

# NEUROLOGIA 2018/2019 NUOVO ORDINAMENTO

## I ANNO (ATTIVO)

| CORSI INTEGRATI  | MODULI   | TIPOLOGIA   | AMBITO  | SSD      |                    |           |           |
|--|--|---|---|----------|--------------------|-----------|-----------|
| Discipline di base per la formazione dello specialista | ANATOMIA UMANA   | Attività di base                                  | Discipline generali per la formazione dello specialista               | BIO/16   | G. Macchiarelli    | 1         | 5         |
|  | FISIOLOGIA   | Attività di base                                  | Discipline generali per la formazione dello specialista               | BIO/09   | A. Giovannelli     | 1         |           |
|  | BIOCHIMICA   | Attività di base                                  | Discipline generali per la formazione dello specialista               | BIO/10   | G. D'Andrea        | 1         |           |
|  | GENETICA MEDICA  | Attività di base                                  | Discipline generali per la formazione dello specialista               | MED/03   | F. Brancati        | 1         |           |
|  | STATISTICA MEDICA                                      | Attività di base                                  | Discipline generali per la formazione dello specialista               | MED/01   | M. Valenti         | 1         |           |
| Semeiotica clinica                                     | SEMEIOTICA CLINICA DELLE LESIONI DEL SNC               | Attività caratterizzanti specifiche per tipologia | Discipline specifiche della tipologia Neurologia                      | MED/26   | S.Sacco            | 3         | 9         |
|  | SEMEIOTICA CLINICA DELLE LESIONI DEL SNP               | Attività caratterizzanti specifiche per tipologia | Discipline specifiche della tipologia Neurologia                      | MED/26   | F. De Santis       | 3         |           |
|  | DIAGNOSTICA DELLE COMPROMISSIONI DEL SISTEMA COGNITIVO | Attività caratterizzanti specifiche per tipologia | Discipline specifiche della tipologia Neurologia                      | MED/26   | B. Orlandi         | 3         |           |
| ELEMENTI PROPEDEUTICI ALLA DIAGNOSTICA NEUROLOGICA     | MEDICINA INTERNA                                       | Attività caratterizzanti Tronco Comune            | Clinico generale  | MED/09   | C. Ferri           | 1         | 2         |
|  | ANATOMIA NEURORADIOLOGICA                              | Attività caratterizzanti Tronco Comune            | Diagnostico   | MED/37   | A. Splendiani      | 1         |           |
| ELEMENTI DI PATOLOGIA NEUROLOGICA                      | ELEMENTI DI PATOLOGIA NEUROLOGICA                      | Attività caratterizzanti specifiche per tipologia | Clinico generale  | MED/26   | C. Marini          | 3         | 3         |
| Principi di terapia delle malattie neurologiche        |  |   |   |          |                    |           | 3         |
|  | PRINCIPI DI NEUROFARMACOLOGIA                          | Attività caratterizzanti specifiche per tipologia | Discipline specifiche della tipologia Neurologia                      | MED/26   | R. Maggio          | 3         |           |
| Abilità linguistiche ed informatiche                   |  | Altre attività formative                          | Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali | INF/01   | A. Di Marco        | 2         | 5         |
|  |  | Altre attività formative                          | Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali | L-LIN/12 | Centro linguistico | 3         |           |
| Attività professionalizzanti                           | NEUROLOGIA   | Discipline professionalizzanti Neurologia         | Clinico Specialistico   | MED/26   |                    | 37        | 37        |
| Attività professionalizzanti                           | MEDICINA FISICA E RIABILITATIV                         | Discipline professionalizzanti Neurologia         | Clinico Specialistico   | Med/37   |                    | 10        | 10        |
| <b>totale</b>  |  |   |   |          |                    | <b>74</b> | <b>74</b> |

## II ANNO (ATTIVO)

| CORSI INTEGRATI                                      | MODULI   | TIPOLOGIA   |   | SSD    | Docenti      | CFU teorici | TOTALE CFU |
|--|--|---|---|--------|--------------|-------------|------------|
| DIAGNOSTICA NEUROFISIOPATOLOGICA                     | NEUROFISIOLOGIA CLINICA DEI PEV; BAEP; PES E PEM | Attività caratterizzanti specifiche per tipologia         | Discipline specifiche della tipologia Neurologia        | MED/26 | A. Marrelli  | 3           | 3          |
| RIABILITAZIONE DELLE MALATTIE NEUROLOGICHE           | APPROCCIO RIABILITATIVO ALLE PATOLOGIE           | Attività Caratterizzanti Elettive a scelta dello studente | Neurologia  | MED/34 | A. Cacchio   | 3           | 3          |
|  |  |   |   |        |              |             |            |
| MALATTIE NEUROLOGICHE DI INTERESSE POLISPECIALISTICO | NEUROCHIRURGIA E NEUROTRAUMATOLOGIA              | Affini o integrative                                      | Discipline specialistiche per le tipologie della classe | MED/27 | A. Ricci     | 1           | 8          |
|  | NEUROOFTALMOLOGIA                                | Affini o integrative                                      | Discipline specialistiche per le tipologie della classe | MED/30 | P. Iorio     | 2           |            |
|  | NEUROOTOLOGIA                                    | Affini o integrative                                      | Discipline specialistiche per le tipologie della classe | MED/31 | M.Eibenstein | 1           |            |
|  | NEUROONCOLOGIA                                   | Attività caratterizzanti Tronco Comune                    | Clinico generale  | MED/26 | C. Ficorella | 1           |            |
|  | PSICHIATRIA                                      | Attività Caratterizzanti tronco comune                    | Clinico generale  | MED/25 | A.Rossi      | 3           |            |
| Attività professionalizzanti                         | NEUROLOGIA                                       | Discipline professionalizzanti Neurologia                 | Clinico specialistico                                   | MED/26 |              | 37          | 37         |
|  |  |   |   |        |              |             |            |
|  |  |   |   |        |              |             |            |
|  |  |   |   |        |              |             |            |
|  |  |   |   |        |              |             |            |
| <b>totale</b>  |  |   |   |        |              | <b>51</b>   | <b>51</b>  |





|                   |    |    |    |     |     |  |  |
|-------------------|----|----|----|-----|-----|--|--|
|                   |    |    |    |     |     |  |  |
| I ANNO            | 77 | 77 | 77 | 77  | 74  |  |  |
| II ANNO           | 41 | 41 | 41 | 41  | 51  |  |  |
| III ANNO          | 58 | 58 | 58 | 58  | 47  |  |  |
| IV ANNO           | 56 | 56 | 56 | 56  | 53  |  |  |
| TOTALE            |    |    |    |     | 225 |  |  |
| PROVA FINALE      | 15 |    |    | TOT | 240 |  |  |
| <b>NEUROLOGIA</b> |    |    |    |     |     |  |  |

|   |  |               |                |  |                 |  |  |
|---|--|---------------|----------------|--|-----------------|--|--|
| Attività formative di base - 5 CFU                        |  |               |                |  |                 |  |  |
| <b>Ambito</b>   | <b>Settore</b>                           | <b>CFU DF</b> |                |  |                 |  |  |
| Discipline generali per la formazione dello specialista   | BIO/09 Fisiologia                        | 1             |                |  |                 |  |  |
|   | BIO/10 Biochimica                        | 1             |                |  |                 |  |  |
|   | BIO/16 Anatomia umana                    | 1             |                |  |                 |  |  |
|   | MED/01 Statistica medica                 | 1             |                |  |                 |  |  |
|   | MED/03 Genetica medica                   | 1             |                |  |                 |  |  |
| <i>t</i>  | TOTALE                                   | 5             |                |  |                 |  |  |
| Attività caratterizzanti CFU 210                          |  |               |                |  |                 |  |  |
| Tronco comune clinico-specialistico - CFU 30              |  |               |                |  |                 |  |  |
|   | <b>Settore</b>                           |               |                |  |                 |  |  |
|   | MED/25 Psichiatria                       | 3             |                |  |                 |  |  |
|   | MED/26 Neurologia                        | 20            |                |  |                 |  |  |
|   | MED/34 Medicina fisica e riabilitativa   | 3             |                |  |                 |  |  |
|   | MED/37 Neuroradiologia                   | 3             |                |  |                 |  |  |
|   |  |               |                |  |                 |  |  |
|   |  |               |                |  |                 |  |  |
| Tronco comune: clinico Emergenza e urgenza                |  |               |                |  |                 |  |  |
|   | MED/09 Medicina interna                  | 1             |                |  |                 |  |  |
|   | TOTALE                                   | 30            |                |  |                 |  |  |
|   |  |               |                |  |                 |  |  |
| Discipline specifiche della tipologia Neurologia -CFU 180 |  |               |                |  |                 |  |  |
|   | MED/26 Neurologia                        | 180           |                |  |                 |  |  |
|   |  |               |                |  |                 |  |  |
| Attività affini o integrative - 5 CFU                     |  |               |                |  |                 |  |  |
|   | MED/11 Malattie apparato cardiovascolare |               |                |  |                 |  |  |
|   | MED/17 Malattie infettive                | 2             |                |  |                 |  |  |
|   | MED/27 Neurochirurgia                    | 1             |                |  |                 |  |  |
|   | MED/30 Malattie apparato visivo          | 2             |                |  |                 |  |  |
|   |  |               |                |  |                 |  |  |
|   | TOTALE                                   | 5             |                |  |                 |  |  |
|   |  |               |                |  |                 |  |  |
| Attività professionalizzanti - CFU 168                    |  |               |                |  |                 |  |  |
| <b>Ambito</b>   |  |               |                |  |                 |  |  |
|   | <b>Settore</b>                           |               |                |  |                 |  |  |
|   | MED/26 Neurologia                        | 160           | cfu teorici 12 |  | cfu pratici 148 |  |  |
|   | MED/34 Medicina fisica e riabilitativa   | 4             |                |  |                 |  |  |
|   | MED/37 Neuroradiologia                   | 4             |                |  |                 |  |  |
|   |  |               |                |  |                 |  |  |
| Neurologia  |  |               |                |  |                 |  |  |
|   |  |               |                |  |                 |  |  |
| Altre attività formative                                  |  |               |                |  |                 |  |  |

|  |  |    |     |  |  |  |  |
|--|--|----|-----|--|--|--|--|
| Per la prova finale CFU 15   |  | 15 |     |  |  |  |  |
| Ulteriori conoscenze linguistiche,abilità informatiche e relazionali CFU 5 |  | 5  |     |  |  |  |  |
|  |  |    |     |  |  |  |  |
| totale   |  |    | 240 |  |  |  |  |