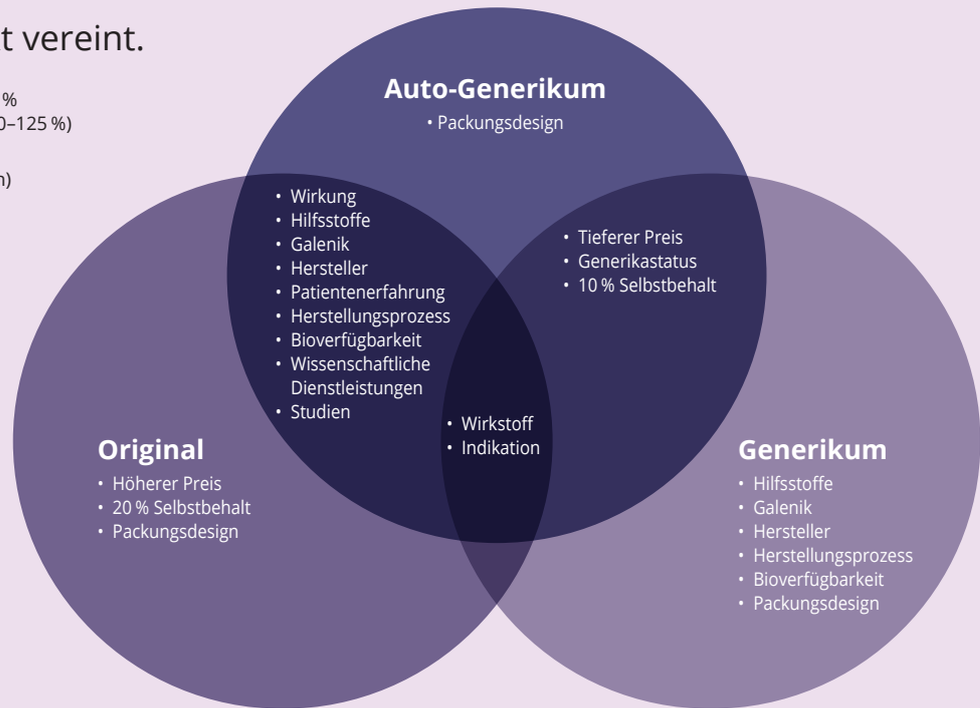


# Unsere Auto-Generika auf einen Blick

## Auto-Generika

Alle Vorteile perfekt vereint.

- Bioverfügbarkeit vs. Original: 100 %  
(Standard-Generika vs. Original: 80-125 %)
- Gleicher Herstellungsprozess  
(gleiches Werk, gleiche Maschinen)
- Gleiche Wirkstoffsalze
- Gleiche Hilfsstoffe, gleiche Form und Farbe



## KARDIO

### Amlodipin Pfizer®

Demnächst Amlodipin Viatrix

Auto-Generikum von: Norvasc®

Dosierung	Darreichungsform	Packungsgrößen	UDB*	Perf.*
5 mg	Tabletten	30   100	✓	✓
10 mg	Tabletten	30   100	✓	✓

### Atorvastatin Pfizer®

Demnächst Atorvastatin Viatrix

Auto-Generikum von: Sortis®

10 mg	Filmtabletten	30   100	✓	✓
20 mg	Filmtabletten	30   100	✓	✓
40 mg	Filmtabletten	30   100	✓	✓
80 mg	Filmtabletten	30   100	✓	-

### Torasemid Mylan®

Auto-Generikum von: Torem®

2.5 mg	Tabletten	20   100	✓	✓
5 mg	Tabletten	20   100	✓	✓
10 mg	Tabletten	20   100	✓	✓
200 mg	Tabletten	20   100	✓	✓

## OPHTHALMOLOGIE

### Co-Latanoprost Pfizer®

Demnächst Co-Latanoprost Viatrix

Auto-Generikum von: Xalacom®

50 µg/5 mg pro ml	Augentropfen	2.5 ml   3 × 2.5 ml	-	-
-------------------	--------------	---------------------	---	---

### Latanoprost Pfizer®

Demnächst Latanoprost Viatrix

Auto-Generikum von: Xalatan®

50 µg pro ml	Augentropfen	2.5 ml   3 × 2.5 ml	-	-
--------------	--------------	---------------------	---	---

## UROLOGIE

### Sildenafil Pfizer®

Demnächst Sildenafil Viatrix

Auto-Generikum von: Viagra®

25 mg	Filmtabletten	4   12	-	-
50 mg	Filmtabletten	4   12   24	-	-
100 mg	Filmtabletten	4   12   24	-	-

\* UDB: Unit Dose Blister, Perf.: Perforierter Blister

## ZNS

### Clozapin Viatris

Auto-Generikum von: Leponex®

Dosierung	Darreichungsform	Packungsgrößen	UDB*	Perf.*
25 mg	Filmtabletten	50	✓	✓
100 mg	Filmtabletten	50	✓	✓

### Eletriptan Pfizer®

Demnächst Eletriptan Viatris

Auto-Generikum von: Relpax®

40 mg	Filmtabletten	4 6 20	✓**	✓**
80 mg	Filmtabletten	6 20	✓**	✓**

### Gabapentin Pfizer®

Demnächst Gabapentin Viatris

Auto-Generikum von: Neurontin®

100 mg	Kapseln	50 100	-	-
300 mg	Kapseln	50 100	-	-
400 mg	Kapseln	50 100	-	-
600 mg	Filmtabletten	50 100	-	-
800 mg	Filmtabletten	50 100	-	-

### Pregabalin Pfizer®

Demnächst Pregabalin Viatris

Auto-Generikum von: Lyrica®

25 mg	Kapseln	14 56	✓	✓
50 mg	Kapseln	14 84	✓	✓
75 mg	Kapseln	14 56	✓	✓
100 mg	Kapseln	84	✓	✓
150 mg	Kapseln	56 168	✓	✓
200 mg	Kapseln	84	✓	✓
300 mg	Kapseln	56 168	✓	✓

### Sertralin Pfizer®

Demnächst Sertralin Viatris

Auto-Generikum von: Zoloft®

50 mg	Filmtabletten	10 30 100	✓	✓
-------	---------------	-----------	---	---

### Venlafaxin Pfizer® ER

Demnächst Venlafaxin Viatris

Auto-Generikum von: Efexor® ER

37.5 mg	Kapseln	7 28	✓	✓
75 mg	Kapseln	14 28 98	✓	✓
150 mg	Kapseln	14 28 98	✓	✓

## SCHMERZ/ENTZÜNDUNG

### Celecoxib Pfizer®

Demnächst Celecoxib Viatris

Auto-Generikum von: Celebrex®

100 mg	Kapseln	30	✓	✓
200 mg	Kapseln	30 100	✓	✓

### Ibuprofen Mylan®

Auto-Generikum von: Brufen®

200 mg	Filmtabletten	30	-	✓
400 mg	Filmtabletten	20 50	-	✓
600 mg	Filmtabletten	20 100	-	✓
600 mg	Brausegranulat	20	-	✓
800 mg	Retardtabletten	20 50 100	-	✓

\* UDB: Unit Dose Blister, Perf.: Perforierter Blister

\*\* ausschliesslich Packungsgrößen 20 sind UDB und perforiert

Viatriis entstand im November 2020 durch den Zusammenschluss von Pfizer PFE, einer Pfizer-Sparte, und Mylan. Wir bei Viatriis sehen die Welt nicht so, wie sie heute ist, sondern wie sie in Zukunft sein könnte – dafür stehen wir mit unseren Generika, Biosimilars, OTC-Produkten und Originalen.

Weitere Informationen zu unseren Produkten entnehmen Sie bitte der aktuellen Fachinformation auf [www.swissmedicinfo.ch](http://www.swissmedicinfo.ch) (letzter Zugriff, Februar 2022)

**Mylan Pharma GmbH (a Viatriis company)**, Turmstrasse 24, CH-6312 Steinhausen  
**Pfizer PFE Switzerland GmbH (a Viatriis company)**, Schärenmoosstrasse 99, CH-8052 Zürich

MUL-2022-0932\_DE\_170222



**Sortis®/Atorvastatin Pfizer®/Atorva Pfizer®** (Atorvastatin). **Indikationen:** Réduction élevée de la cholestérol total, de cholestérol LDL, d'apolipoprotéine B et de triglycérides en cas d'hypercholestérolémie primaire, de formes mixtes d'hyperlipidémie et d'hypercholestérolémie familiale. Prévention des événements cardiovasculaires chez les patients estimés à haut risque de développer un premier événement cardiovasculaire, en complément du traitement des autres facteurs de risque. **Dosage:** Hypercholestérolémie: dose initiale usuelle 10 mg 1x/jour. Adapter la posologie si nécessaire à intervalles de 4 semaines au moins. Dose maximale: 80 mg/jour. Prévention des maladies cardiovasculaires: 10 mg 1x/jour. Prise indépendamment de l'heure et des repas. **Contre-indications:** hypersensibilité à l'un des composants, maladie hépatique évolutive, élévation persistante et inexplicable des transaminases sériques à des valeurs >3 fois la valeur normale, cholestase et myopathie; grossesse, allaitement, association avec glécaprévir/pibrentasvir. **Précautions:** surveillance de la fonction hépatique, consommation élevée d'alcool, surveillance concernant les effets sur la musculature (myopathie, facteurs prédisposant à l'apparition d'une rhabdomyolyse, myopathie nécroscante auto-immune pendant ou après un traitement par statines, acide fusidique [voir «Interactions»]), antécédents d'accident vasculaire cérébral hémorragique ou lacunaire. **Interactions:** inhibiteurs du CYP3A4, inhibiteurs des transporteurs (p.ex. ciclosporine), antibiotiques macrolides, inhibiteurs de la protéase, diltiazem, antifongiques azolés, jus de pamplemousse, inducteurs du CYP3A4, digoxine, gemfibrozil/ fibrates, contraceptifs oraux, inhibiteurs de la glycoprotéine P (p.ex. ciclosporine), colestipol, antacides, dérivés de la coumarine, colchicine, sulfonyles, acide fusidique (arrêt de la prise de statines pendant un traitement systémique indispensable par acide fusidique), acide nicotinique, letermovir. **Effets indésirables:** rhinopharyngite, hyperglycémie, constipation, ballonnements, dyspepsie, nausées, diarrhées, céphalées, douleurs pharyngées et laryngées, épistaxis, réactions allergiques, myalgie, arthralgie, douleurs des extrémités, douleurs musculosquelettiques, crampes musculaires, gonflement des articulations, anomalie des tests hépatiques, augmentation des taux sériques de créatine phosphokinase, e.a. **Présentations:** comprimés de 10 mg, 20 mg, 40 mg, 80 mg: 30, 100. Catégorie de vente B. **Titulaire de l'autorisation:** Pfizer PFE Switzerland GmbH, Schärenmoosstrasse 99, 8052 Zürich. Pour de plus amples renseignements, voir l'information professionnelle sur le produit, sous [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch). (V019)

**Sortis®/Atorvastatin Pfizer®/Atorva Pfizer®** (atorvastatine). **Indications:** diminution des taux élevés de cholestérol total, de cholestérol LDL, d'apolipoprotéine B et de triglycérides en cas d'hypercholestérolémie primaire, de formes mixtes d'hyperlipidémie et d'hypercholestérolémie familiale. Prévention des événements cardiovasculaires chez les patients estimés à haut risque de développer un premier événement cardiovasculaire, en complément du traitement des autres facteurs de risque. **Posologie:** hypercholestérolémie: dose initiale usuelle 10 mg 1x/jour. Adapter la posologie si nécessaire à intervalles de 4 semaines au moins. Dose maximale: 80 mg/jour. Prévention des maladies cardiovasculaires: 10 mg 1x/jour. Prise indépendamment de l'heure et des repas. **Contre-indications:** hypersensibilité à l'un des composants, maladie hépatique évolutive, élévation persistante et inexplicable des transaminases sériques à des valeurs >3 fois la valeur normale, cholestase et myopathie; grossesse, allaitement, association avec glécaprévir/pibrentasvir. **Précautions:** surveillance de la fonction hépatique, consommation élevée d'alcool, surveillance concernant les effets sur la musculature (myopathie, facteurs prédisposant à l'apparition d'une rhabdomyolyse, myopathie nécroscante auto-immune pendant ou après un traitement par statines, acide fusidique [voir «Interactions»]), antécédents d'accident vasculaire cérébral hémorragique ou lacunaire. **Interactions:** inhibiteurs du CYP3A4, inhibiteurs des transporteurs (p.ex. ciclosporine), antibiotiques macrolides, inhibiteurs de la protéase, diltiazem, antifongiques azolés, jus de pamplemousse, inducteurs du CYP3A4, digoxine, gemfibrozil/ fibrates, contraceptifs oraux, inhibiteurs de la glycoprotéine P (p.ex. ciclosporine), colestipol, antacides, dérivés de la coumarine, colchicine, sulfonyles, acide fusidique (arrêt de la prise de statines pendant un traitement systémique indispensable par acide fusidique), acide nicotinique, letermovir. **Effets indésirables:** rhinopharyngite, hyperglycémie, constipation, ballonnements, dyspepsie, nausées, diarrhées, céphalées, douleurs pharyngées et laryngées, épistaxis, réactions allergiques, myalgie, arthralgie, douleurs des extrémités, douleurs musculosquelettiques, crampes musculaires, gonflement des articulations, anomalie des tests hépatiques, augmentation des taux sériques de créatine phosphokinase, e.a. **Présentations:** comprimés de 10 mg, 20 mg, 40 mg, 80 mg: 30, 100. Catégorie de vente B. **Titulaire de l'autorisation:** Pfizer PFE Switzerland GmbH, Schärenmoosstrasse 99, 8052 Zürich. Pour de plus amples renseignements, voir l'information professionnelle sur le produit, sous [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch). (V019)