

Informe - Nova versão





Justificativa:

Devido à necessidade de modernização tecnológica e a partir do fato de que a Microsoft descontinuou o navegador Internet Explorer, o Departamento de HIV/AIDS, Tuberculose, Hepatites Virais e Infecções Sexualmente Transmissíveis — DATHI viu a necessidade de desenvolver uma nova versão para o SICLOM. Seguem as novidades:

Novidades:

Novo layout:

Disponibilizamos um layout mais moderno e disponível em outros navegadores que não o Internet Explorer. A abertura do sistema será feita, a partir da nova versão, preferencialmente no Google Chrome  e/ou no Mozilla Firefox .

The screenshot displays the SICLOM OPERACIONAL interface. At the top, there is a navigation bar with the logo and user information: 'Ola, USUARIO DE SUPORTE | Você esta logado no UDM TESTE | Cidade Desconhecida | UD | (972) | Principal / Sair'. A left sidebar contains a 'MENU' with various options like 'Aplicativo', 'Controle de Permissões', 'Cadastramento', 'Estoque', 'Terapia Antirretroviral', 'Profilaxia PrEP-HIV', 'Profilaxias', 'Tratamento ILTB', 'Gerenciador de relatórios', 'Farmacovigilância Dolutegravi', and 'Informes'. The main content area is titled 'ATENÇÃO UDM TESTE' and features two tables. The first table, 'MEDICAMENTOS VENCIDOS' (29 items), lists expired medications with columns for 'MEDICAMENTO', 'LOTE', 'VALIDADE', and 'QUANTIDADE'. The second table, 'MEDICAMENTOS A VENCER' (5 items), lists upcoming expiration medications with the same columns. At the bottom, there is a copyright notice: '© 2023 SICLOM - Sistema de Controle Logístico de Medicamentos.' and logos for SUS, Ministério da Saúde, and Governo Federal.


| MEDICAMENTO | LOTE | VALIDADE | QUANTIDADE |
|---|------------|------------|------------|
| ATAZANAVIR - CÁPSULA 200MG - FRASCO C/ 60 CÁPSULAS | 123321SADF | 01/01/2019 | 120 |
| DIDANOSINA ENTÉRICA - CÁPSULA 400MG - FRASCO C/ 30 CAPSULAS | ASDF321 | 01/01/2019 | 120 |
| DOLUTEGRAVIR - COMPRIMIDO 50MG - FRASCO C/ 30 COMPRIMIDOS | AAAA | 31/12/2022 | 700 |
| DOLUTEGRAVIR - COMPRIMIDO 50MG - FRASCO C/ 30 COMPRIMIDOS | CKM568TYDF | 31/12/2022 | 2.250 |
| EFAVIRENZ - COMPRIMIDO 200MG - FRASCO C/90 COMPRIMIDOS | 4545 | 31/05/2019 | 20 |
| ESTAVUDINA - PÓ P/SOL ORAL 1MG/ML - FRASCO C/ 200ML | HJHDJHFS | 31/05/2019 | 6.000 |
| FOSAMPRENAVIR - SUSPENSÃO ORAL 50MG/ML - FRASCO C/ 225 ML | 123 | 01/01/2019 | 1.800 |

| MEDICAMENTO | LOTE | VALIDADE | QUANTIDADE |
|--|-----------|------------|------------|
| ABACAVIR - COMPRIMIDO 300MG - FRASCO C/ 60 COMPRIMIDOS | FGD | 31/07/2023 | 75 |
| ATAZANAVIR - CÁPSULA 300MG - FRASCO C/ 30 CÁPSULAS | KJKJFG | 31/07/2023 | 205 |
| RALTEGRAVIR - COMPRIMIDO 25MG - FRASCO C/ 60 COMP MASTIGÁVEIS | LOTERAL | 31/07/2023 | 1.200 |
| RITONAVIR - PÓ P/SUSP ORAL 100MG - CONJUNTO C/30 ENVELOPES | LOTESTEPE | 30/06/2023 | 5.393.939 |
| TENOFOVIR+LAMIVUDINA - COMPRIMIDO 300MG+300MG - FRASCO C/ 30 COMPRIMIDOS | TESTEPEP | 31/07/2023 | 180 |

Informe - Nova versão



Nova forma de visualizar os informes:

O sistema avisará visualmente que tem novos informes. Na parte superior da tela aparecerá um número mostrando quantos informes estão pendentes de visualização. Para visualizar o informe clique em cima do 



Para acessar o informe clique na linha correspondente, ou clicar no link *Todos os informes*, que o sistema abrirá a tela com todos já publicados.



No menu “informes” ficará disponível o histórico para consulta.

Informe - Nova versão



Agrupamento da dispensa pela característica dos tratamentos:

O menu dispensação foi substituído por agrupamentos, ou seja, pelo tipo de tratamento disponível.

- **Terapia Antirretroviral**

- HIV/AIDS
- Gestante
- HTLV-1

- ▾ Terapia Antirretroviral ▾

- ▾ HIV/Aids
- ▾ Gestante HIV+
- ▾ HTLV-1 <

- **Profilaxia PrEP-HIV**

- PrEP resumida
- PrEP Projetos

- ▾ Profilaxia PrEP-HIV ▾

- ▾ PrEP <
- ▾ PrEP Projetos <

- **Profilaxias**

- PEP-HIV
- Transmissão Vertical-HIV

- ▾ Profilaxias ▾

- ▾ PEP-HIV <
- ▾ Transmissão Vertical-HIV

- **Tratamento ILTB**

- ▾ Tratamento da ILTB