Supported by



Pruefe_Substitutionsausschlussliste

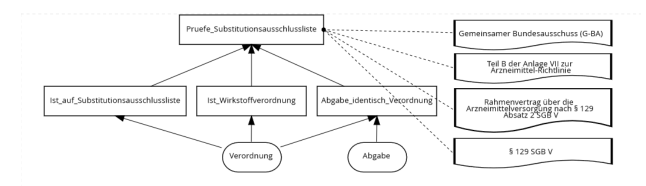
DMN Model Documentation

Namespace:	https://kiegroup.org/dmn/Pruefe_Substitutionsausschlussliste		
Generated on: 18 October 2024			
Generated by: bamAdmin			
Generated from: Pruefe_Substitutionsausschlussliste			

Table of Contents

- 1. Pruefe_Substitutionsausschlussliste DMN model
- 2. Pruefe_Substitutionsausschlussliste Data Types
- 3. Pruefe_Substitutionsausschlussliste DRD components

1. Pruefe_Substitutionsausschlussliste - DMN model



2. Pruefe_Substitutionsausschlussliste - Data Types

> Abgabe (Structure)				
ApothekenNr (number)				
Artikelname (string)				
Hersteller (string)				
PharmazentralNr (number)				
Preis (number)				
Zuzahlung (number)				
> Verordnung (Structure)				
Artikelname (string)				
ArztNr (number)				
Darreichungsform (string)				
Hersteller (string)				
PharmazentralNr (number)				
Wirkstoff (string)				
Wirkstoffverordnung (boolean)				

3. Pruefe_Substitutionsausschlussliste - DRD components

> Verordnung (Verordnung)						
_	No related links.					
> Abgabe (Abgabe)						
_	No related links.					
> Ist_auf_Substitutionsausschlussliste (boolean)						
No related links.						
	U	Verordnung.Wirkstoff (string)	Verordnung.Darreichungsform (string)	lst_auf_Substitutionsausschlussliste (boolean)	annotation-1	
	1	= "Digoxin"	= "Tabletten"	true		

> Ist_Wirkstoffverordnung (boolean)

No related links.

U	Verordnung.Wirkstoffverordnung (boolean)	Ist_Wirkstoffverordnung (boolean)			
		Status (boolean)	Hinweis (string)	annotation-1	
1	=true	true	"Es ist eine Wirkstoffverordnung"		
2	=false	false	"Es ist KEINE Wirkstoffverordnung"		

> Abgabe_identisch_Verordnung (boolean)

No related links.

	Abgabe.PharmazentralNr <i>(number)</i>		annotation-1	
		Status (boolean)	Hinweis (string)	annotation-1
1	= Verordnung.PharmazentralNr	true	"Es liegt KEINE Substitution vor."	
2	!= Verordnung.PharmazentralNr	false	"Es liegt eine Substitution vor!"	

> Pruefe_Substitutionsausschlussliste (<Undefined>)

No related links.

R	lst_auf_Substitutionsausschlussliste (boolean)	lst_Wirkstoffverordnung (boolean)	Abgabe_identisch_Verordnung (boolean)	Pruefe_Substitutionsausschlussliste (<lindefined>)</lindefined>		annotation-1
K				Status (boolean)	Hinweis (string)	annotation-i
1	false	-	-	false	"Wirkstoff ist nicht auf der Substitutionsaussschlussli	
2	true	true	-	true	Wirkstoff ist auf der Substitutionsaussschlussliste. Unklare Verordnung => Arzt#	
3	true	false	false	true	"Wirkstoff ist auf der Substitutionsaussschlussliste. Austausch (PZN1 gegen PZN2) unzulässig!	
4	true	false	true	false	"Wirkstoff ist auf der Substitutionsaussschlussligte. Es liegt aber keine unzulässige Substitution vor."	
5	-	-	-	true	"Bitte beachten: Früfung der Substitutionsaussschlussli	

> § 129 SGB V	
> Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA)	
> Teil B der Anlage VII zur Arzneimittel-Richtlinie	

> Rahmenvertrag über die Arzneimittelversorgung nach § 129 Absatz 2 SGB V