

SPMS_{EPE}
Serviços Partilhados do Ministério da Saúde

Índice

1. Objetivos deste manual.....	2
2. Suporte técnico da plataforma	2
3. Requisitos de software para aceder à plataforma e-learning eStudo	2
4. Acesso à plataforma	2
5. Alterar a Senha/password de acesso à plataforma de <i>elearning</i> eStudo	4
6. Área de trabalho dos cursos.....	5
7. Estrutura base do curso.....	5
7.1.Ferramentas e funcionalidades	6

1. Objetivos deste manual

Este manual pretende ser uma ferramenta de suporte aos primeiros passos na utilização da plataforma como formando focando de uma forma objetiva e sucinta as principais ferramentas e como usá-las no âmbito do processo de ensino/aprendizagem.

2. Suporte técnico da plataforma

Todos os pedidos de suporte devem ser enviados para o seguinte endereço de email: eaprender-estudo@spms.min-saude.pt. Este serviço será responsável por endereçar corretamente todos os pedidos de suporte técnico relativos a dificuldades no acesso ou na utilização normal da plataforma.

- Administrador SPMS Gestor eStudo
- Telefone (disponível das 9:00 às 18:00): 211 545 600
- E-mail: eaprender-estudo@spms.min-saude.pt

3. Requisitos de software para aceder à plataforma e-learning eStudo

A plataforma de *e-learning* eStudo é uma plataforma *web based*, o que significa que é um requisito obrigatório ter e uma ligação de Internet e o programa de navegação para Internet (*Browser*) Mozilla Firefox.

Para aceder à plataforma **e-learning eStudo** deverá garantir os seguintes requisitos recomendados:



- Como Browser de Internet o uso **do Mozilla Firefox**
- Ligação de banda larga para acesso à internet.

Caso não disponha no seu computador do navegador recomendado, poderá obter através do link disponível na página inicial do eStudo (ver ponto 4)

4. Acesso à plataforma

O acesso à plataforma deve ser feito através do seguinte endereço (URL) <https://estudo.min-saude.pt/eaprender>. Na janela de autenticação, área de *Login*, digite os seus dados de autenticação que correspondem ao **Nome do Utilizador** e **Senha/password** que lhe foram fornecidos pelos Serviços de Administrador da *eStudo*, enviado por email, (ver a seguir as imagens exemplificativas).

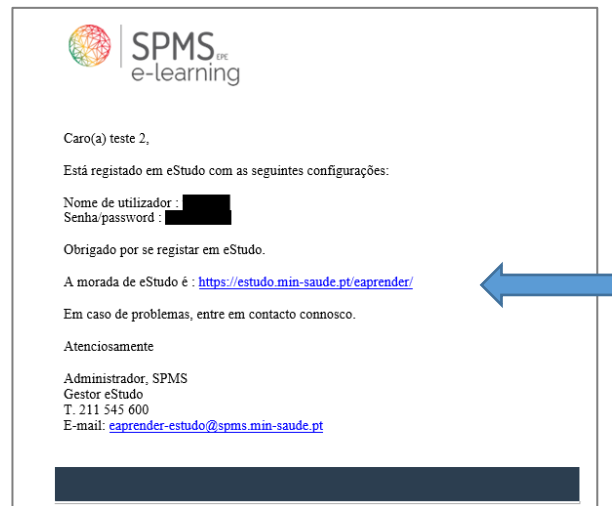


Figura 1 - Email enviado com dados de acesso

Abrir uma página de internet e colocar o endereço com a morada da plataforma eSTudo:

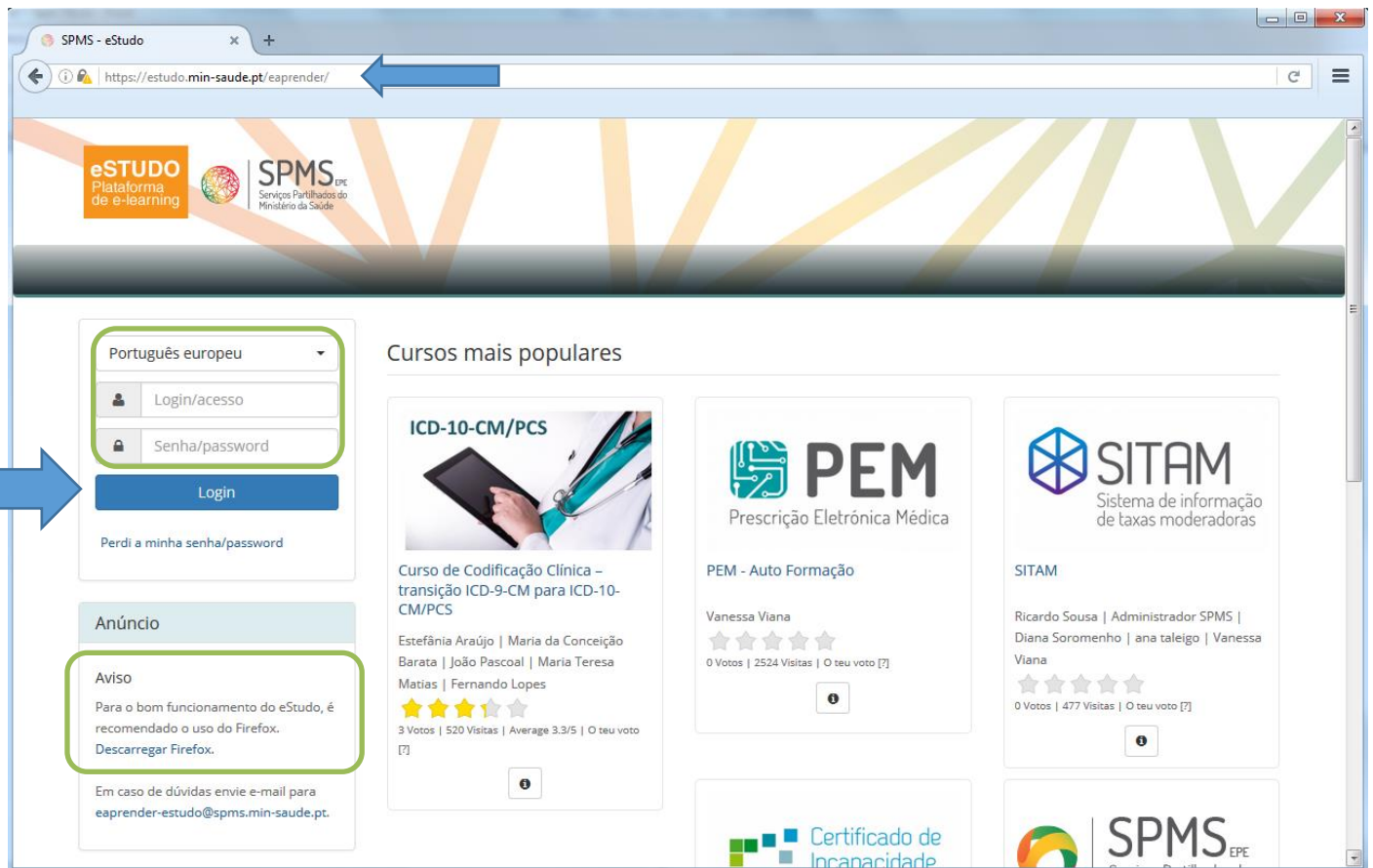


Figura 2 – Página inicial da plataforma - Área de Login

Para efetuar o login preencher os campos:

- Utilizador
- Senha Pessoal

E premir o botão “Login”

Caso não disponha no seu computador do navegador recomendado, poderá obter através do link disponível na página inicial do eSTudo.

5. Alterar a Senha/password de acesso à plataforma de *elearning* eStudo

Após efetuar o login, na área de **Perfil** selecionar a opção > **Editar Perfil**

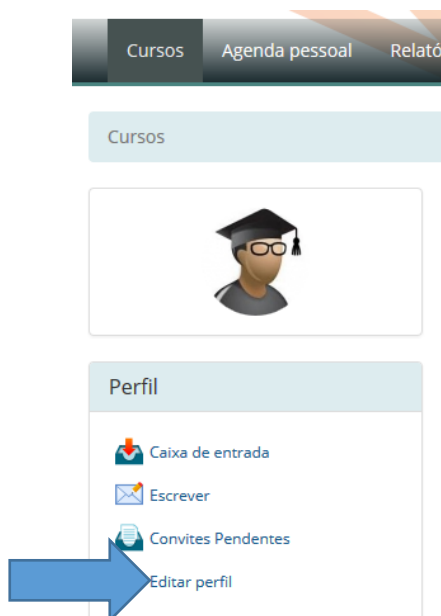


Figura 3 – Opção Editar Perfil disponível na área pessoal

Preencher os seguintes campos:

- **senha/password** com a password inicial (password recebida pela mensagem de email);
- **Nova senha/password** definir a senha pretendida (esta password deverá ser pessoal e intransmissível);
- **Confirmar senha/password** preencher novamente a nova senha.

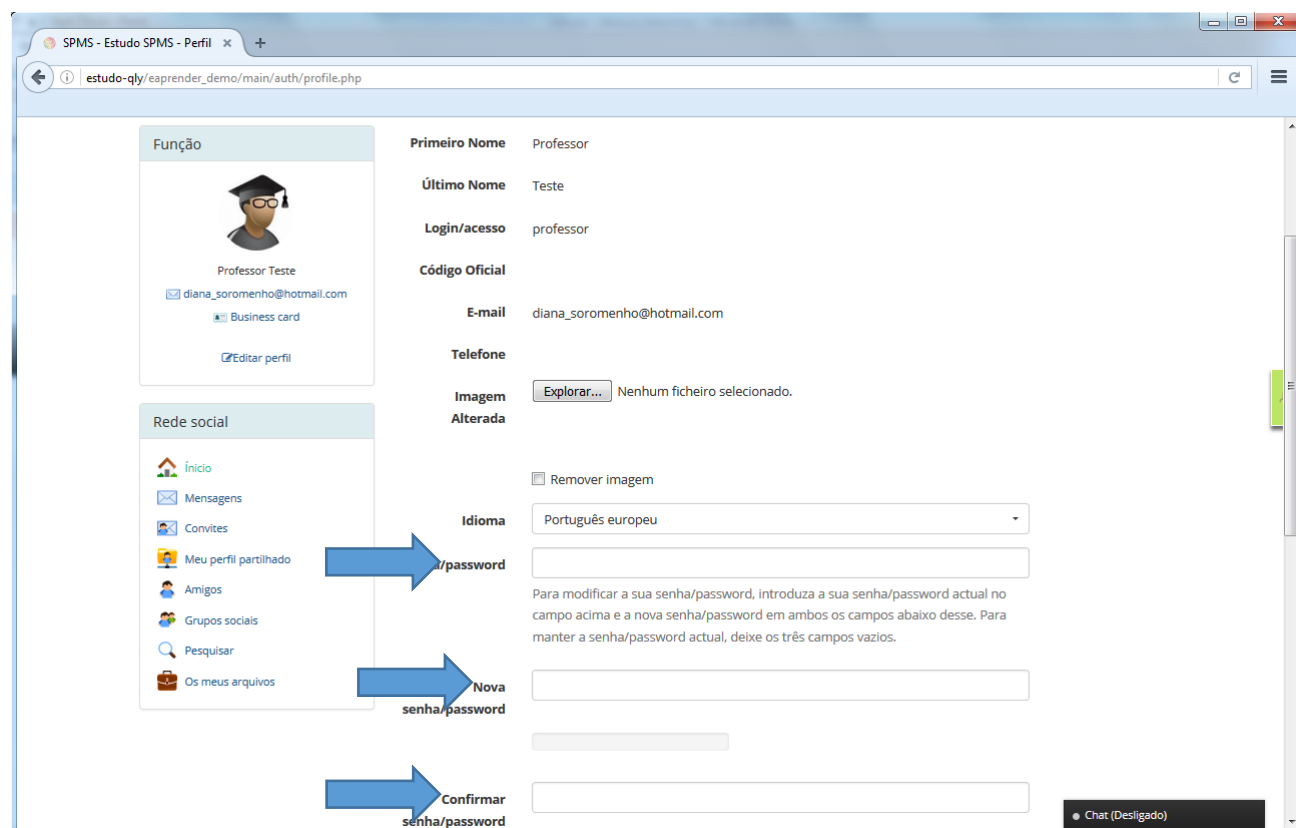


Figura 4 – página Edita Perfil

Para finalizar premir botão **Guardar Configurações** disponível no final da página “Editar Perfil”

6. Área de trabalho dos cursos

Assim que o utilizador efetuar o seu login, terá acesso à área dos cursos onde poderá visualizar na barra lateral da esquerda um conjunto de funcionalidades e ferramentas de perfil.

É na área dos cursos, que serão mostrados todos os cursos que o utilizador está registado, neste caso conforme ilustrado na figura seguinte, é apresentado o Curso Validação da Prescrição Médica – 2ª Edição, assim como a equipa de formadores responsáveis.

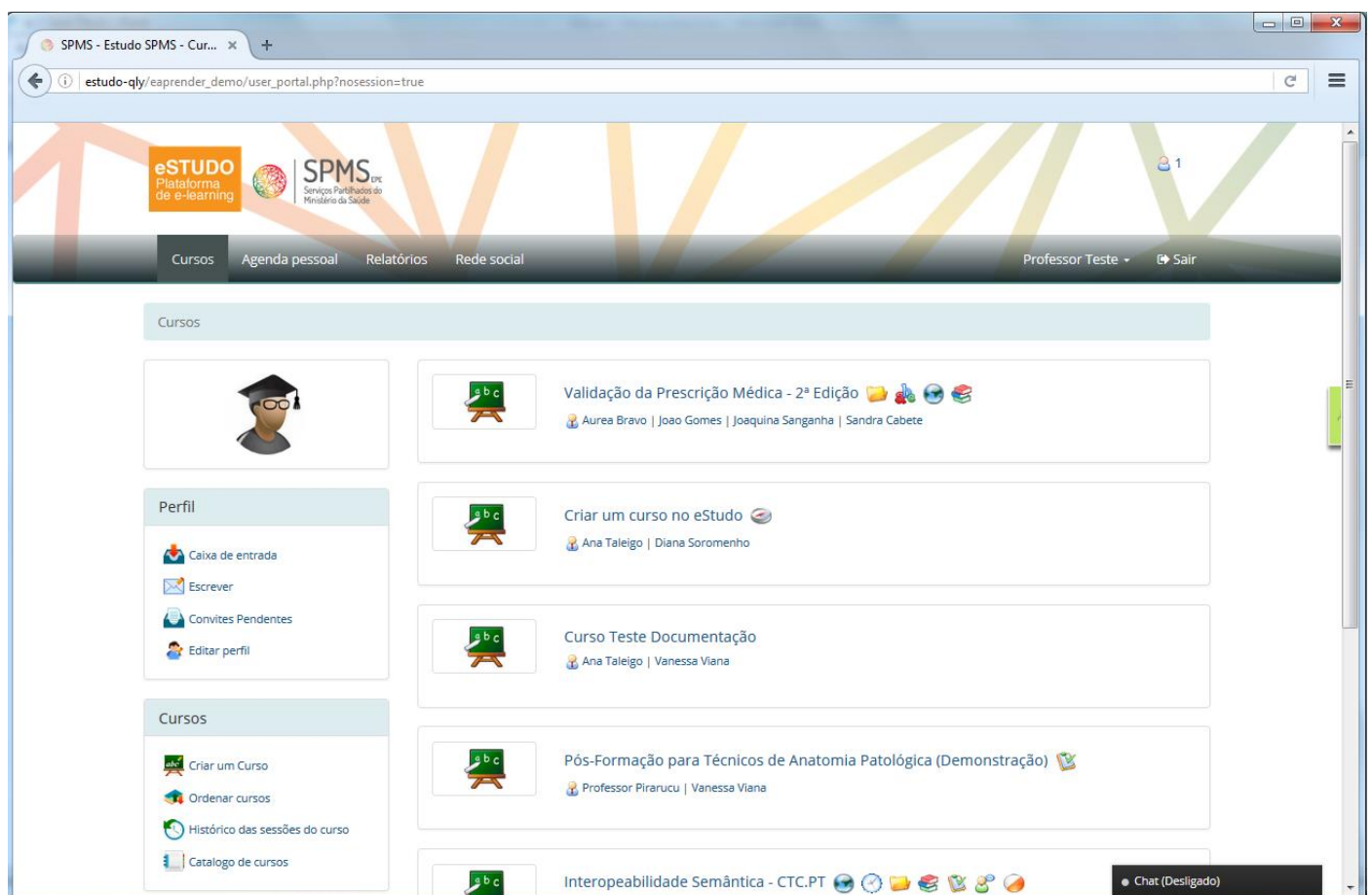


Figura 5- Plataforma eSudo

7. Estrutura base do curso

Cada curso tem à partida uma estrutura base muito semelhante à mostrada na figura abaixo. Nas figuras seguintes, serão apresentados um conjunto de *screenshots* da plataforma de *e-learning* eSTUDO, evidenciando um conjunto de funcionalidades já configuradas como meio de suporte aos formandos.

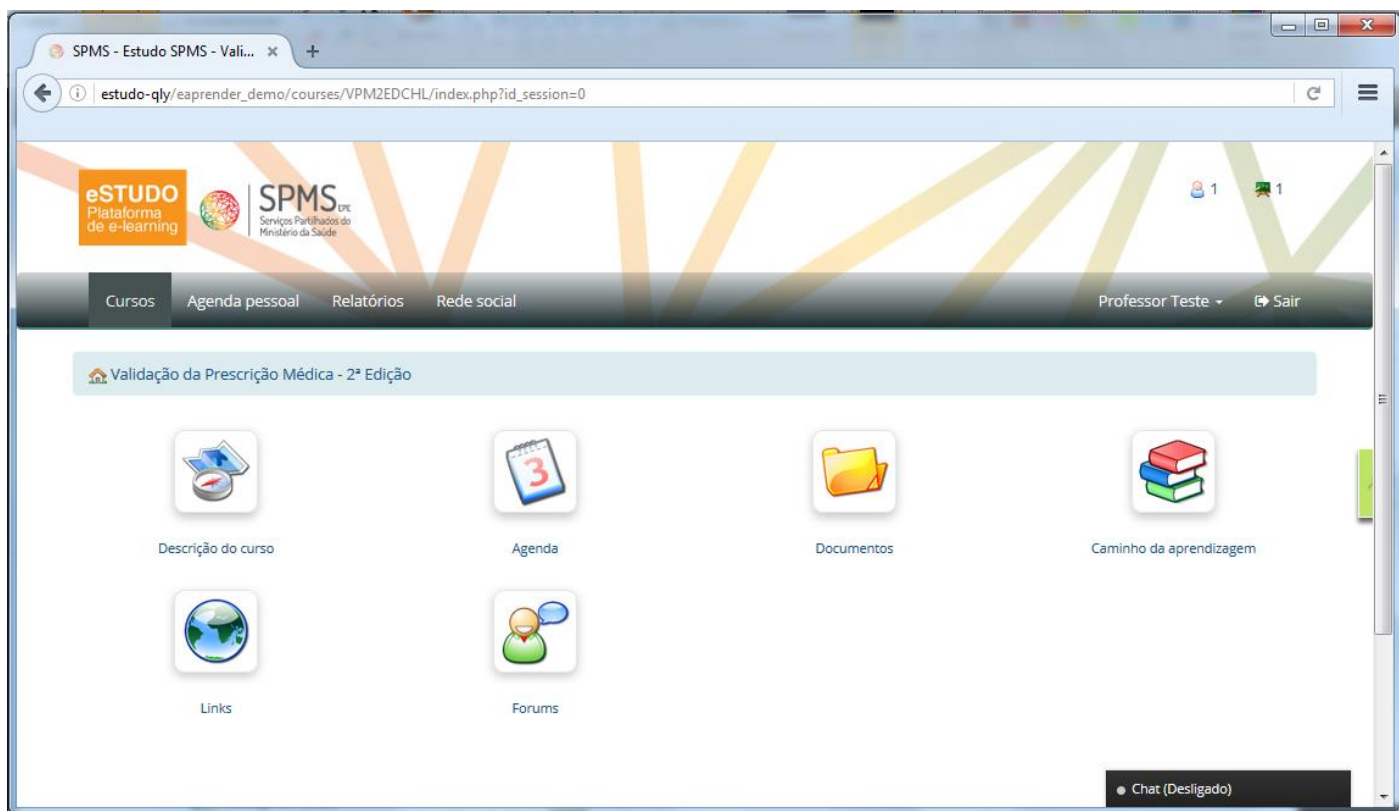


Figura 6- Funcionalidades Base do Curso

7.1. Ferramentas e funcionalidades



Esta funcionalidade de carácter informativo apresenta um conjunto de informação sobre o curso, nomeadamente: Objetivos, Material, Avaliação, Programa, entre outros.

Descrição do curso

Objectivo

Desenvolver competências no âmbito da validação da prescrição médica durante o período de encerramento do serviço farmacêutico.

Material

Acesso aos procedimentos internos aprovados.

Avaliação

A avaliação é feita através dos exercícios disponibilizados no final de cada capítulo. Os exercícios são de escolha múltipla tendo por base os conteúdos teóricos e casos clínicos abordados no curso.

Figura 7-Informação genérica relativa ao Curso



Todo o material de apoio ao curso estará disponível nesta área.

Documentos

Pasta/directório actual Documentos
















Tipo	Nome ↓	Tamanho	Data
	learning_path	554.01k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:14
	Anticoagulantes-Heparina-e-Varfarina-IT.CHL_129.00-2015.04.15	274.62k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:14
	Concentrados-de-Eletrólitos-IT.CHL_146.00-2015.04.15	342.05k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:14
	course-pic overwrite	33.03k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:14
	DiabMell_CNFT_Word_alterações_Maio15	514.1k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:14
	Insulinas-IT.CHL_130.00-2015.04.15	210.23k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:14
	Lista-de-Medicamentos-de-Alto-Risco-MAR-PI.CHL_153.00-2015.06.24	221.44k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:16
	Lista de antibióticos β lactâmicos	31.35k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:16
	MEDICAMENTOS-GENERALIDADES	8.98k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:14
	Norma da DGS	457.55k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:16
	Opioides-Narcoticos-IT.CHL_131.00-2015.04.15	254.7k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:16
	PI.CHL.070.Registo Erros Medicação e Farmacovigilância	533.6k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:17
	PI.CHL_071.03	487.96k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:16
	Revisión de interacciones farmacológicas Interacções alimentos - fármacos	55.6k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:17
	Tabela de Doses Equianalgésicas	188.71k	2 semanas, 1 dia 2016-09-14 16:54:17

Figura 8- Documentos disponíveis do Curso



Caminho da aprendizagem

É através desta que ferramenta que se vai desenrolar o curso em si, indicando a sequência a seguir. Inclui os conteúdos teóricos e os exercícios a realizar sequencialmente.

Guarda a informação relativa ao progresso do formando no curso.

Nas figuras seguintes, serão apresentados um conjunto de *screenshots*, evidenciando um conjunto de exemplos e passos a seguir.

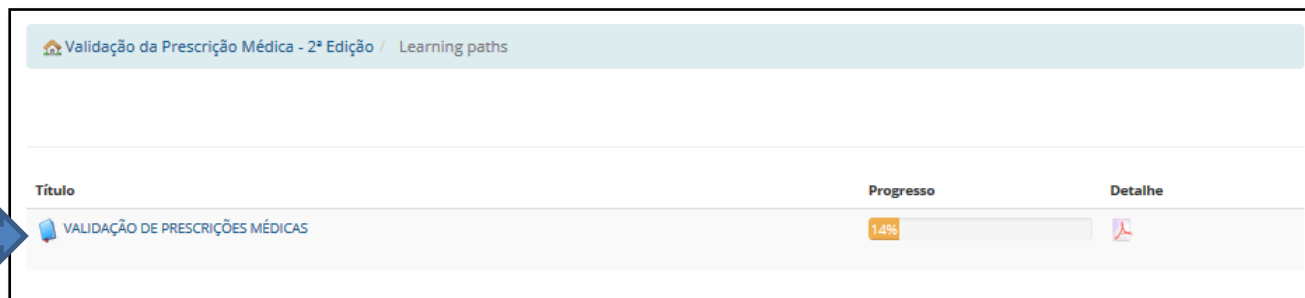







Figura 9- caminho de Aprendizagem



Figura 10- caminho de Aprendizagem

Os ícones, disponíveis do lado direito da página, permitem efetuar as seguintes ações:

-  Aumentar para o modo e ecrã inteiro a apresentação. Ou vice-versa.
-  Voltar à página inicial do curso.
-  Andar para a frente no curso.
-  Andar para trás no curso
-  Aceder à informação detalhada sobre o seu progresso no curso.

O meu progresso

Nome do objecto de aprendizagem	Estado	Pontuação	Tempo	Detalhe
1ª	Concluído			
Bem Vindo	Concluído	/	00 : 00 : 29	-
BREVE INTRODUÇÃO	Concluído	/	00 : 01 : 21	-
MEDICAMENTOS-GENERALIDADES	Concluído	/	00 : 00 : 11	-
Exercicio 1	Não acedido	0 / 25	00 : 00 : 02	-

Figura 11 – Progresso detalhado do formando no curso



Links

Repositório de links/ ligações a páginas web relacionadas com os conteúdos do curso. Para aceder basta seleccionar com o rato o link pretendido.

Validação da Prescrição Médica - 2ª Edição / Ligações/links

geral




-  Medicamentos para o tratamento da Diabetes Mellitus
-  Fonte informação: RCM
RCM
-  INFARMED
INFARMED

Figura 12- Links

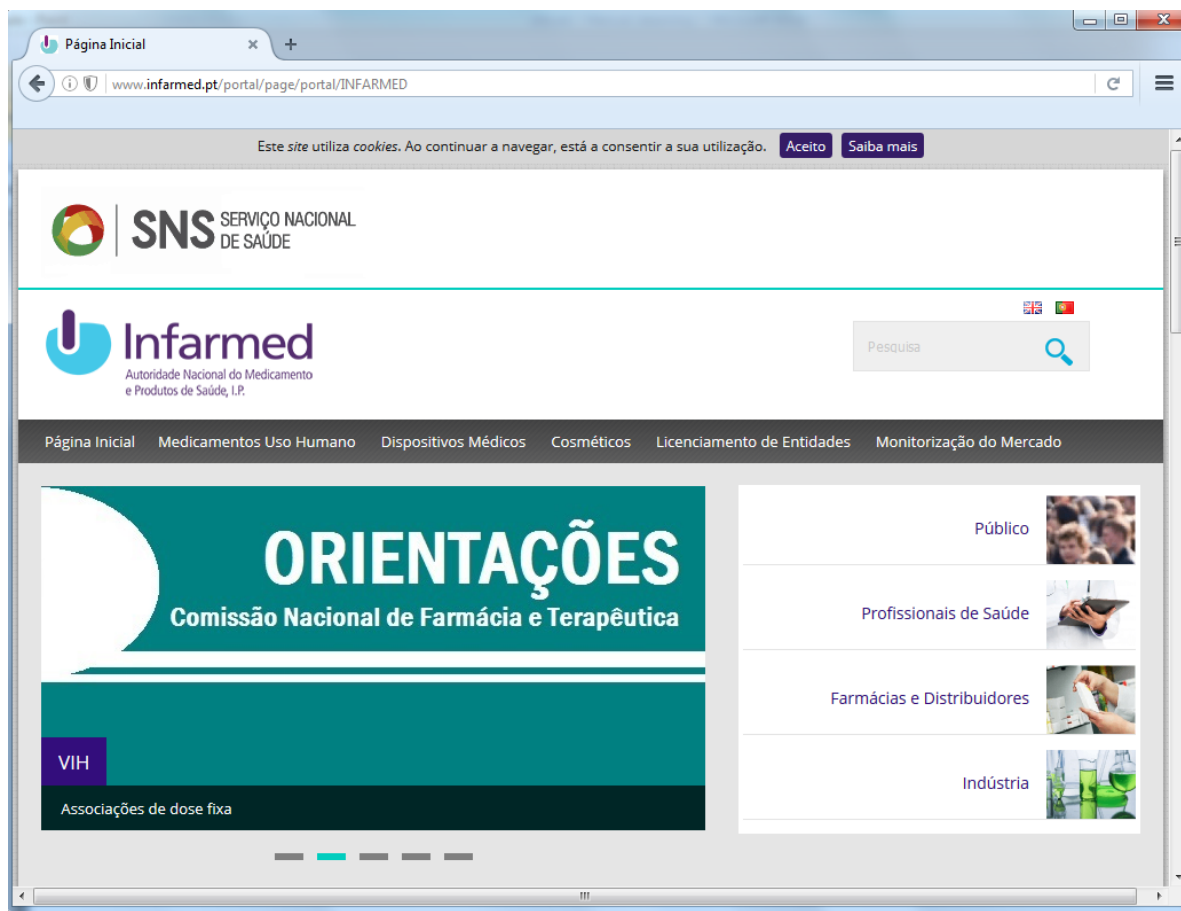


Figura 14- Links