

**Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E.**

**Procedimento concursal Simplificado Institucional para ocupação de 19 (dezanove) postos de trabalho, na categoria de Assistente da Carreira Médica (M/F) no Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E., nos termos do Decreto-Lei nº41/2024 de 21 de junho na sua atual redação e do Despacho nº 5965/2026 de 11 de maio**

**Ata nº 1**

No dia 14 de maio de dois mil e vinte e seis, pelas 11:00 horas, na sala de reuniões do Serviço de Medicina Nuclear, da IPOP, EPE, realizou-se a primeira reunião do júri do procedimento concursal simplificado institucional para a ocupação de 1 posto de trabalho, na categoria de Assistente da Carreira Médica (M/F) na especialidade de Medicina Nuclear (Refª 11).

Participaram na reunião os elementos efetivos do Júri, nomeados por Deliberação de Conselho de Administração datada de 14 de maio de 2026, constituído por:

Presidente: Inês Magalhães da Silva de Lucena e Sampaio, Assistente Graduado Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

1º Vogal Efetivo: Luís Hugo da Silva Trindade Duarte, Assistente Graduado Sénior Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

2º Vogal Efetivo: João Pedro Vaz Pinheiro Teixeira, Assistente Graduado Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

1º Vogal Suplente: Liliana Catarina Sobral Violante, Assistente Graduado Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

2º Vogal Suplente: José Alexandre Castro Ferro, Assistente Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

A reunião teve a seguinte ordem de trabalhos:

- 1) Apreciação e esclarecimento do Júri sobre a legislação em vigor e calendarização do procedimento concursal;
- 2) Definição e fixação dos parâmetros de avaliação, sua ponderação, grelha classificativa e sistema de valorização.



Desenvolvimento dos assuntos:

**1)** O Júri declarou ter recebido e tomado conhecimento das regras definidas, para efeitos de realização do presente concurso, assim como dos prazos legais aplicáveis:

**2)** Júri deliberou que a classificação quantitativa, em escala de zero a vinte valores, expresso até às centésimas, resultará da soma aritmética de:

- a) 0,5 x classificação da avaliação final do internato
- b) 0,5 x apreciação documental (currículo e carta de motivação).

**3)** O Decreto-Lei 41/2024, de 21 de junho prevê, no n.º 3 do respetivo artigo 6.º que, em situações de igualdade de valoração, têm preferência na ordenação final os candidatos que tenham concluído o internato médico no estabelecimento de saúde responsável pela abertura do procedimento.

Considerando que o Decreto-Lei nº 41/2024, de 21 de junho, não prevê outras situações de desempate o júri deliberou o seguinte:

a) Caso exista empate entre dois ou mais candidatos que tenham concluído o internato médico no estabelecimento de saúde responsável pela abertura do procedimento concursal, terá preferência na ordenação final o candidato que tenha melhor nota final do internato medico.

b) Caso exista empate entre dois ou mais candidatos que não tenham, nenhum deles, concluído o internato médico no estabelecimento de saúde responsável pela abertura do procedimento concursal, terá preferência na ordenação final o candidato que tenha melhor nota final do internato medico.

**4)** Decidiu, por unanimidade, considerar que a apreciação da carta de motivação e Curriculum Vitae seria efetuada através de aplicação de grelha apresentada como Anexo I.

**5)** Apenas podem ser recrutados os candidatos que obtenham classificação final igual ou superior a 10 valores, sem arredondamentos.

Porto, 14 de maio de 2026



Presidente: Inês Magalhães da Silva de Lucena e Sampaio, Assistente Graduado Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

*Inês Magalhães da Silva de Lucena e Sampaio*

1º Vogal Efetivo: Luís Hugo da Silva Trindade Duarte, Assistente Graduado Sénior Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

*Luís Hugo da Silva Trindade Duarte*

2º Vogal Efetivo: João Pedro Vaz Pinheiro Teixeira, Assistente Graduado Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

*João Pedro Vaz Pinheiro Teixeira*

Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E.

Grelha de avaliação do Procedimento concursal Simplificado Institucional para ocupação de 19 (dezanove) postos de trabalho, na categoria de Assistente da Carreira Médica (M/F) na especialidade de Medicina Nuclear (Ref<sup>a</sup> 11), no Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E.

Anexo I

		Fator de Ponderação
A.	Classificação da Avaliação final do Internato	0,5
B.	Apreciação Documental	0,5
B.1	Carta de Motivação	
	B.1.1 Identificação da candidatura com o projeto do Serviço	0,1
B.2	Curriculum Vitae	
	B.2.1 Potencial de Reforçar área de atuação do Serviço	0,2
	B.2.2 Potencial de Suprir área carente do Serviço	0,1
	B.2.3 Potencial de Criar diferenciação no Serviço	0,1

Porto, 14 de maio de 2026

Presidente: Inês Magalhães da Silva de Lucena e Sampaio, Assistente Graduado Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

Dr.<sup>a</sup> Inês Lucena Sampaio  
Assist. Grad. Med. Nuclear  
N.º Mec: 11909

1.º Vogal Efetivo: Luís Hugo da Silva Trindade Duarte, Assistente Graduado Sênior Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

HUGO DUARTE  
ASSIST. GRADUADO SÉNIOR  
MEDICINA NUCLEAR  
N.º MEC. 11032

2.º Vogal Efetivo: João Pedro Vaz Pinheiro Teixeira, Assistente Graduado Hospitalar de Medicina Nuclear do Instituto Português de Oncologia do Porto Francisco Gentil, E. P. E

Dr. João Pedro Teixeira  
Assist. Hospitalar  
N.º Mec. 11778