



Módulo de Validação TO

Novembro 2025



Estamos muito satisfeitos por anunciar hoje o lançamento da **versão 1 do módulo de validação de terapêutica oral (TO)**, um avanço importante para a Cureety e para a prática diária dos profissionais de saúde que a utilizam.

Desenvolvido em estreita colaboração com as equipas no terreno e a partir dos seus contributos, este módulo tem como objetivo ajudar na coordenação e no seguimento dos pacientes sob tratamento oral.

O que esta versão permite:

- **Organizar o seguimento dos pacientes em terapêutica oral** através do planeamento das validações TO.
- **Obter as toxicidades e resultados das análises clínicas atempadamente** graças a lembretes SMS personalizáveis para o paciente.
- **Consultar a lista de pacientes ativos** com uma visão diária das validações programadas.
- **Registar as decisões médicas** para garantir a rastreabilidade das ações tomadas.

Encontre, de seguida, a **apresentação detalhada destas novas funcionalidades!**

Resumo

1. Inclusão de um paciente no módulo TO
2. Configuração dos lembretes SMS
3. Validação diária dos pacientes em TO
4. Decisão médica e histórico
5. Rastreabilidade no processo do paciente e no PCE
6. Obrigado às equipas & desenvolvimentos previstos

1. Inclusão de um paciente no módulo TO

Incluir o paciente no módulo TO

Convidamo-lo(a) a indicar a data da próxima validação TO para poder utilizar o módulo. Note que é possível completar a informação, mais tarde, na ficha do doente.

[Adicionar validação TO +](#)

O paciente receberá lembretes automáticos, por SMS, lembrando-o de fazer as suas análises clínicas e de responder ao seu questionário. Estes lembretes foram personalizados para o seu estabelecimento de saúde, pelo seu administrador Cureety. Não hesite em contactar-nos para qualquer pedido de alteração.

[Consultar detalhes dos lembretes SMS](#)

Ao adicionar um paciente na Cureety, aqueles com terapêutica oral são, automaticamente, integrados no módulo de Validação TO.

Basta indicar a data da próxima validação TO.

O paciente receberá lembretes SMS, configuráveis, com base nessa data.

2. Configuração dos lembretes SMS

Por defeito, o paciente recebe um único SMS no dia anterior a uma validação TO (D-1).

Este SMS lembra-o de realizar as análises biológicas e de responder ao questionário de toxicidade antes da validação TO.

Esta configuração, por defeito, é totalmente parametrizável por cada estabelecimento de saúde:

- **Adição de novos SMS:** podem ser adicionados lembretes suplementares, se necessário.
- **Conteúdo do SMS:** personalização da mensagem enviada ao paciente.
- **Hora de envio:** escolha da hora de envio dos lembretes.
- **Reenvios condicionais:** opção de não reenviar o SMS se o paciente já tiver respondido ao questionário.
- **Gestão por dia útil:** parametrização que considera fins de semana e feriados.

3. Validação diária dos pacientes em TO

The screenshot shows the 'Validação TO' (Treatment Validation) screen for patient Sofia Almeida. The interface is divided into three main sections: 1. Patient Details: Shows name (Sofia Almeida), phone number (+351 923 456 789), sex (Mulheres), weight (58 kg), height (1.61), age (60 anos (12/04/1965)), and medical history (Câncer da mama). 2. Health Status: Shows 'Acompanhamento do estado de saúde' (Monitoring of health status) with a red dot indicating 'A vigiar' (To monitor) for diarrhea and urinary difficulties. It also shows a validation date of 'Segunda-feira, 25 novembro 2025 às 12h15' (Monday, November 25, 2025 at 12:15) and a 'Validar' (Validate) button. 3. Clinical Results: Shows a 'Relatório síntese' (Summary report) button and a 'Descarregar relatório PDF' (Download report PDF) button. Below this, it shows 'Resultados das análises clínicas' (Clinical analysis results) with a PDF file named 'Resultados_blo_sangue_lab oratório_abc_24-11-2025.pdf' and a download link 'A 25/11/2025 pelo paciente'. At the bottom, there are 'Fechar' (Close) and '✓ Validar' (Validate) buttons.

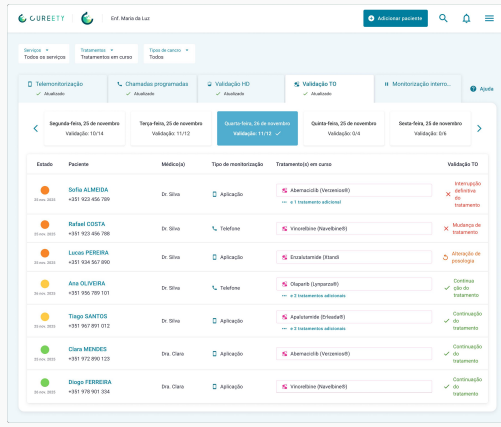
A partir deste momento, os profissionais de saúde passam a ter acesso a um separador dedicado à validação dos pacientes em terapêutica oral.

Este quadro fornece uma **visão diária** dos pacientes a validar.

A janela de validação, por sua vez, reúne todas as informações necessárias para a decisão médica:

- As **informações principais** do paciente.
- A **classificação clínica** do paciente.
- Os resultados das últimas **análises biológicas** disponíveis na ficha do paciente.
- O **relatório-síntese**.

4. Decisão médica e histórico



The screenshot shows a software interface for managing patient care. At the top, there are tabs for 'Todos os serviços' (All services), 'Tratamento' (Treatment), 'Tratamento em curso' (Treatment in progress), 'Tipo de cário' (Type of caries), 'Validação ID' (Validation ID), 'Validação TO' (Validation TO), 'Monitorização interna' (Internal monitoring), and 'Ajuda' (Help). The 'Validação TO' tab is selected, showing a list of patients with their names, phone numbers, doctors, and treatment types. For each patient, there is a 'Validação TO' section with options like 'Continuação do tratamento' (Treatment continuation) and 'Suspender definitivamente o tratamento' (Permanently suspend treatment). The interface is in Portuguese.

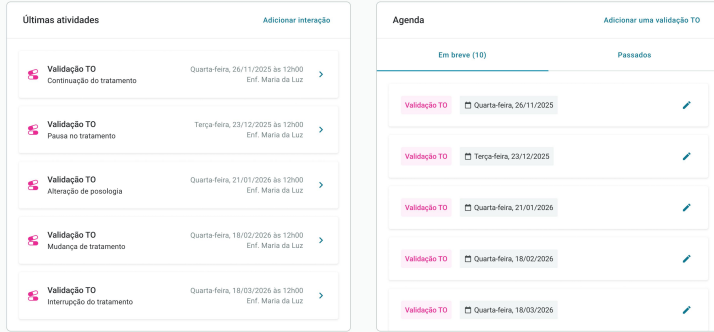
Termine a validação TO selecionando a decisão médica tomada, de entre as seguintes opções:

- **Prosseguir o tratamento**
- **Pausar o tratamento**
- **Alterar a posologia**
- **Alterar o tratamento**
- **Suspender definitivamente o tratamento**

Se desejar, pode ser enviado um SMS ao paciente a informá-lo da continuação do tratamento.

Durante este processo, pode configurar a data da próxima validação TO e, pode ajustá-la em qualquer momento, de forma a considerar eventuais alterações no ciclo.

5. Rastreabilidade no processo do paciente e no PCE



The screenshot shows two panels of the software. The left panel, titled 'Últimas atividades' (Recent activities), lists five validation events for a patient: 'Validação TO Continuação do tratamento' on 26/11/2025 at 12h00, 'Validação TO Pausa no tratamento' on 23/12/2025 at 12h00, 'Validação TO Alteração de posologia' on 21/01/2026 at 12h00, 'Validação TO Mudança de tratamento' on 18/02/2026 at 12h00, and 'Validação TO Interrupção do tratamento' on 18/03/2026 at 12h00. The right panel, titled 'Agenda' (Agenda), shows a timeline with 'Em breve (10)' (In the near future) and 'Passados' (Past). It lists five validation events: 'Validação TO' on 26/11/2025, 'Validação TO' on 23/12/2025, 'Validação TO' on 21/01/2026, 'Validação TO' on 18/02/2026, and 'Validação TO' on 18/03/2026. Each event has a checkbox next to it and a green checkmark icon to its right.

Cada validação TO gera, automaticamente, um registo que resume a decisão médica.

Este registo é integrado no relatório-síntese e enviado para o PCE.

A agenda apresenta os **eventos de validação TO**, passados e futuros. Permite **adicionar, modificar ou cancelar** uma validação já programada.

Obrigado às equipas & desenvolvimentos previstos

Um grande obrigado a todos as **equipas clínicas** que participaram nos workshops e partilharam os seus desafios.

Esta primeira versão do módulo TO estabelece as bases para um âmbito mais abrangente e permitirá recolher feedback de todos os utilizadores, ajustando-o, assim, às suas necessidades e prioridades.

Desenvolvimentos previstos :

- Visualizar a progressão do paciente no ciclo (C4D4, pausa terapêutica).
- Permitir à equipa clínica adotar, diretamente na plataforma, um sistema de validação por múltiplos intervenientes, que replica e organiza a prática atual em que o médico define a conduta a tomar e a enfermagem conclui a validação.
- Planear, antecipadamente, várias validações TO, recorrendo a um sistema de repetição de eventos.

Continuamos atentos e totalmente disponíveis para a realização novos workshops. O seu feedback após o lançamento deste módulo será essencial para orientar o plano de desenvolvimentos futuros.