***Resource* *Profile*: MedicationStatementBRIPS**

|  |  |
| --- | --- |
| **URL Canônica:** https://ips.saude.gov.br/StructureDefinition/MedicationStatementBRIPS | **Versão**: 0.0.1 |
| **Ativo desde**: 2023-12-11 | **Nome computável**: MedicationStatementBRIPS |

Este recurso se refere a um registro de um medicamento que está sendo consumido por um paciente. Uma Declaração de Medicação pode indicar que o paciente pode estar tomando a medicação no momento presente ou já tomou a medicação no passado ou irá tomá-la no futuro. A fonte dessas informações pode ser o paciente, uma pessoa próxima (como um membro da família ou cônjuge) ou um médico. Um cenário comum em que essas informações são capturadas é durante o processo de obtenção do histórico, durante a visita ou internação do paciente. As informações sobre medicamentos podem vir de fontes como a memória do paciente, de um frasco de prescrição ou de uma lista de medicamentos que o paciente, o médico ou outra parte mantém.

A principal diferença entre uma declaração de medicamento e uma administração de medicamento é que a administração do medicamento possui informações completas sobre a administração e é baseada nas informações reais de administração da pessoa que administrou o medicamento. Uma declaração de medicação é frequentemente, senão sempre, menos específica. Não há data/hora obrigatória em que o medicamento foi administrado, na verdade só se sabe que uma fonte relatou que o paciente está tomando este medicamento, onde detalhes como horário, quantidade ou taxa ou mesmo produto do medicamento podem estar incompletos ou ausentes ou menos preciso. Conforme afirmado anteriormente, as informações da Declaração de Medicação podem vir da memória do paciente, de um frasco de prescrição ou de uma lista de medicamentos que o paciente, o médico ou outra parte mantém. A administração de medicamentos é mais formal e não faltam informações detalhadas.

**Escopo e Uso**

O uso comum inclui:

* o registro de drogas não prescritas e/ou recreativas;
* o registro de uma lista de medicamentos de ingestão na admissão ao hospital;
* o resumo dos "medicamentos ativos" de um paciente em um perfil do paciente.

Uma Declaração de Medicamentos NÃO DEVE ser usada para registrar o abuso de substâncias ou o uso de outros agentes, como tabaco ou álcool, A MENOS que esses agentes tenham sido prescritos, por exemplo, adesivos ou chicletes de nicotina, álcool para cuidados de longo prazo, etc.

Este recurso não produz uma lista de medicamentos, mas produz declarações de medicamentos individuais que podem ser usadas no recurso Lista para construir vários tipos de listas de medicamentos. Observe que outras listas de medicamentos também podem ser construídas a partir de outros recursos da Farmácia (por exemplo, MedicationRequest, MedicationAdministration).

Uma declaração de medicação não faz parte da sequência prescrever -> dispensar -> administrar, mas é um relato de um paciente, outra pessoa significativa ou médico de que uma ou mais das ações de prescrição, dispensação ou administração ocorreram, resultando em uma crença que o paciente está, tem ou usará um determinado medicamento.

MedicationStatement inclui um elemento de adesão. Observe que esta adesão é específica para aquela instância de MedicationStatement. Se MedicationStatement.adherence estiver sendo rastreado ao longo do tempo, as instâncias de MedicationStatement reportarão adesão para o intervalo indicado em EffectivePeriod.

MedicationStatement é um recurso de evento da perspectiva do fluxo de trabalho FHIR - consulte Evento de Fluxo de Trabalho.

**Uso indevido**

Este recurso não deve ser utilizado para representar dados que não sejam relacionados a declaração de medicamentos.

**Casos de uso**

A medicação apresenta um código que normalmente é mapeado para a SNOMED CT, o status e o formulário com códigos SNOMED CT da farmácia. Por exemplo, se a medicação foi usada para apoiar um caso de uso de formulário, então uma extensão pode ser usada para transmitir o status do formulário, como ativo (por exemplo, o medicamento pode ser solicitado) ou inativo (por exemplo, o medicamento pode ser documentado, mas não solicitado). ​

**Identificadores**

Não se aplica.

**Extensões**

Este perfil não possui extensões.

**Limites e Relacionamentos**

O recurso MedicationStatement é usado para registrar medicamentos ou substâncias que o paciente relata como sendo tomados, não tomados, tomados no passado ou que poderão tomar no futuro. Também pode ser usado para registrar o uso de medicamentos derivados de outros registros, como um MedicationRequest. O extrato não é utilizado para solicitar medicamento, insumo ou dispositivo. Ao solicitar medicamentos, suprimentos ou dispositivos quando houver foco no paciente ou instruções quanto ao seu uso, deve-se usar MedicationRequest, SupplyRequest ou DeviceRequest.

**O domínio Medicação inclui vários recursos relacionados**

|  |  |
| --- | --- |
| [MedicationRequest](https://build.fhir.org/medicationrequest.html) | Um pedido para fornecimento do medicamento e instruções para administração do medicamento a um paciente. |
| [MedicationDispense](https://build.fhir.org/medicationdispense.html) | Fornecimento de um medicamento com a intenção de que seja posteriormente consumido por um paciente (geralmente em resposta a uma prescrição). |
| [MedicationAdministration](https://build.fhir.org/medicationadministration.html) | Quando um paciente realmente consome um medicamento ou este lhe é administrado de outra forma |

Este recurso é distinto de MedicationRequest, MedicationDispense e MedicationAdministration. Cada um desses recursos refere-se a eventos específicos – um pedido individual, um fornecimento individual de medicamento ou uma dosagem individual. MedicationStatement é uma afirmação mais ampla que cobre um período de tempo mais amplo e é independente de eventos específicos. A existência de instâncias de recursos de qualquer um dos três tipos anteriores pode ser usada para inferir uma declaração de medicação. No entanto, as declarações sobre medicamentos também podem ser capturadas com base em outras informações, incluindo uma afirmação do paciente ou de um cuidador, os resultados de um teste laboratorial, etc.

Para indicar o link entre uma instância de MedicationStatement e a Solicitação, Dispensa ou Administração de Medicação que foi usada para derivar o MedicationStatement, a referência deve ser colocada no elemento MedicationStatement.derivedFrom.