

Regolamento del Corso di Laurea Lagistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia (Classe LM-41)

Il Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia è disponibile al seguente link <https://www2.dipmedicina.unimol.it/medicina-e-chirurgia/regolamenti-mc/>

Tabella delle propedeuticità e degli sbarramenti per il Corso di laurea in Medicina e Chirurgia

Gli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia sono soggetti al rispetto delle seguenti regole di propedeuticità per sostenere gli esami di profitto.

TUTTE LE COORTI:

- tutti gli esami del I anno sono propedeutici a quelli del III
- tutti gli esami del II anno sono propedeutici a quelli del IV
- tutti gli esami del III anno sono propedeutici a quelli del V
- tutti gli esami del IV anno sono propedeutici a quelli del VI.

Coorte 2022/2023

| Per essere ammesso a sostenere l'esame del corso integrato: | | Occorre aver sostenuto l'esame del corso integrato: |
|---|--|---|
| 2 | 1455010 - Biochimica umana | Chimica e biochimica |
| | 1455317 - Anatomia umana II | Istologia, embriologia, elementi di anatomia Anatomia umana I |
| | 1455316 - Anatomia umana I | Istologia, embriologia, elementi di anatomia |
| | 1455318 - Fisiologia umana | Fisica medica, biometria e statistica medica Biochimica umana |
| | 1455319 - Infezioni, flogosi ed immunità | Istologia, embriologia, elementi di anatomia Chimica e biochimica Genetica e biologia |
| 3 | 1455320 - Epidemiologia e metodologie di laboratorio | Chimica e biochimica |
| | | Genetica e biologia |
| | | Medico, paziente e società |
| | | Istologia, embriologia, elementi di anatomia |
| | | Patologia e fisiopatologia generale |
| | 1455017 - Patologia e fisiopatologia generale | Fisica medica, biometria e statistica medica |
| | | Infezioni, flogosi ed immunità |
| | | Fisica medica, biometria e statistica medica |
| | | Chimica e biochimica |
| | | Medico, paziente e società |
| | 1455020 - Fisiopatologia e metodologia medica | Istologia, embriologia, elementi di anatomia |
| | | Patologia e fisiopatologia generale |
| Genetica e biologia | | |
| Fisica medica, biometria e statistica medica | | |
| Medico, paziente e società | | |
| 1455321 - Microbiologia e microbiologia clinica | Istologia, embriologia, elementi di anatomia | |
| | Patologia e fisiopatologia generale | |
| | Genetica e biologia | |
| | Fisica medica, biometria e statistica medica | |
| | Medico, paziente e società | |

| Per essere ammesso a sostenere l'esame del corso integrato: | | Occorre aver sostenuto l'esame del corso integrato: |
|---|---|--|
| | 1455023 - Fisiopatologia e metodologia chirurgica | Fisica medica, biometria e statistica medica Istologia, embriologia, elementi di anatomia Chimica e biochimica Medico, paziente e società Genetica e biologia Patologia e fisiopatologia generale |
| 4 | 1455024 - Anatomia patologica | Anatomia umana I Biochimica umana Anatomia umana II Infezioni, flogosi ed immunità Fisiologia umana Patologia e fisiopatologia generale |
| | 1455054 - Malattie endocrino-metaboliche, nutrizionali ed alimentazione | Infezioni, flogosi ed immunità Fisiologia umana Biochimica umana Anatomia umana II Anatomia umana I Fisiopatologia e metodologia medica |
| | 1455055 - Malattie digestive | Infezioni, flogosi ed immunità Fisiologia umana Biochimica umana Anatomia umana II Anatomia umana I Fisiopatologia e metodologia medica |
| | 1455051 - Farmacologia e tossicologia medica I | Infezioni, flogosi ed immunità Patologia e fisiopatologia generale Fisiologia umana Biochimica umana Anatomia umana II Anatomia umana I |
| | 1455025 - Malattie cardiovascolari e respiratorie | Infezioni, flogosi ed immunità Fisiopatologia e metodologia medica Fisiologia umana Biochimica umana Anatomia umana II Anatomia umana I |
| | 1455030 - Diagnostica integrata | Infezioni, flogosi ed immunità Fisiopatologia e metodologia medica Fisiologia umana Biochimica umana Anatomia umana II Anatomia umana I |
| | 1455029 - Malattie neoplastiche ed ematologiche | Infezioni, flogosi ed immunità Fisiopatologia e metodologia medica Fisiologia umana Biochimica umana Anatomia umana II Anatomia umana I |
| | 5 | 1455050 - Farmacologia e tossicologia medica II |
| 1455056 - Malattie neurologiche e psichiatriche | | Farmacologia e tossicologia medica I Epidemiologia e metodologie di laboratorio |

| Per essere ammesso a sostenere l'esame del corso integrato: | | Occorre aver sostenuto l'esame del corso integrato: |
|---|---|---|
| | | Patologia e fisiopatologia generale |
| | | Fisiopatologia e metodologia medica |
| | | Fisiopatologia e metodologia chirurgica |
| | | Microbiologia e microbiologia clinica |
| | 1455028 - Malattie del rene e delle vie urinarie | Patologia e fisiopatologia generale |
| | | Fisiopatologia e metodologia medica |
| | | Fisiopatologia e metodologia chirurgica |
| | | Epidemiologia e metodologie di laboratorio |
| | | Microbiologia e microbiologia clinica |
| | 1455032 - Malattie dell'apparato locomotore | Patologia e fisiopatologia generale |
| | | Fisiopatologia e metodologia medica |
| | | Fisiopatologia e metodologia chirurgica |
| | | Epidemiologia e metodologie di laboratorio |
| | | Microbiologia e microbiologia clinica |
| | 1455035 - Diagnostica per immagini | Patologia e fisiopatologia generale |
| | | Fisiopatologia e metodologia medica |
| | | Fisiopatologia e metodologia chirurgica |
| | | Epidemiologia e metodologie di laboratorio |
| | | Microbiologia e microbiologia clinica |
| | 1455037 - Malattie testa-collo | Patologia e fisiopatologia generale |
| | | Fisiopatologia e metodologia medica |
| | | Fisiopatologia e metodologia chirurgica |
| | | Epidemiologia e metodologie di laboratorio |
| | | Microbiologia e microbiologia clinica |
| | 1455279 - Sanità pubblica | Patologia e fisiopatologia generale |
| | | Fisiopatologia e metodologia medica |
| | | Fisiopatologia e metodologia chirurgica |
| | | Epidemiologia e metodologie di laboratorio |
| | | Microbiologia e microbiologia clinica |
| | 1455280 - Malattie infettive e dermatologia | Patologia e fisiopatologia generale |
| | | Fisiopatologia e metodologia medica |
| | | Fisiopatologia e metodologia chirurgica |
| | | Epidemiologia e metodologie di laboratorio |
| | | Microbiologia e microbiologia clinica |
| 6 | 1455043 - Medicina interna e geriatria | Farmacologia e tossicologia medica II |
| | | Diagnostica per immagini |
| | | Anatomia patologica |
| | | Malattie endocrino-metaboliche, nutrizionali ed alimentazione |
| | | Malattie digestive |
| | | Farmacologia e tossicologia medica I |
| | | Malattie cardiovascolari e respiratorie |
| | | Diagnostica integrata |
| | | Malattie neoplastiche ed ematologiche |
| | 1455044 - Chirurgia generale ed emergenze chirurgiche | Farmacologia e tossicologia medica II |
| | | Farmacologia e tossicologia medica I |
| | | Diagnostica per immagini |
| | | Anatomia patologica |
| | | Malattie endocrino-metaboliche, nutrizionali ed alimentazione |
| | | Malattie digestive |
| | | Malattie cardiovascolari e respiratorie |
| | | Diagnostica integrata |
| | | Malattie neoplastiche ed ematologiche |
| | 1455045 - Pediatria generale e specialistica | Farmacologia e tossicologia medica II |
| | | Farmacologia e tossicologia medica I |
| | | Diagnostica per immagini |

| Per essere ammesso a sostenere l'esame del corso integrato: | Occorre aver sostenuto l'esame del corso integrato: |
|---|--|
| | Anatomia patologica Malattie endocrino-metaboliche, nutrizionali ed alimentazione Malattie digestive Malattie cardiovascolari e respiratorie Diagnostica integrata Malattie neoplastiche ed ematologiche |
| 1455042 - Ostetricia e ginecologia | Farmacologia e tossicologia medica II Farmacologia e tossicologia medica I Diagnostica per immagini Anatomia patologica Malattie endocrino-metaboliche, nutrizionali ed alimentazione Malattie digestive Malattie cardiovascolari e respiratorie Diagnostica integrata Malattie neoplastiche ed ematologiche |
| 1455281 - Medicina legale | Anatomia patologica Malattie neoplastiche ed ematologiche Malattie endocrino-metaboliche, nutrizionali ed alimentazione Malattie digestive Malattie cardiovascolari e respiratorie Diagnostica integrata Farmacologia e tossicologia medica I |