

2025 — 2026

# MESTRADO INTEGRADO EM MEDICINA



**EDUCATION  
FOR THE  
FUTURE**

SINCE 1977



**NOVA** MEDICAL  
SCHOOL

# EDUCATION FOR THE FUTURE



## A FACULDADE

Com mais de 45 anos de existência, a NOVA Medical School (NMS) é uma das unidades orgânicas da Universidade NOVA de Lisboa, dedicada ao ensino e investigação de ciências médicas e de nutrição.

Para atingir a sua missão por um futuro da saúde melhor, a NMS está assente em três pilares estratégicos:

**Ensino**, ao promover uma formação de vanguarda e de inovação pedagógica. Através da adaptação dos currículos, os alunos ficam preparados para as exigências dos sistemas de saúde cada vez mais complexos. A NMS aposta ainda no contacto profissional precoce, permitindo aos alunos solidificarem os seus conhecimentos e competências em contexto real.

Com uma rede de mais de 25 unidades de saúde, oferece uma experiência educativa única, onde cada estudante é preparado

para transformar a realidade dos cuidados de saúde.

**Investigação**, como o motor da evolução e criação de conhecimento nas ciências da saúde. Com um Pólo de investigação Interdisciplinar envolvido em projetos de âmbito nacional e internacional, a NMS está orientada para a descoberta e resolução dos problemas de saúde que afetam – ou afetarão – a sociedade.

**Comunidade**, através de iniciativas que visam a aproximação e troca aberta entre a comunidade académica e o público em geral. A NMS disponibiliza diversos serviços de consultas e exames complementares, contribuindo para a melhoria do estado de saúde e da qualidade de vida de toda a comunidade.

Uma Escola Médica que forma médicos e nutricionistas, mas acima de tudo procura formar cidadãos completos.

**Juntos pelo futuro da saúde!**



**EDUCATION  
FOR THE  
FUTURE**  
SINCE 1977

## RECONHECIDA NACIONAL E INTERNACIONALMENTE PELA INVESTIGAÇÃO DE EXCELÊNCIA

### A INVESTIGAÇÃO NA NOVA MEDICAL SCHOOL

Na **NOVA Medical School** desenvolve-se investigação translacional de excelência orientada para transformar descobertas científicas em aplicações práticas que possam responder aos desafios de saúde atuais. Esta abordagem permite que se estabeleça uma ponte entre o laboratório e a prática clínica, garantindo que novas ferramentas de diagnóstico e tratamento, e estratégias de prevenção sejam desenvolvidas e implementadas de forma eficaz na comunidade. Um ambiente diversificado e multidisciplinar, que reúne uma variedade de especialistas, incluindo investigadores clínicos e biomédicos, nutricionistas e clínicos, e que conta com a colaboração de pacientes, garante o sucesso dos resultados da investigação. Uma combinação rica de perspetivas que promove um ecossistema de investigação dinâmico e inovador, e que impulsiona o progresso desde a identificação das necessidades de saúde até ao desenvolvimento de soluções viáveis. Isto não só garante que novos tratamentos cheguem aos doentes mais rapidamente, mas também melhora o padrão geral de cuidados, aumentando, em última análise, a saúde e o bem-estar da população.

### UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

A Universidade NOVA de Lisboa aparece destacada nos principais rankings internacionais.

Os resultados traduzem o trabalho desenvolvido pela NOVA enquanto instituição universitária com um ensino de excelência, capaz de assegurar elevados níveis de sucesso profissional aos seus estudantes.

## FORMING PIONEERS THROUGH TECHNOLOGY

Esta é a nossa Escola e o nosso contributo para a transformação da saúde do futuro!





## 1.º E 2.º CICLOS

O Mestrado Integrado em Medicina, com um total de 360 créditos e 12 semestres curriculares de trabalho, incorpora dois ciclos de formação complementares:

- |                    |   |
|--------------------|---|
| <b>1.º ciclo</b>   | <b>180 ECTS   5040 h</b>  |
| <b>6 semestres</b> | O primeiro ciclo de estudos visa a obtenção de 180 ECTS, distribuídos pelos seis primeiros semestres curriculares, perfazendo um total de 5040 horas de trabalho do aluno;          |
| <b>2.º ciclo</b>   | <b>180 ECTS   5040 h</b>  |
| <b>6 semestres</b> | O segundo ciclo de estudos visa a obtenção dos restantes 180 ECTS, igualmente distribuídos por seis semestres curriculares, perfazendo um total de 5040 horas de trabalho do aluno. |

## PROGRAMAS DE MOBILIDADE

- |                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Erasmus + Estudos     | AULP                     |
| Erasmus+ Estágios     | Intercâmbios IFMSA*      |
| Acordos de Cooperação | Estágios Nacionais ANEM* |
| Free Mover            |                          |
| Almeida Garrett       | *geridos pela AENMS      |

## OBJETIVOS

No final do programa de estudos o estudante deverá adquirir as competências indispensáveis ao exercício profissional da Medicina, tais como:

- Colheita de dados nas várias situações clínicas;
- Elaboração do raciocínio clínico de forma a proceder à formulação de diagnósticos provisórios e definitivos; Tomada de decisões clínicas;
- Desenvolver e aprofundar competências de autonomia, por forma a permitir uma seleção criteriosa de percursos de aprendizagem ao longo da vida;
- Desenvolver competências no domínio da investigação clínica, nomeadamente na formulação e realização de estudos e na comunicação de resultados à comunidade científica e ao público em geral.

## SAÍDAS PROFISSIONAIS

Os médicos formados pela NMS terão como principais saídas profissionais a carreira clínica (hospitalar, medicina geral e familiar), saúde pública, medicina legal e do trabalho, mas podem também enveredar pela carreira da investigação e docência.



## TESTEMUNHOS ALUNOS



**A NMS, para mim, já era uma das minhas primeiras opções...**

por causa de várias vantagens, tais como a possibilidade de estagiar em vários hospitais, o seu começo já no 3.º ano e o rácio tutor-aluno. Porém, o que realmente fez a diferença foi o ambiente, que pude sentir no Open Day: senti que as pessoas eram mesmo acolhedoras e sempre disponíveis para ajudar. Se tivesse de repetir a candidatura, escolheria a NOVA sem qualquer dúvida. Quando eu entrei para a NOVA, eu já estava seguro da minha decisão, o rácio tutor-aluno, os estágios em hospitais diferentes e o ambiente entre os alunos já me tinham convencido. Depois de entrar, acabei por ser surpreendido pela positiva, pois descobri que não só a faculdade apostava bastante na investigação, uma vertente de Medicina do meu interesse e cada vez mais relevante hoje em dia, como também havia imensos projetos nos quais podia participar, e dos quais já retiro memórias incríveis.

**JOÃO OLIVEIRA**  
Aluno do 3º ano



**A escolha da Nova, para vir estudar medicina foi, no início, algo sem 100% de certeza.**

No entanto, com o início do meu percurso por esta faculdade percebi que a escolha tinha sido certa. Desde o primeiro dia, esta faculdade tem sido o melhor lugar para estudar o curso que tanto adoro. Durante estes 2 anos que já tive de experiência, posso dizer, sem dúvida que esta é a faculdade que forma médicos de excelência, tanto pelo conhecimento e prática, como desenvolvimento pessoal. Este é o sítio onde irão aprender os factos mais fascinantes que existem, enquanto terão todo apoio de colegas e professores, que possam precisar. Este é o sítio para prosperar, tanto a nível académico, pela excelência de ensino, como a nível de objetivos pessoais, com todos os projetos existentes em que se podem envolver, e amigos maravilhosos que farão parte da vossa história. Se vierem para esta faculdade, algo é certo, serão os médicos que não sabem só de medicina!

**MARIA ESTRELO**  
Aluna do 3º ano

- Grau ou Diploma**  
Mestre em Medicina
- Número de créditos ECTS necessário à obtenção do grau ou diploma**  
180 créditos necessários à obtenção do Grau de Licenciado em Ciências Básicas da Saúde  
360 créditos necessários à obtenção do Grau de Mestre em Medicina
- Duração**  
12 semestres
- Regime de funcionamento**  
Diurno / Presencial
- Idioma**  
Português
- Pré-requisito**  
Grupo A – Comunicação Interpessoal (Atestado Médico)

- Provas Específicas de Ingresso**  
Biologia e Geologia  
Física e Química  
Matemática A
- Classificação Mínima de Candidatura**  
Nota de candidatura: 150  
Provas de Ingresso: 140 pontos em cada prova
- Fórmula de Cálculo**  
Média do Secundário: 50%  
Provas de ingresso: 50%
- Número de vagas**  
2024/2025 - 231
- Nota do último colocado no CNA**  
2024/2025 - 179,3

**PLANO CURRICULAR**

1º ANO		
UNIDADE CURRICULAR	Tipo	ECTS
Anatomia 1	1.º S	9
Biologia Celular e Molecular	1.º S	8
Fisiologia 1	1.º S	8
Suporte Básico de Vida	1.º S	1
Introdução à Medicina	1.º S	3
Histologia e Embriologia	2.º S	7
Anatomia 2	2.º S	7
Bioquímica Nutricional	2.º S	10
Fisiologia 2	2.º S	70

2º ANO		
UNIDADE CURRICULAR	Tipo	ECTS
Genética	1.º S	5
Anatomia Patológica 1	1.º S	6
Farmacologia 1	1.º S	6
Fisiopatologia 1	1.º S	5
Fundamentos de Neurociências	1.º S	7
Anatomia Patológica 2	2.º S	6
Fisiopatologia 2	2.º S	6
Introdução à Prática Clínica	2.º S	11
Farmacologia 2	2.º S	5
Microbiologia Básica	2.º S	3

**MESTRADO INTEGRADO EM MEDICINA**

3º ANO		
UNIDADE CURRICULAR	Tipo	ECTS
Infeção: do diagnóstico laboratorial à clínica	S	5
Imunologia	S	4
Cirurgia Geral	S	14
Ética, Medicina e Sociedade	1.º S	3
Saúde Pública e Epidemiologia	S	4
Bioestatística	S	4
Medicina Interna	S	14
Medicina Laboratorial	S	4
Imagiologia	2.º S	5
Opcional*	2.º S	3

5º ANO		
UNIDADE CURRICULAR	Tipo	ECTS
Mecanismos Moleculares da Doença	S	3
Psiquiatria	S	8
Medicina Geral e Familiar	S	8
Terapêutica Médica	1.º S	3
Pediatria	S	8
O Doente com Cancro	S	6
Especialidades Médicas 2	S	12
Especialidades Médicas 3	S	9
Opcional *	2.º S	3

S - Unidade Curricular semestral que decorre em esquema de rotação  
\*Unidades Curriculares Opcionais - Publicadas anualmente  
\*\*Componentes da UC Estágio Profissionalizante

4º ANO		
UNIDADE CURRICULAR	Tipo	ECTS
Aparelho Motor	S	7
Especialidades Médicas 1	S	8
Coração e Pulmão	S	8
Especialidades Cirúrgicas	S	7
Ginecologia e Obstetrícia	S	8
Introdução à Pediatria e Saúde na Adolescência	S	8
Sépsis e Infeção Grave	S	3.5
O Doente Idoso	S	3.5
Psicologia Médica	1.º S	4
Opcional*	2.º S	3

6º ANO		
UNIDADE CURRICULAR	Tipo	ECTS
Preparação para a Prática Clínica	S	3
Estágio Profissionalizante	S	54
Saúde Mental (Estágio Parcelar)**	S	
Cirurgia (Estágio Parcelar)**	S	
Ginecologia e Obstetrícia (Estágio Parcelar)**	S	
Medicina (Estágio Parcelar)**	S	
Medicina Geral e Familiar (Estágio Parcelar)**	S	
Pediatria (Estágio Parcelar)**	S	
Relatório Final de Estágio**	2.º S	12
Opcional *	2.º S	3

## DESCOBRER O CAMINHO PARA O TEU FUTURO

### COMO CHEGAR?

### CONTACTOS

#### Admissões | Concursos Especiais de Medicina e Ciências da Nutrição

E-mail: [admissions@nms.ulp.pt](mailto:admissions@nms.ulp.pt)

Tel.: +351 210 529 766

#### Horários de Atendimento Presencial e Telefónico:

De segunda a sexta-feira

09h30-13h00 / 14h00-16h00

#### Morada:

Serviço Académico

NOVA Medical School

Campo dos Mártires da Pátria, 130

1169-056 Lisboa - Portugal



A NOVA Medical School está localizada na Colina de Santana, um local central e histórico de Lisboa, com vários meios de transporte à disposição.

#### Autocarro

730 Picheleira (Qta. Lavrado) — Picoas

723 Desterro — Algés

767 Campo Mártires da Pátria — Estação Damaia

760 Gomes Freire — Príncipe Real

#### Lavra Funicular

Largo da Anunciada — Travessa do Forno / Torel

#### Metro

Estações: Avenida (Linha Azul) | Martim Moniz (Linha Verde)





## **NOVA Medical School**

Campo dos Mártires da Pátria, 130  
1169-056 Lisboa

[www.nms.unl.pt](http://www.nms.unl.pt)

