

CdL MAGISTRALE in MEDICINA E CHIRURGIA - PROGRAMMATA COORTE 2019/20

| Anno | Sem. | Insegnamento | MODULO | SSD modulo | ore docente | | | | | | | | | | CFU tot. | CFU A | CFU B | CFU C | CFU D | CFU E | CFU F | AMBITO | Mutuazioni | | | |
|--|------|-----------------------------------|--|------------|----------------------|-------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|--------------------|--------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------------------------------|-------|--|--|
| | | | | | ORE Lezione Frontale | ORE Esercitazioni | ore TIR A | TIR A coeff. Orario | ore TIR B | TIR B coeff. orario | ore TIR C | TIR C coeff. orario | totale ore docente | ORE studente | | | | | | | | | padre | figli | | |
| I ANNO - ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - Coorte 2019/2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | 1 | FISICA E INFORMATICA | FISICA | FIS/07 | 33 | | | 0 | | 0 | | 0 | 33 | 33 | 6 | 3 | | | | | | Disc. Gen. per la formazione del Medico | CdL Medicina | CLOPD | | |
| | | | INFORMATICA | INF/01 | 15 | | | 0 | | 0 | | 0 | 15 | 33 | | | 3 | | | | | Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali. | | | | |
| | | | | | 54 | | | 0 | | 0 | | 0 | 54 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 1 | ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA | CITOLOGIA, EMBRIOLOGIA, ISTOLOGIA - a | BIO/17 | 55 | | | | | | | 55 | 55 | 7 | 5 | | | | | | | Morfologia umana | | | | |
| | | | ISTOLOGIA - b | BIO/17 | 12 | | | | | | | | 12 | 22 | | | 2 | | | | | Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle | | | | |
| | | | | | 50 | | | | | | | | 50 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 1 | CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA | CHIMICA GENERALE | BIO/10 | 44 | | | | | | | 44 | 44 | 7 | 4 | | | | | | | Struttura, Funzione e Metabolismo delle molecole d'interesse | CdL Medicina | CLOPD | | |
| | | | CHIMICA ORGANICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA | BIO/10 | 33 | | | | | | | | 33 | 33 | | 3 | | | | | | Struttura, Funzione e Metabolismo delle molecole d'interesse biologico | | | | |
| I | 1 | INGLESE | INGLESE 1 | L-LIN/12 | 33 | | | | | | | 33 | 33 | 9 | 3 | | | | | | | Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali. | CdL Medicina | CLOPD | | |
| I | 2 | | INGLESE 2 | L-LIN/12 | 66 | | | | | | | | 66 | 66 | | | 6 | | | | | Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali. | | | | |
| I | 2 | ANATOMIA UMANA 1 | ANATOMIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE | BIO/16 | 33 | | | | | | | 33 | 33 | 10 | 3 | | | | | | | Morfologia umana | | | | |
| | | | NEUROANATOMIA | BIO/16 | 55 | | | | | | | | 55 | 55 | | 5 | | | | | | | Morfologia umana | | | |
| | | | OSTEOLOGIA | BIO/16 | 17 | | | | | | | | 17 | 22 | | | | 2 | | | | | Attività Affini o Integrative | | | |
| | | | | 15 | | | | | | | | 15 | | | | | | | | | | | | | | |
| I | 2 | BIOLOGIA E GENETICA 1 di 2 | BIOLOGIA E GENETICA GENERALE | BIO/13 | 44 | | | | | | | 44 | 44 | 4 | 4 | | | | | | | Disc. Gen. per la formazione del Medico | | | | |
| I | 2 | CHIMICA BIOLOGICA | CHIMICA BIOLOGICA | BIO/10 | 99 | | | | | | | 99 | 99 | 9 | 9 | | | | | | | Struttura, Funzione e Metabolismo delle molecole d'interesse | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 52 | 36 | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |

II ANNO - ANNO ACCADEMICO 2020/2021 - Coorte 2019/2020

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------------------------------|-----------------------------------|--------|----|----|--|--|--|--|--|----|----|----|---|---|--|---|--|--|--|--|-------------------------------|-------|--|
| II | 1 | BIOLOGIA E GENETICA (2 DI 2) | BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE | BIO/13 | 77 | | | | | | | 77 | 77 | 7 | 7 | | | | | | | Disc. Gen. per la formazione del Medico | CdL Medicina | CLOPD | |
| II | 1 | ANATOMIA UMANA 2 | ANATOMIA MICROSCOPICA a | BIO/16 | 33 | | | | | | | 33 | 33 | 9 | 3 | | | | | | | Morfologia umana | | | |
| | | | ANATOMIA MACROSCOPICA E REGIONALE | BIO/16 | 44 | | | | | | | | 44 | 44 | | 4 | | | | | | | Morfologia umana | | |
| | | | ANATOMIA MICROSCOPICA b | BIO/16 | 22 | | | | | | | | 22 | 22 | | | | 2 | | | | | Attività Affini o Integrative | | |
| II | 1 | FISIOLOGIA UMANA E FISIOLOGIA | FISIOLOGIA UMANA I | BIO/09 | 53 | 10 | | | | | | 63 | 55 | 19 | 5 | | | | | | | Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi, apparati umani | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----------------------------------|---|--------------------------|-----|----|--|------|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|-----|------|----|----|---|---|---|---|--|--|--|---|--|--|--|---|---|--------------------------------------|--|--|--|
| III | 1 | PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA | PATOLOGIA GENERALE a | MED/04 | 121 | | | | | | | | | | | | | | | 121 | 121 | 16 | 11 | | | | | | | | | Patologia generale e molecolare, immunopatologia. | | | | | | | | | |
| | | | IMMUNOLOGIA | MED/04 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | 22 | | 2 | | | | | | | | | Patologia generale e molecolare, immunopatologia, fisiopatologia generale, microbiologia e parasitologia | | | | | | |
| | | | PATOLOGIA GENERALE b | MED/04 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 11 | | | 1 | | | | | | | | Attività Affini o Integrative | | | | | | |
| | | | GENETICA MEDICA a | MED/03 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 11 | | 1 | | | | | | | | | | Disc. Gen. per la formazione del Medico | | | | | |
| | | | GENETICA MEDICA b | MED/03 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 11 | | | 1 | | | | | | | | | Discipline pediatriche | | | | | |
| III | 2 | EPIDEMIOLOGIA E STATISTICA MEDICA | EPIDEMIOLOGIA a | MED/42 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | 22 | 7 | 2 | | | | | | | | | | | Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica | | | | | | |
| | | | EPIDEMIOLOGIA - ESERCITAZIONI | MED/42 | | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | | 11 | | 1 | | | | | | | | | | Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze | | | | | |
| | | | EPIDEMIOLOGIA b | MED/42 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | | 11 | | 1 | | | | | | | | | | Formazione Clinica Interdisciplinare e | | | | | |
| | | | STATISTICA MEDICA | MED/01 | 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | 33 | | 33 | | 3 | | | | | | | | | | Inglese Scientifico e abilità linguistiche, informatiche | | | | | |
| III | 2 | PATOLOGIA SISTEMATICA 1 | IMMUNOPATOLOGIA | MED/04 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 11 | 12 | | 1 | | | | | | | | | | Attività Affini o Integrative | | | | | | |
| | | | PATOLOGIA CLINICA | MED/05 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | | 22 | | 2 | | | | | | | | | | Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze | | | | | |
| | | | MALATTIE DEL SANGUE | MED/15 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | | 22 | | 2 | | | | | | | | | | Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica | | | | | |
| | | | TIROCINI DI PATOLOGIA SISTEMATICA 1 | MED/15 - MED/16 - MED/35 | | | | 1080 | 540 | | | | | | | | | | | | | 1080 | | 60 | | | | | | | | | | | | | 3 | Tirocini Formativi e di Orientamento | | | |
| | | | MALATTIE DEL SISTEMA IMMUNITARIO E REUMATOLOGIA | MED/16 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | | 22 | | 2 | | | | | | | | | | | Clinica della specialità medico-chirurgiche | | | | |
| | | | MALATTIE CUTANEE E VENEREE | MED/35 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | | 22 | | 2 | | | | | | | | | | | Clinica della specialità medico-chirurgiche | | | | |
| III | 2 | IGIENE E SANITA' PUBBLICA 1 di 2 | IGIENE GENERALE ED APPLICATA a | MED/42 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 11 | 5 | 1 | | | | | | | | | | | | | Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e scienze medico-lavorali | | | | | |
| | | | IGIENE GENERALE ED APPLICATA b | MED/42 | 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 44 | 44 | | 4 | | | | | | | | | | | Scienze umane e politiche della salute e management sanitario | | | | |
| III | 2 | ANATOMIA PATOLOGICA 1 di 4 | ANATOMIA PATOLOGICA I MODULO | MED/08 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | 22 | 22 | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | Attività Affini o Integrative | | | | | |
| III | 2 | ADE III | ADE III | NN | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 3 | | | | | | | | | | | | | A scelta dello studente | | | | | | |
| III | 2 | TIROCINIO LIBERO III ANNO | | NN | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | Tirocini Formativi e di Orientamento | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 57 | 1 | 41 | 4 | 3 | 0 | 8 | | | | | | | | | | | | | |

| IV ANNO - ANNO ACCADEMICO 2022/2023 - Coorte 2019/2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|--|------------|----|--|--|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|-----|---|----|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|
| IV | 1 | IGIENE E SANITA' PUBBLICA | IGIENE GENERALE ED APPLICATA c | MED/42 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 11 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e scienze medico-lavorali | | | | | |
| | | | TIROCINI DI IGIENE GENERALE ED APPLICATA c | MED/42 | | | | 360 | 180 | | | | | | | | | | | | 360 | | 20 | | | | | | | | | | | | | | 1 | Tirocini Formativi e di Orientamento | | |
| IV | 1 | DIAGNOSTICA PER IMMAGINI | INTRODUTTIVA ALLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI | FIS/07 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 11 | 8 | 1 | | | | | | | | | | | | | | Disc. Gen. per la formazione del Medico | | | |
| | | | INFORMATICA MEDICA | ING-INF/06 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | | 11 | | 1 | | | | | | | | | | | | Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi, apparati umani | | | |
| | | | DIAGNOSTICA PER IMMAGINI a | MED/36 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | 44 | | 44 | | | 4 | | | | | | | | | | | | Discipline radiologiche e radioterapiche | | |

