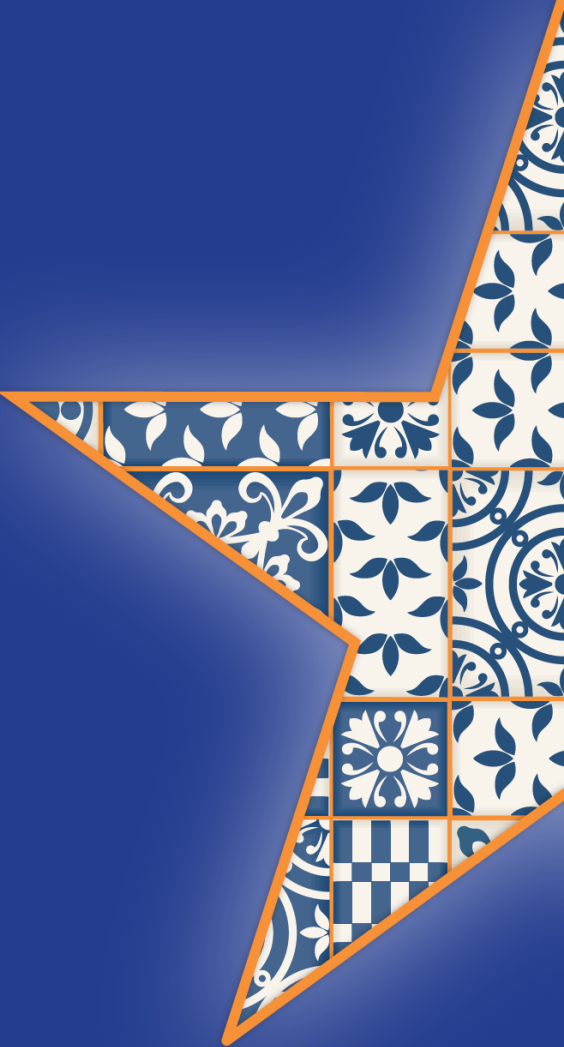


PRÉMIOS
FUNDOS
EUROPEUS



PRÉMIOS

FUNDOS EUROPEUS

DIGITALIZAÇÃO DO SERVIÇO DE
ANATOMIA PATOLÓGICA DO INSTITUTO
PORTUGUÊS DE ONCOLOGIA DE LISBOA
FRANCISCO GENTIL, E.P.E.

Portugal + Inteligente



Os Fundos Europeus mais próximos de si.

Portugal + Inteligente

PRÉMIOS

FUNDOS EUROPEUS

Nome do projeto: Digitalização do Serviço de Anatomia Patológica do Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil, E.P.E.

Entidade beneficiária: I.P.O. Lisboa

Região: Lisboa e Vale do Tejo, Alentejo e Algarve

Programa financiador: Compete 2020

Valor do apoio da UE: 868.794,47€

Portugal + Inteligente

Anatomia Patológica

- Classifica tumores
- Os anatomo-patologistas fornecem ao médico oncologista a informação necessária para definir o tratamento mais adequado
- A análise do grau de um tumor e das suas alterações moleculares pode ser determinante na escolha entre uma cirurgia radical ou um tratamento farmacológico com impacto direto na vida do doente

PRÉMIOS
FUNDOS
EUROPEUS

Digitalização do Serviço de Anatomia Patológica do Instituto Português de Oncologia
de Lisboa Francisco Gentil, E.P.E.

COMPETE
2030

Os Fundos Europeus mais próximos de si.

PORTUGAL
2030



Cofinanciado pela
União Europeia

Portugal + Inteligente



Códigos bidimensionais = Maior segurança

**150.000 lâminas
1,5 toneladas/ano**

Demora na comparação com exames anteriores

Risco de perda de arquivo

Recursos humanos elevados e pouco qualificados

Acesso quase imediato



PRÉMIOS

FUNDOS
EUROPEUS

Digitalização do Serviço de Anatomia Patológica do Instituto Português de Oncologia
de Lisboa Francisco Gentil, E.P.E.

COMPETE
2030

Os Fundos Europeus mais próximos de si.

PORTUGAL
2030



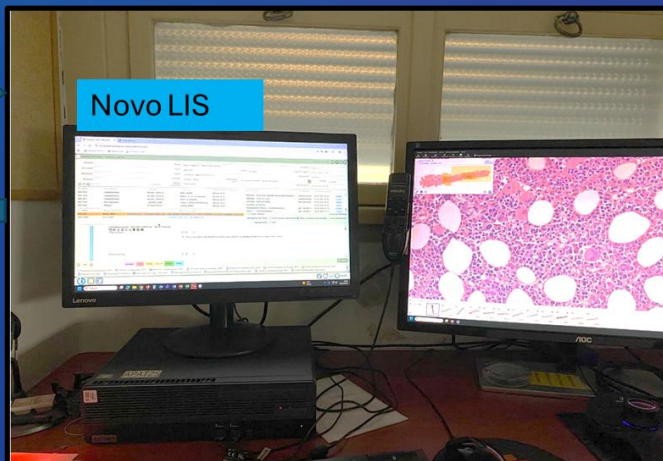
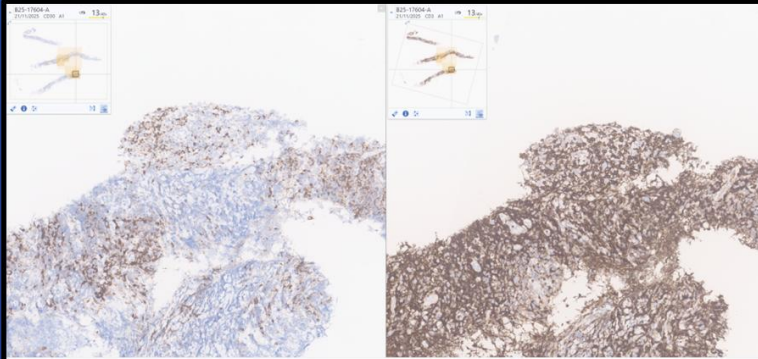
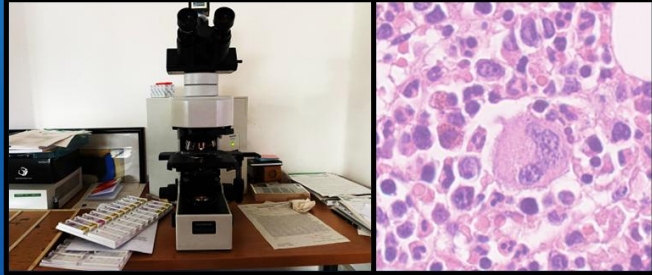
Cofinanciado pela
União Europeia

Portugal + Inteligente

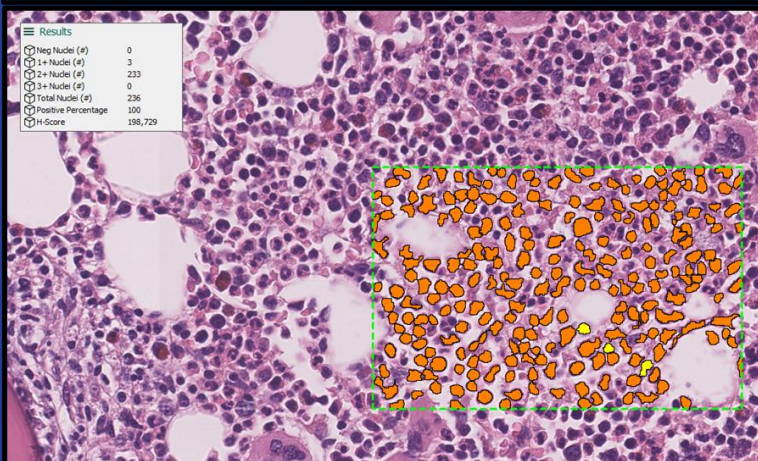
Transformação digital = Acesso a algoritmos IA

PRÉMIOS

FUNDOS
EUROPEUS



Ligaç \~ao
automática
ao RON



Digitalização do Serviço de Anatomia Patológica do Instituto Português de Oncologia
de Lisboa Francisco Gentil, E.P.E.

COMPETE
2030

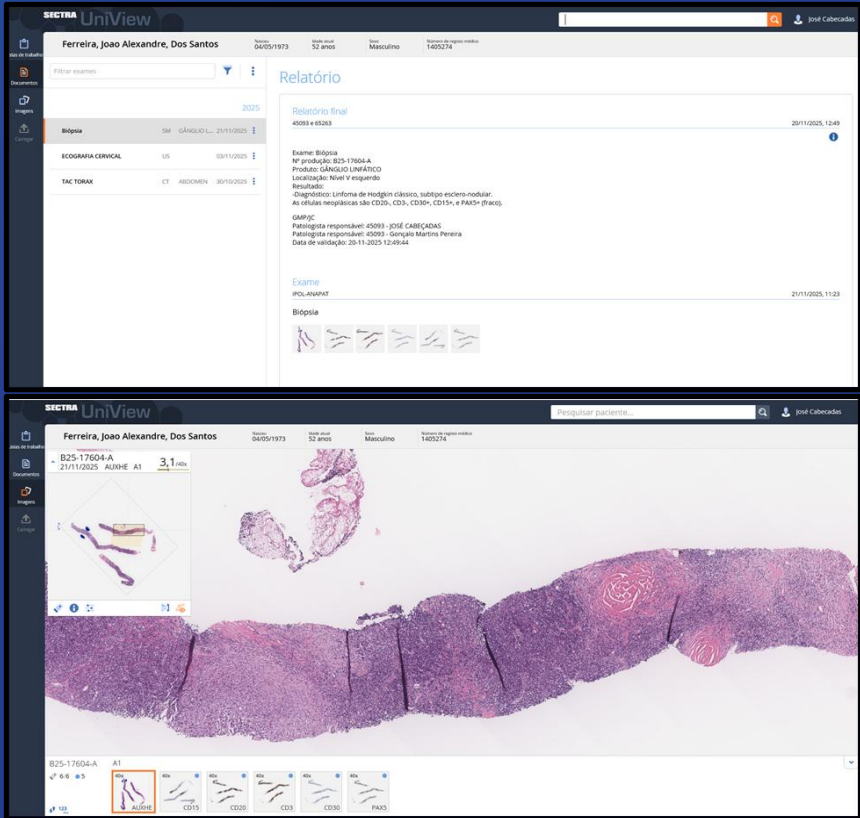
PORTUGAL
2030

Cofinanciado pela
União Europeia

Os Fundos Europeus mais próximos de si.

Portugal + Inteligente

Acesso por todos os profissionais de saúde via RIS/Registo de Saúde Eletrónico com distribuição Nacional imediata



PRÉMIOS

FUNDOS EUROPEUS

Digitalização do Serviço de Anatomia Patológica do Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil, E.P.E.

COMPETE
2030

PORTUGAL
2030

Cofinanciado pela
União Europeia

Os Fundos Europeus mais próximos de si.

PRÉMIOS
FUNDOS
EUROPEUS

