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

Master di II livello in PSICONEUROBIOLOGIA

**RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E SUGLI ESITI FORMATIVI RELATIVA
ALL'ULTIMA EDIZIONE CONCLUSA (anno accademico 2017/2018)**

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | |
| Iscritti | n. 7 |
| Tasso di conseguimento titolo | 100 % |
| Attività didattiche svolte (con particolare riferimento a stage e tirocini) | <p>- Lezioni frontali: Neurobiologia delle emozioni. Introduzione alla fisiopatologia del S.N.C.. Autism Spectrum Disorders. Il sistema immunitario. Neurodegenerazione. Ormoni dello stress. Stress ed infiammazione. Epilessia ed emicrania. Stato di coscienza e sue alterazioni. Neurocardiologia. Patologie immunomediate del S.N.C. in età pediatrica. Dipendenze. Schizofrenia. Stress lavoro correlato.</p> <p>- Seminari: Microbiota e S.N.C.. Cyberbullismo.</p> <p>- Tirocini: Laboratori di ricerca di microscopia confocale a scansione laser. Museo Storia della Medicina.</p> |
| Risultati formativi raggiunti | Gli allievi del Master hanno dimostrato di aver acquisito conoscenze inerenti vari settori della psiconeurobiologia, |



| | |
|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | con particolare riferimento ai meccanismi molecolari e cellulari e di circuiti coinvolti nelle patologie neurologiche e psichiatriche. |
| Impegno dei docenti | I docenti hanno partecipato attivamente alle lezioni frontali, alle attività di tirocinio ed ai seminari. I docenti sono stati sempre disponibili per eventuali chiarimenti ed approfondimenti. |
| Analisi delle opinioni degli studenti frequentanti | Gli studenti hanno dimostrato profondo interesse per gli argomenti trattati, partecipando attivamente alle varie attività con proposte molto interessanti. |
| Analisi degli esiti occupazionali | Gli allievi che hanno conseguito il Master hanno continuato la loro attività professionale dopo aver acquisito competenze specifiche, che hanno consentito loro di partecipare in qualità di relatori a congressi ed incontri anche di livello internazionale. |

Il Direttore del Master