

IMS Health & Quintiles are now



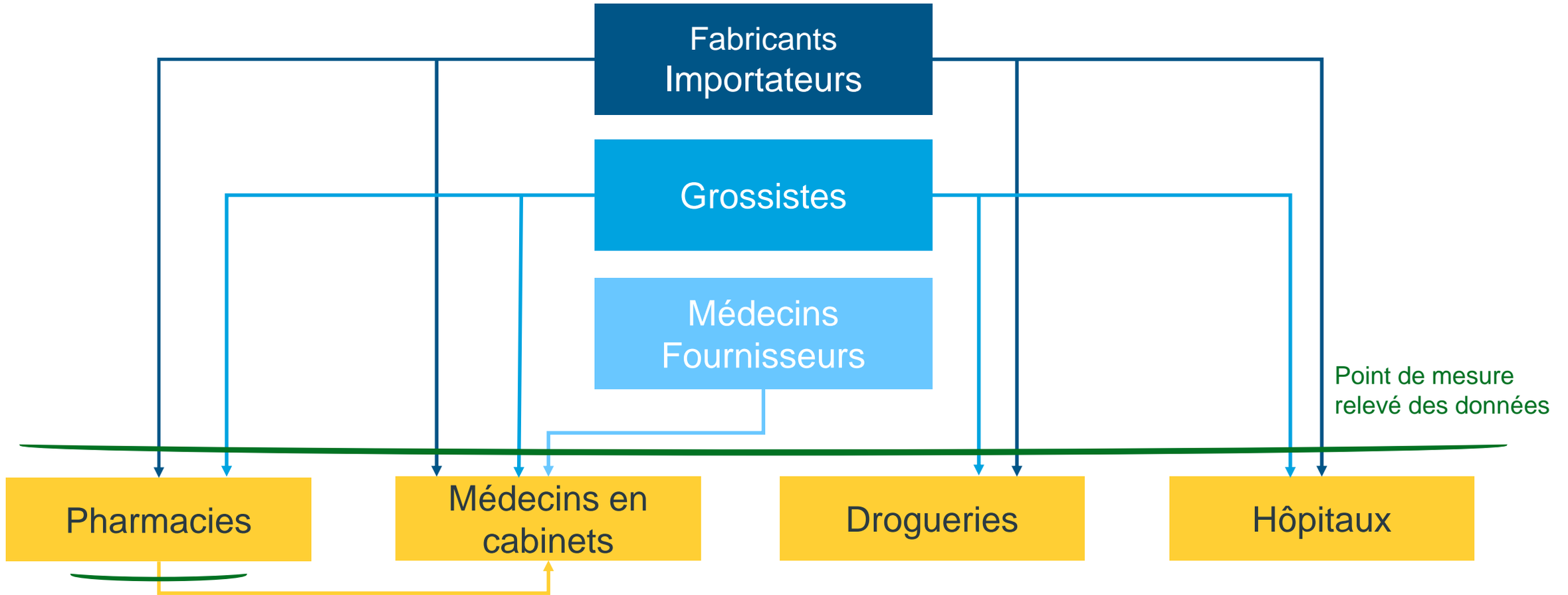
Le marché du médicament en Suisse

MAT 2017

Sommaire

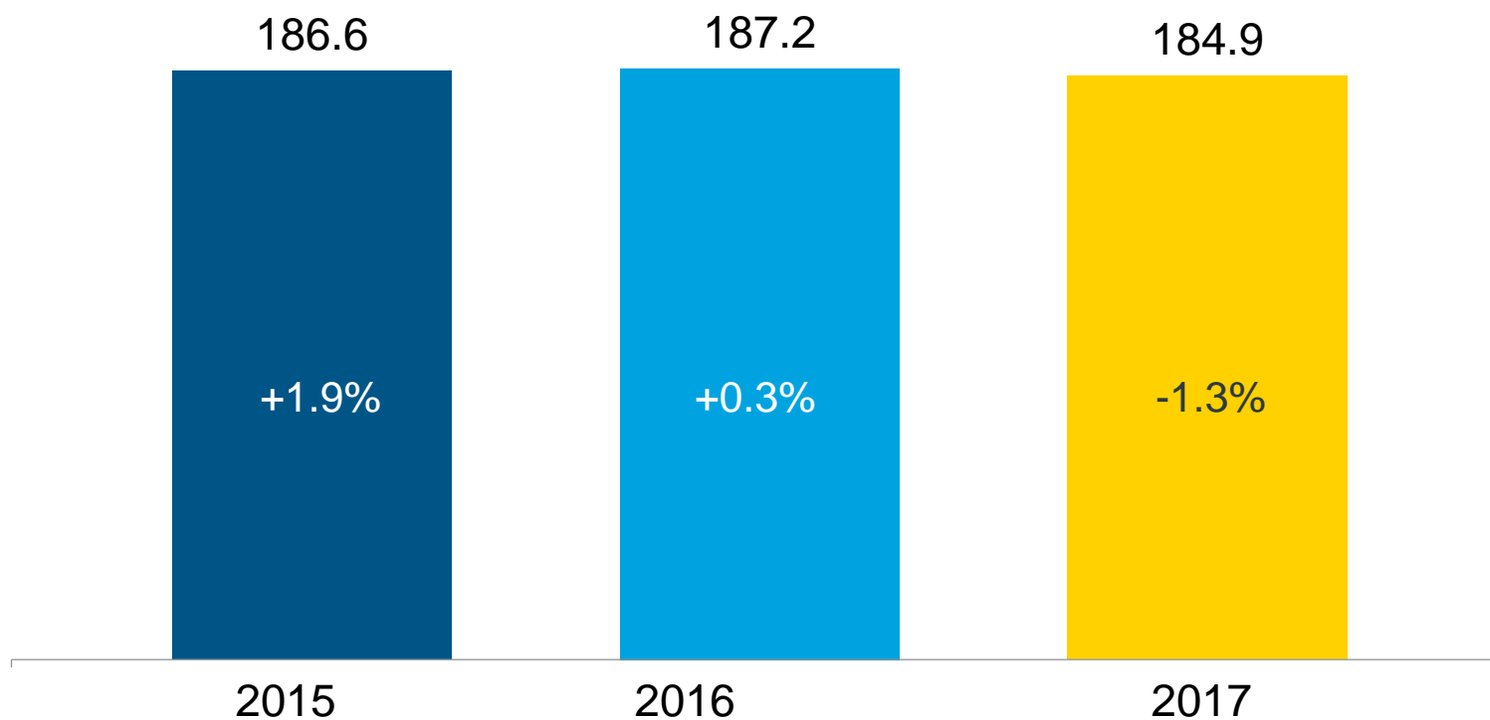
- + Évolution du marché global
- + Évolution des segments du marché
- + Produits protégés par un brevet, préparations originales et génériques

Marché du médicament en Suisse, distribution (relevé complet)



Vente d'emballages du marché global en Suisse

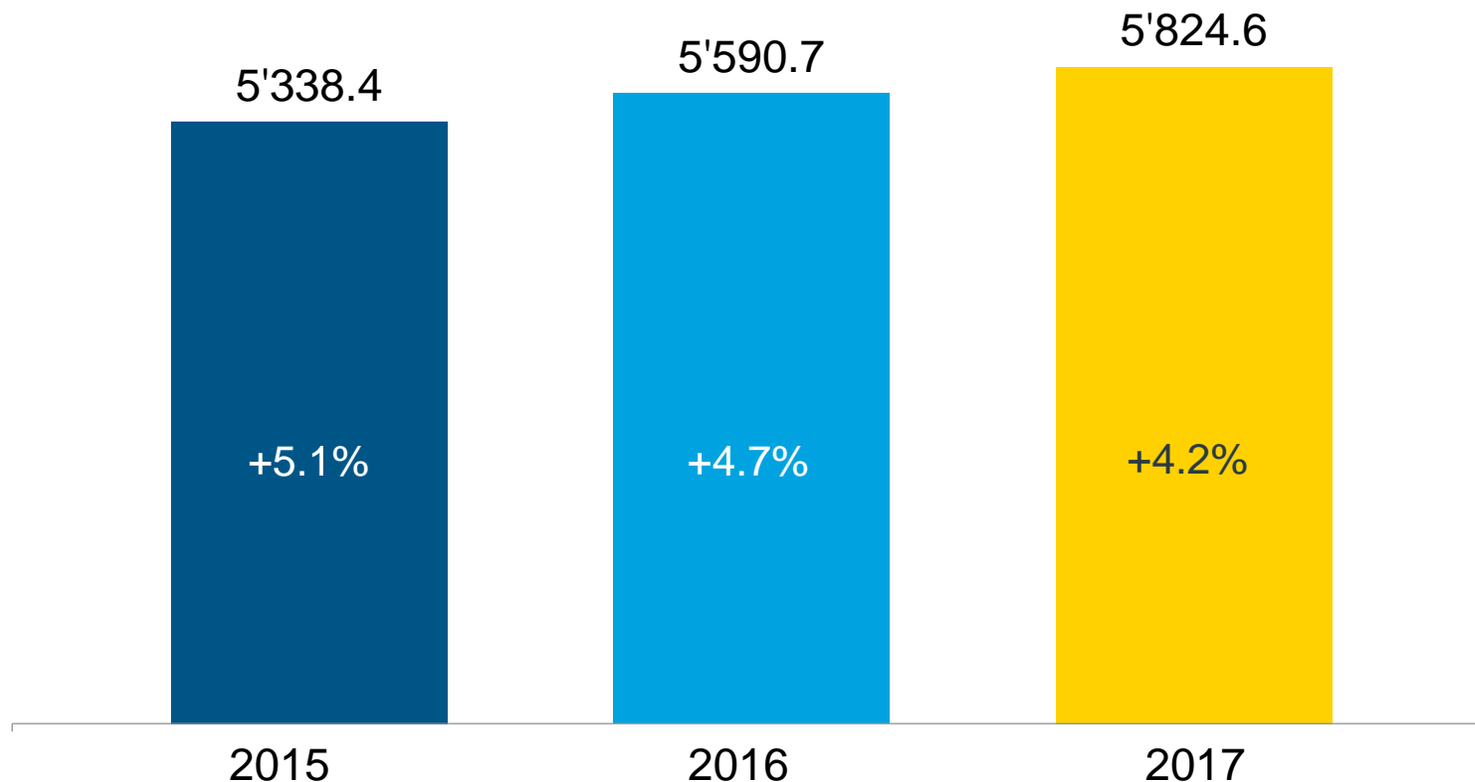
Quantités 184.9 mio d'emballages (-2.4 mio / -1.3%)



Source: PHAR/MD/DRO/ISH
Articles enregistrés par Swissmedic
État des données décembre 2017

Évolution du chiffre d'affaires du marché global en Suisse

Valeur ex-factory en CHF 5'824.6 mio (+233.9 mio / +4.2%)

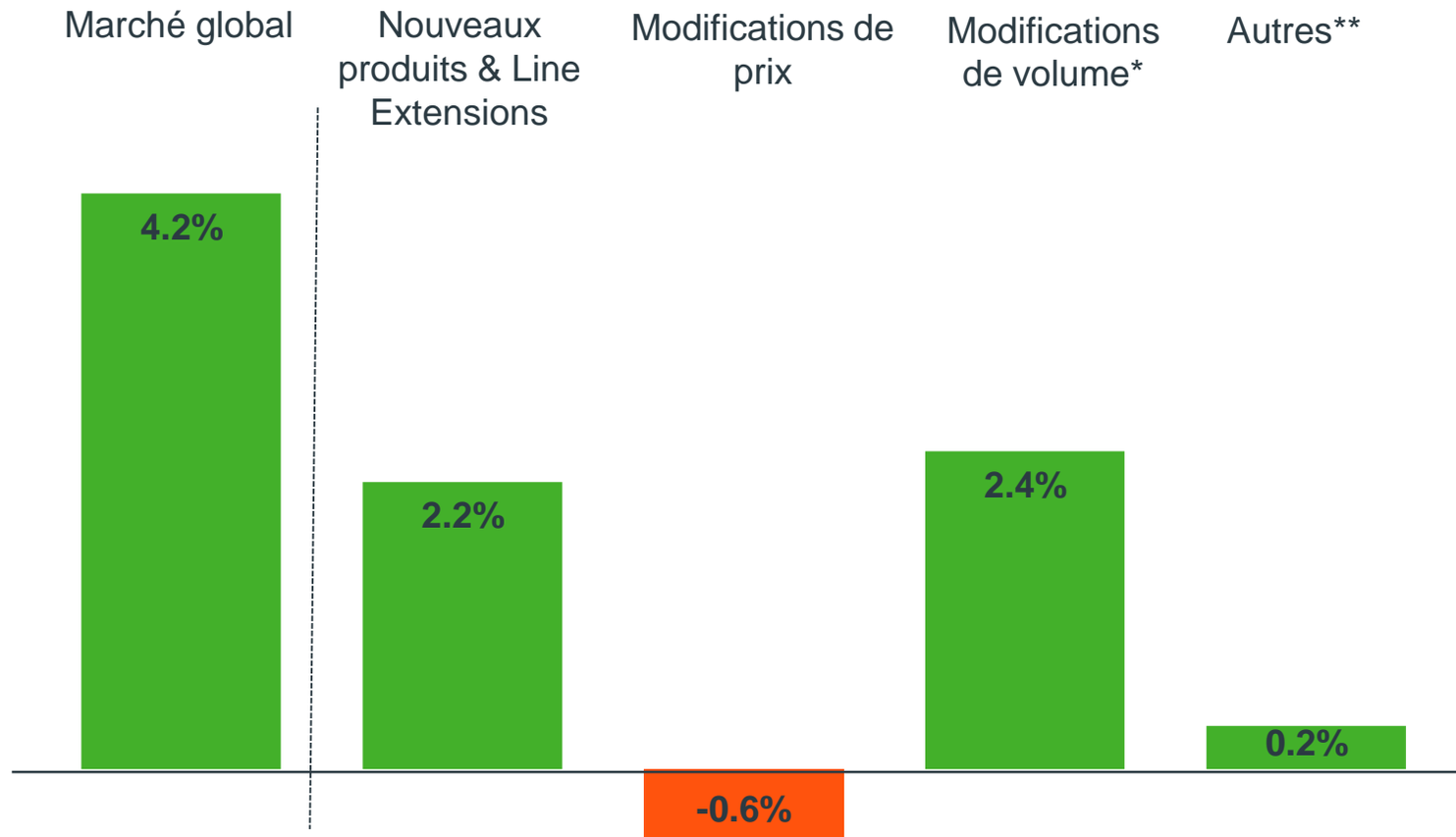


Source: PHAR/MD/DRO/ISH
Articles enregistrés par Swissmedic
État des données décembre 2017

La source de croissance du marché global sont les nouveaux médicaments et l'accroissement du volume des ventes

Évolution des différents composants en valeur ex-factory

MAT 2017



*Modifications de volume: part de croissance du chiffre d'affaires due à l'accroissement des ventes de produits mis sur le marché avant 2017.

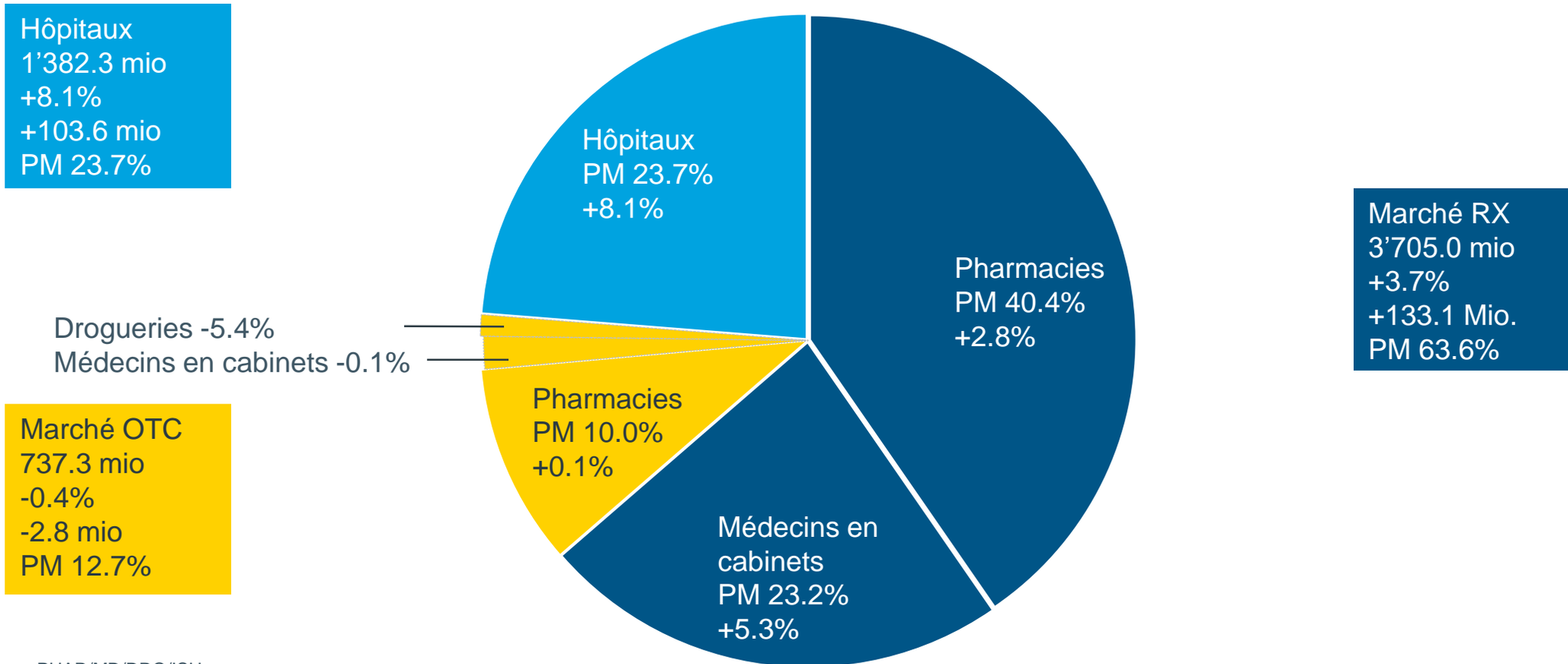
**Interactive Effects: causés par des interactions simultanées entre modifications de prix et de volume. Residual Effects: passage à des emballages plus grands ou plus petits pour des dosages existants.

Source: Données MIDAS Elements of Growth
Marché global Suisse

Fortes impulsions de croissance du marché soumis à ordonnance en tête dans les hôpitaux, suivi de la vente de détail

Valeur ex-factory en CHF 5'824.6 mio (+233.9 mio / +4.2%)

MAT 2017

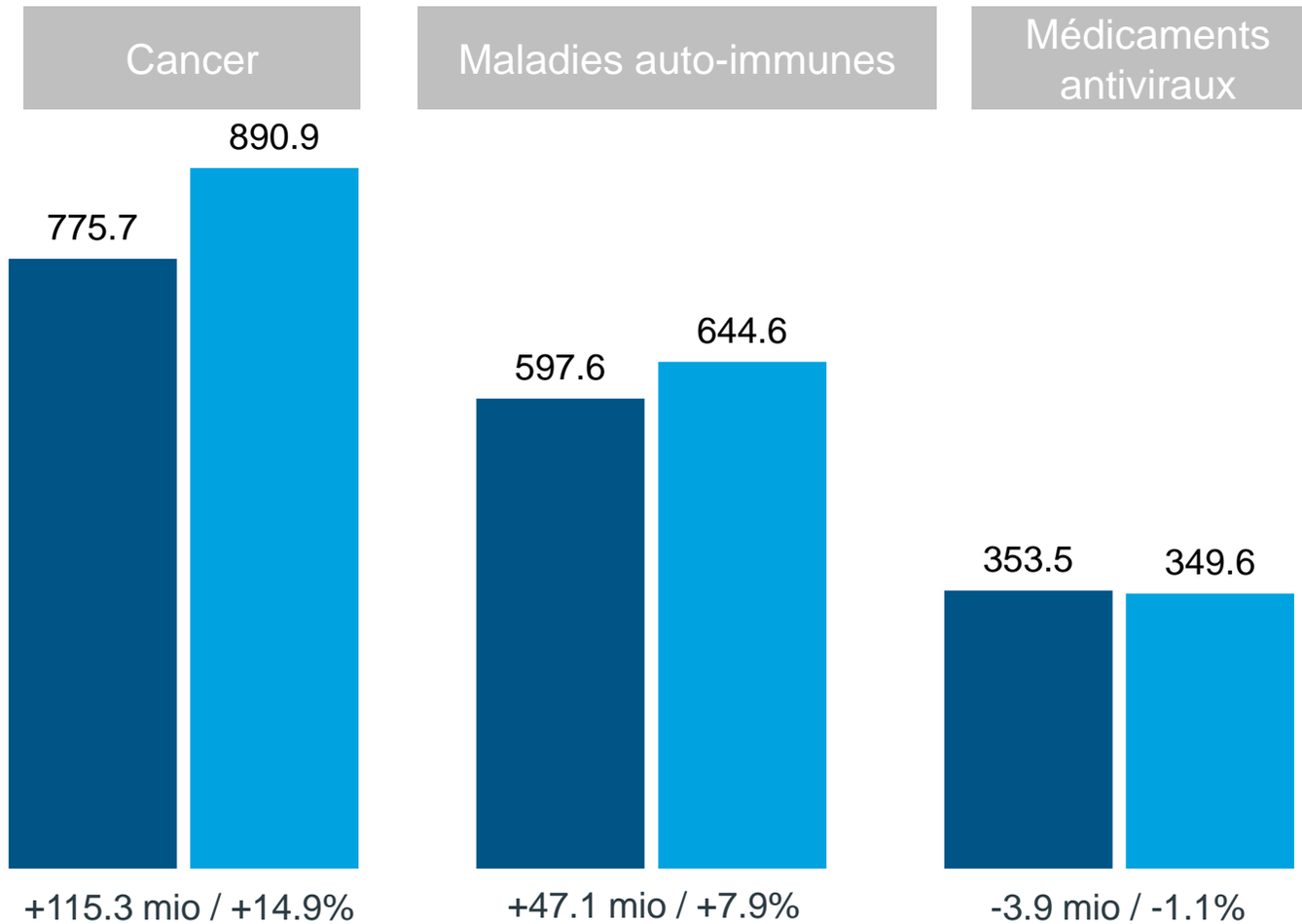


Source: PHAR/MD/DRO/ISH
Articles enregistrés par Swissmedic
État des données décembre 2017

Croissance encore forte en raison des traitements novateurs contre le cancer et les maladies auto-immunes, chiffre d'affaires stagnant des médicaments antiviraux

Valeur ex-factory en CHF 1'885.2 mio (+158.4 mio / +9.2%)

■ 2016 ■ 2017

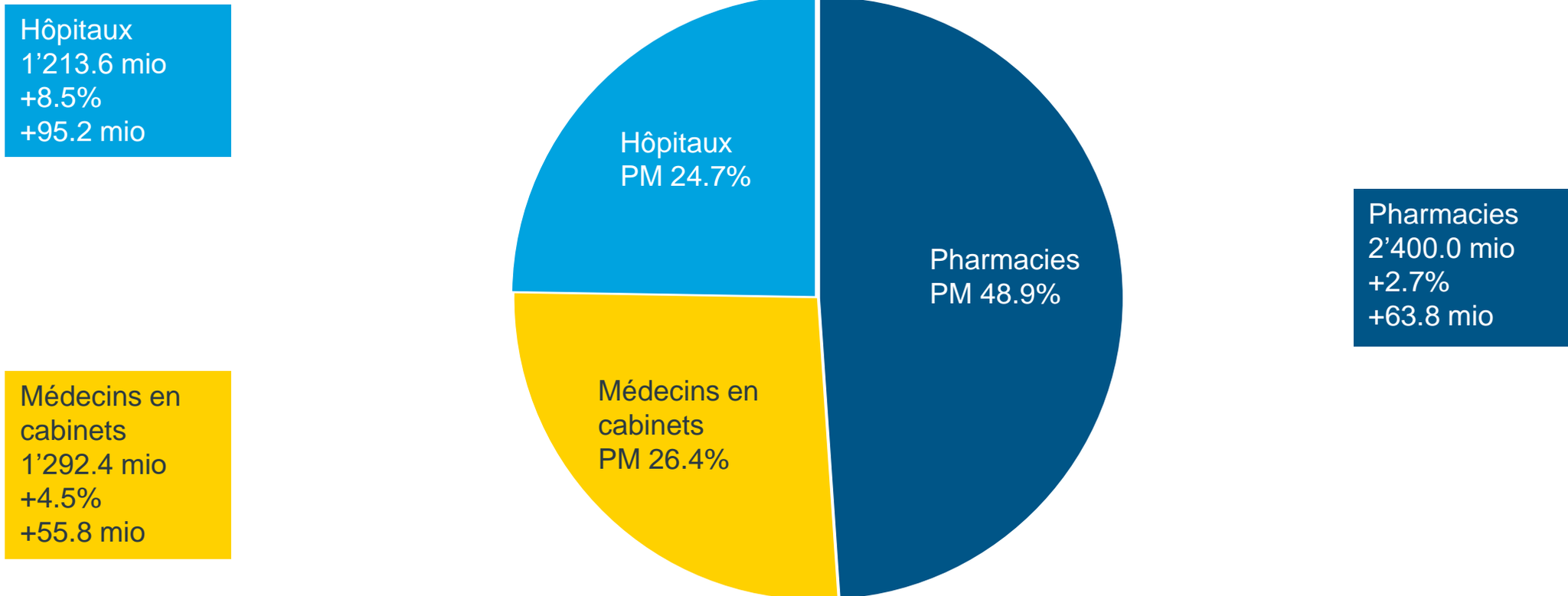


Source: PHAR/MD/DRO/ISH
Articles enregistrés par Swissmedic
État des données décembre 2017

Environ 92% de la croissance viennent du marché pris en charge par les caisses (+ CHF 214.8 mio)

Valeur ex-factory en CHF 4'906.0 mio (+214.8 mio / +4.6%)

MAT 2017

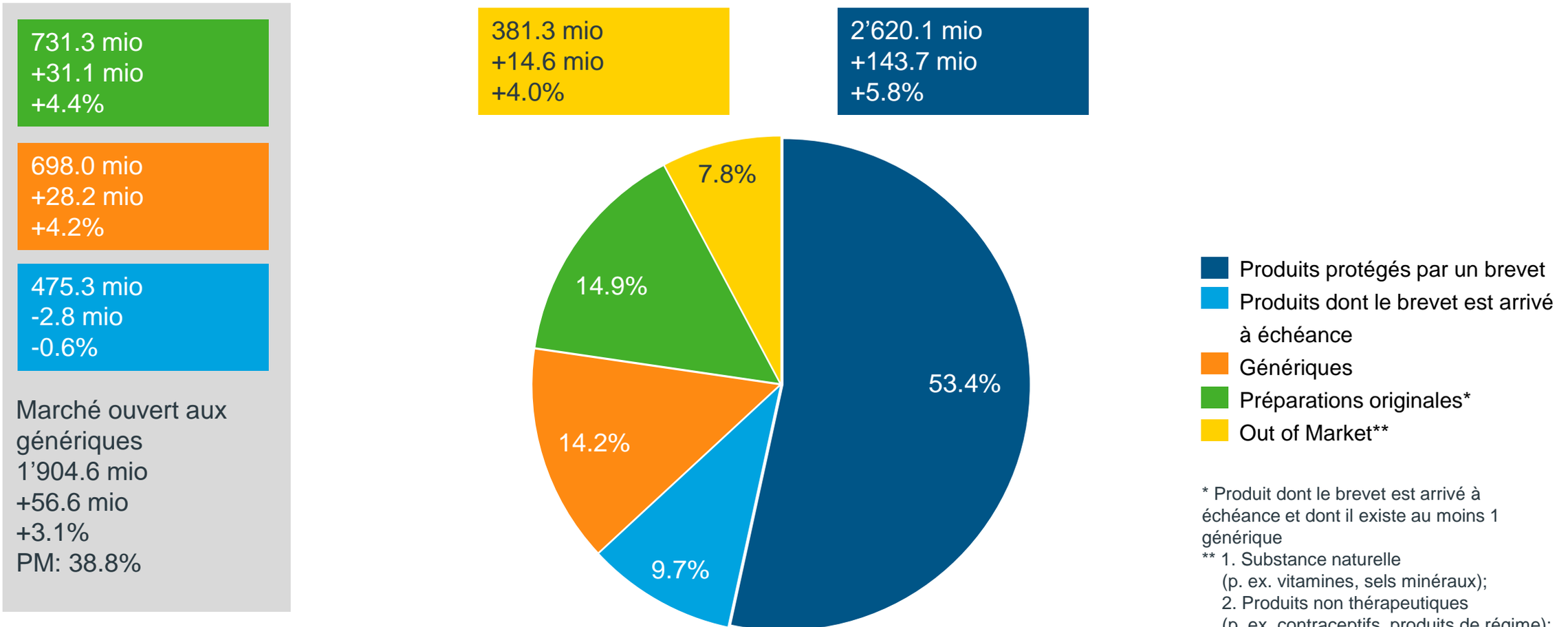


Source: Market Segmentation, produits pris en charge par les caisses (OFSP)
Calcul sur la base d'une délimitation mensuelle de la répartition du marché
État des données décembre 2017

Les médicaments protégés par un brevet gagnent encore en parts de marché et entraînent environ 2/3 de la croissance du marché global

Valeur ex-factory en CHF 4'906.0 mio (+214.8 mio / +4.6%)

MAT 2017



* Produit dont le brevet est arrivé à échéance et dont il existe au moins 1 générique

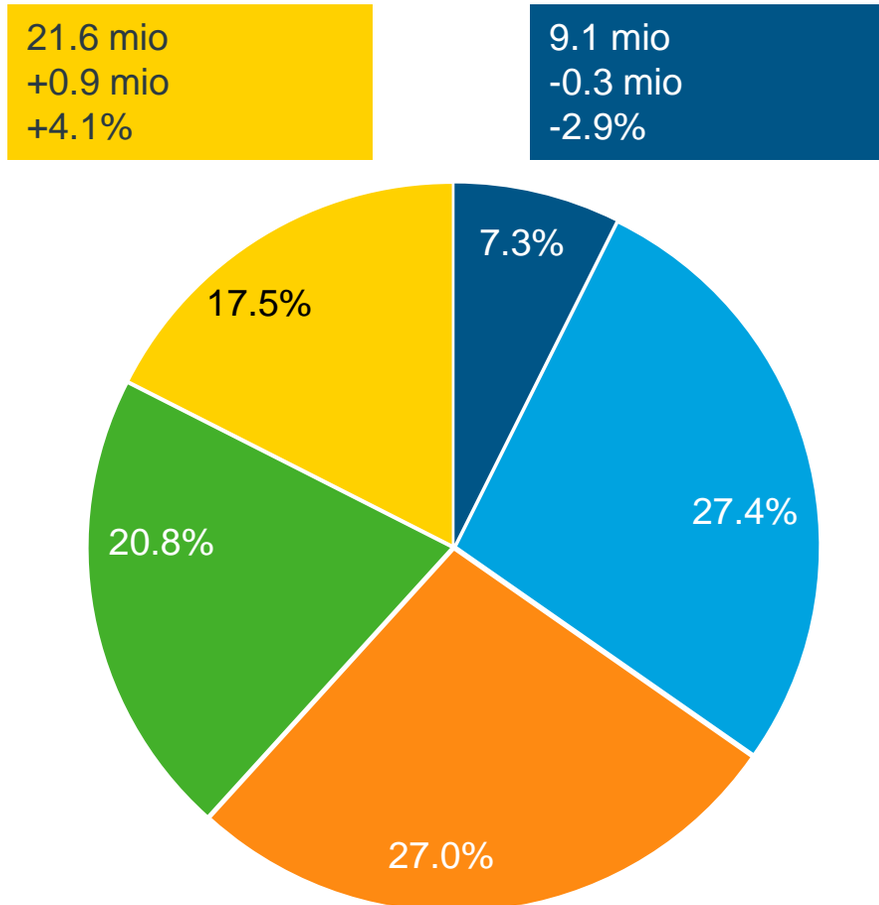
** 1. Substance naturelle (p. ex. vitamines, sels minéraux);
2. Produits non thérapeutiques (p. ex. contraceptifs, produits de régime);
3. Vaccins;
4. Produits de diagnostic

Source: Market Segmentation, produits pris en charge par les caisses (OFSP)
Calcul sur la base d'une délimitation mensuelle de la répartition du marché
État des données décembre 2017

Mais les ventes en volume sur le marché pris en charge par les caisses restent stables (-0.8 mio)

Quantités 123.4 mio d'emballages (-0.8 mio / -0.6%)

MAT 2017



- Produits protégés par un brevet
- Produits dont le brevet est arrivé à échéance
- Génériques
- Préparations originales*
- Out of Market**

* Produit dont le brevet est arrivé à échéance et dont il existe au moins 1 générique

- ** 1. Substance naturelle (p. ex. vitamines, sels minéraux);
 2. Produits non thérapeutiques (p. ex. contraceptifs, produits de régime);
 3. Vaccins;
 4. Produits de diagnostic

Source: Market Segmentation, produits pris en charge par les caisses (OFSP)
 Calcul sur la base d'une délimitation mensuelle de la répartition du marché
 État des données décembre 2017

IMS Health & Quintiles are now



Définitions du marché pour le cancer, les maladies auto-immunes et les médicaments antiviraux

Cancer		Maladies auto-immunes			
L01A	Alkylierende Substanzen	L02B2	Cytostatische Hormon-antagonisten Anti-Androgene	N07A	Produkte gegen Multiple Sklerose
L01B	Antimetaboliten	L02B3	Cytostatische Aromatasehemmer	L04B	Anti-TNF Produkte
L01C	Vinca-Alkaloide & sonstige pflanzliche Produkte	L02B9	Sonstige Hormonantagonisten	L04C	Interleukin Inhibitoren (Stelara, Cosentyx)
L01D	Antineoplastisch wirkende Antibiotika	L03A1	Koloniestimulierende Faktoren	A07E	Produkte gegen Darmentzündungen (Stelara)
L01F	Platinhaltige Antineoplastika	L03A9	Alle sonstigen Immunstimulantien ohne MS	L04X	Sonstige Immunsuppressiva (Otezla)
L01G	Monoklonale Antikörper zur antineoplastischen Therapie	L03B1	Alpha-Interferon	N07X	Alle anderen ZNS-wirksamen Präp (Sativex)
L01H	Proteinkinasehemmer zur antineoplastischen Therapie	L04X	Sonstige Immunsuppressiva (Revlimid)	M01C	Spezifische Antirheumatika (ohne Tee, Homöopathie Präp.)
L01X1	Adjuvantien und pflanzlichen Präparate in der Krebstherapie	B01C4	Cyc.Amp.Erhoeh.Th.Agg.Hemm (Xagrid, Thromboreduction)		
L01X9	Alle sonstigen Antineoplastika	D06D9	Sonst.Topische Prod. gegen Viruserkrankungen (Aldara)	Médicaments antiviraux	
L02A2	Cytostatische Hormone Gestagene	M05B9	Sonst. Ca-Regulatoren (Xgeva)	J05B	Antivirale Mittel exklusiv HIV
L02A3	Gonadotropin-Releasing-Hormon-Analoga	V03C	Radiopharmaceutica (Xofigo)	J05C	Virustatika gegen HIV
L02B1	Cytostatische Hormonan-tagonisten Anti-Estrogene	V03D	Entgiftende Präp. Cyto. Therapie		
		M04A	Gichtmittel (Fasturtec)		

IQVIA™

- **À propos d'IQVIA™**

IQVIA (NYSE:Q) est un leader mondial en tant que prestataire d'informations, de technologies novatrices et de services dans le domaine de la recherche clinique mandatée, qui utilise des données et des méthodes scientifiques pour aider les acteurs de la branche de la santé à améliorer leurs solutions pour leurs clients.

- L'entreprise IQVIA est née de la fusion entre IMS Health et Quintiles, elle propose une large gamme de solutions qui s'appuient sur les avancées en information sur la santé, technologie et analyse, ainsi que sur les compétences et l'expérience de ses collaborateurs pour apporter de nouvelles impulsions au système de santé. IQVIA permet aux entreprises d'optimiser leurs concepts de développement clinique et de commercialisation, de promouvoir les innovations en ayant confiance en leur succès et d'accélérer l'obtention de résultats pertinents.
- IQVIA a environ 55 000 collaborateurs dans plus de 100 pays qui s'engagent pour que le potentiel de la science des données humaines devienne réalité. Le concept de science des données humaines d'IQVIA est porté par IQVIA CORE™ et fournit, sur la base de vastes connaissances de branche, des bases de décisions exceptionnelles, reliant Big Data, une technologie de pointe et des méthodes d'analyse modernes.
- Le vaste savoir-faire d'IQVIA permet aux entreprises de biotechnologie, du génie médical, de l'industrie pharmaceutique et de la recherche médicale, aux institutions publiques, aux unités d'imputation et autres acteurs du système de santé de mieux comprendre les conditions de prise en charge, les maladies et les progrès scientifiques, et les soutient ainsi sur la voie leur permettant d'optimiser le succès des traitements.
- Plus d'informations sous www.IQVIA.ch