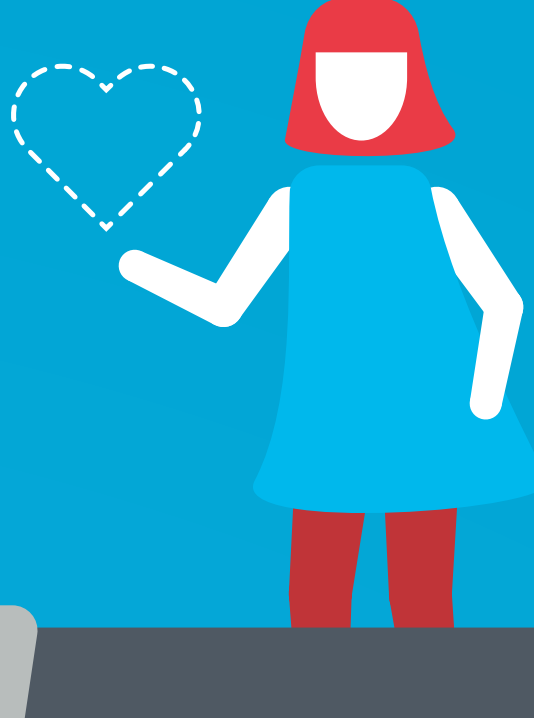
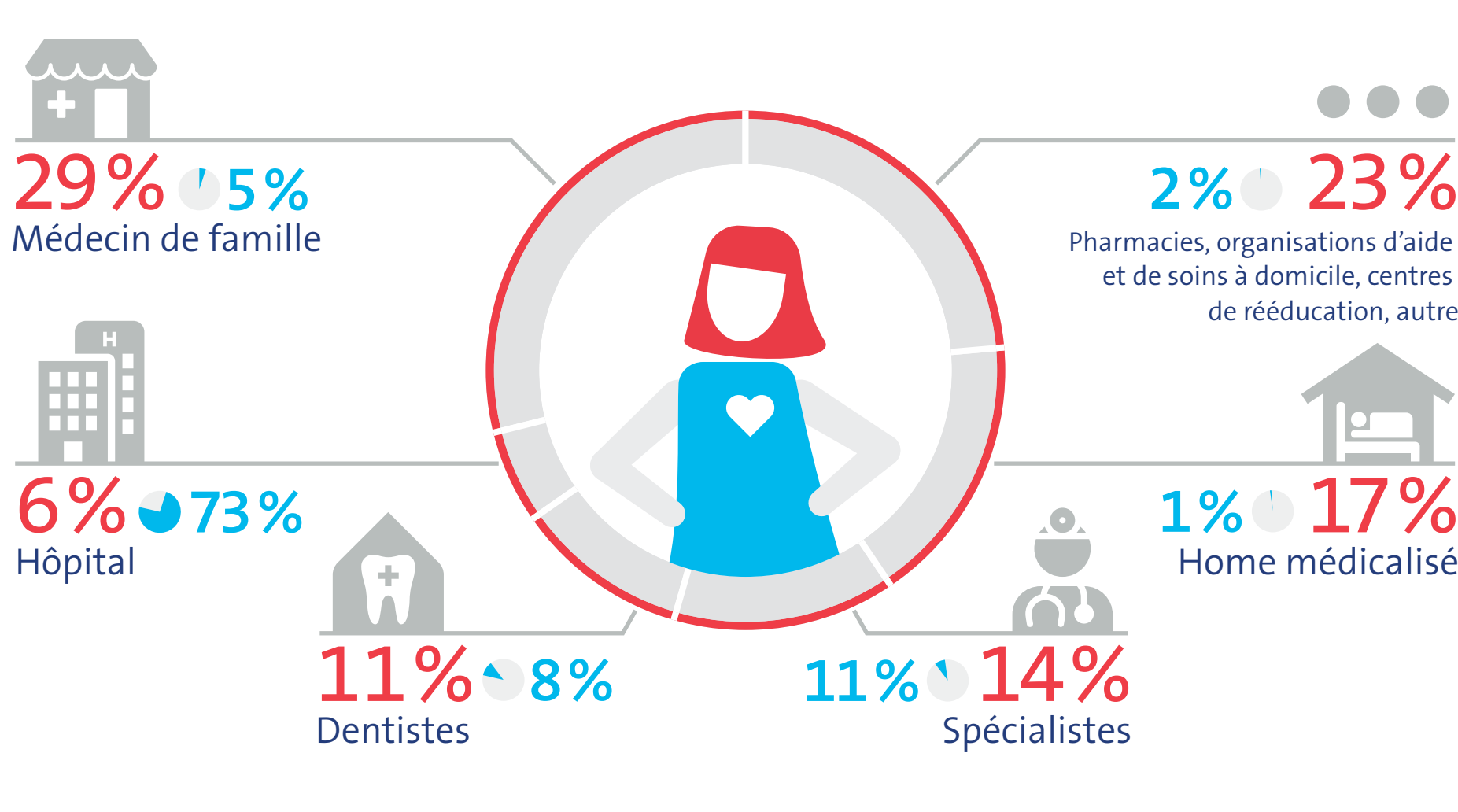


Données médicales Vers une plus grande transparence

Dans le secteur de la santé suisse, des volumes de données considérables sont enregistrés – de manière analogique, électronique et à de multiples endroits. La numérisation permet d'accéder à ces informations au bon moment et au bon endroit, améliorant ainsi l'efficacité et la qualité des traitements.



Les informations médicales: disséminées et très peu accessibles



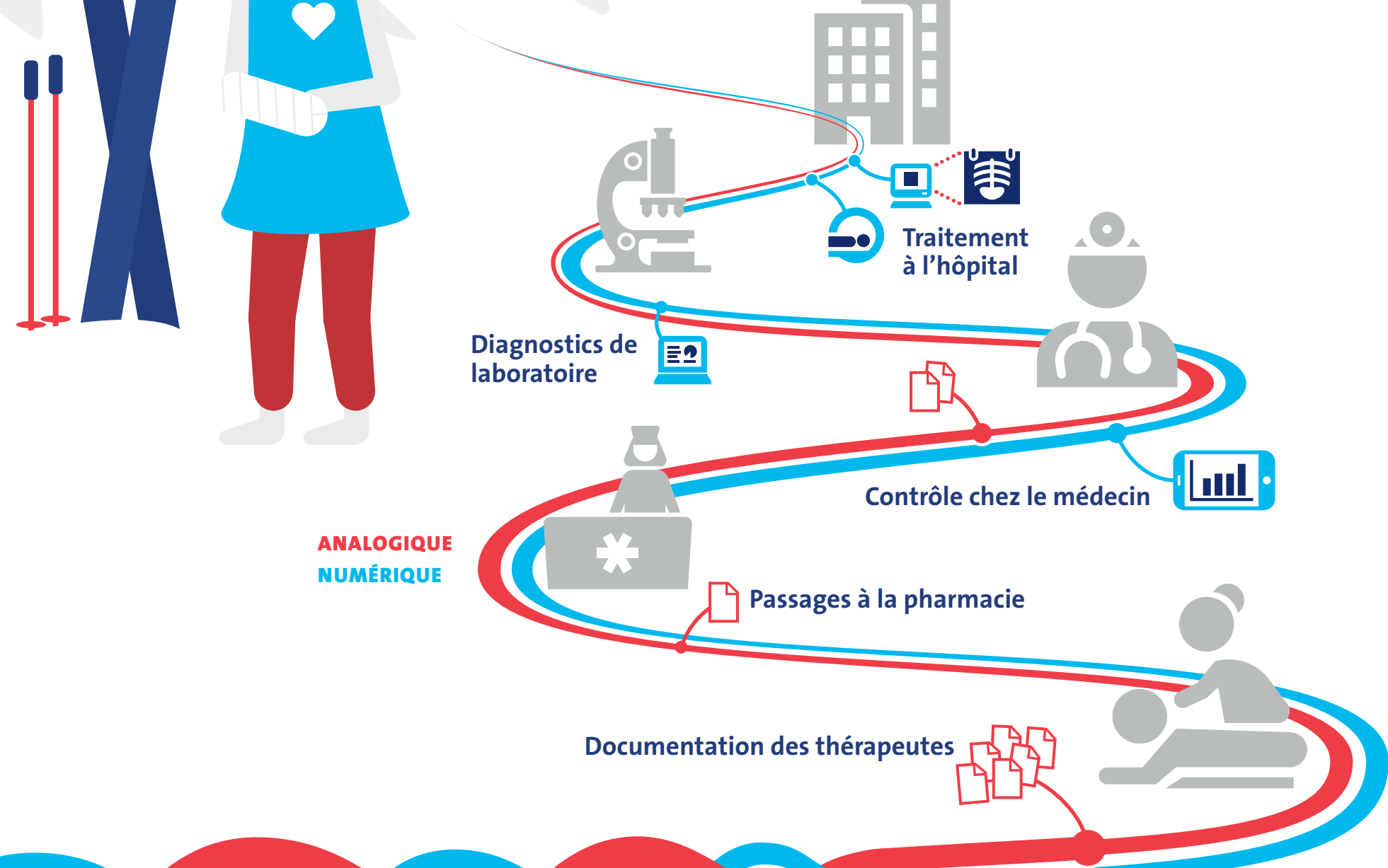
Les données médicales des citoyens suisses sont stockées en de multiples endroits, sous formats papier et numérique, d'une manière telle que le patient peut rarement y accéder.

Les données médicales suivent des chemins tortueux

Exemple

A la suite d'un accident sportif, le rétablissement passe par de nombreuses étapes. Partout, des informations médicales sont enregistrées, collectées et échangées.

Malheureusement, le recours au support numérique n'est pas systématique, ce qui est peu efficace.



Près d'un million de feuilles de papier chaque jour

La plupart des données sont enregistrées par ces acteurs.

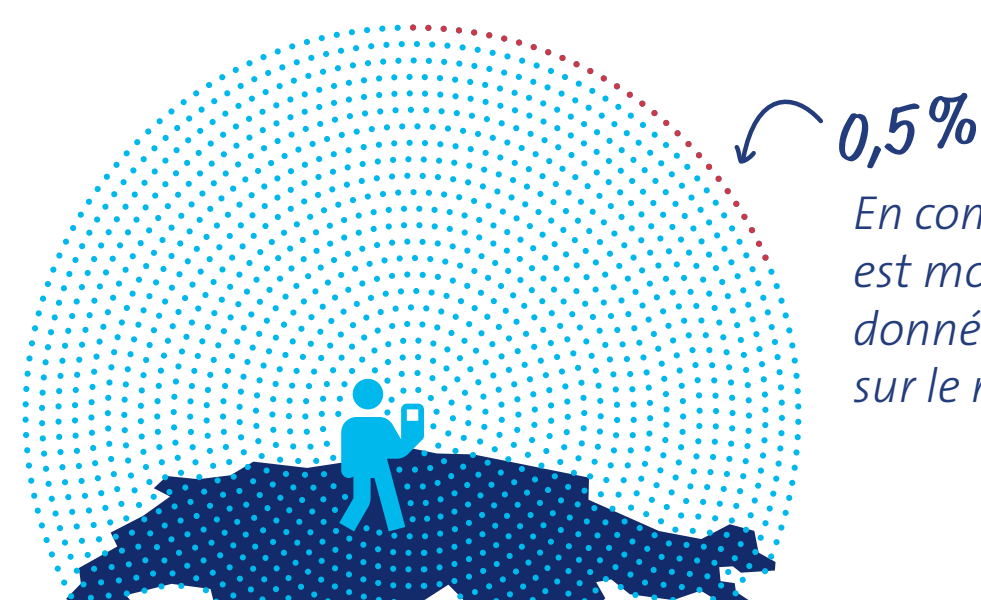
Chaque année, le secteur de la santé suisse produit des données analogiques représentant 300 Mio de feuilles de papier et 1,5 Mio Go d'informations numériques.

	Hôpitaux	Spécialistes*	Assureurs**	Médecins de famille	Homes médicalisés	Pharmacies, organisations d'aide et de soins à domicile, autre
GO/AN	1,1 Mio	0,3 Mio	0,01 Mio	0,07 Mio	0,02 Mio	1000
PAGES/AN	17,5 Mio	75,0 Mio	23,5 Mio	89,5 Mio	51,2 Mio	49,1 Mio
DEGRÉ DE NUMÉRISATION	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆

* Dentistes compris
** Assurances maladie et accidents

Du papier de Zurich à Lucerne

En une année, les données médicales analogiques remplissent plus de 500'000 classeurs fédéraux, soit une rangée d'une longueur de 40 km.



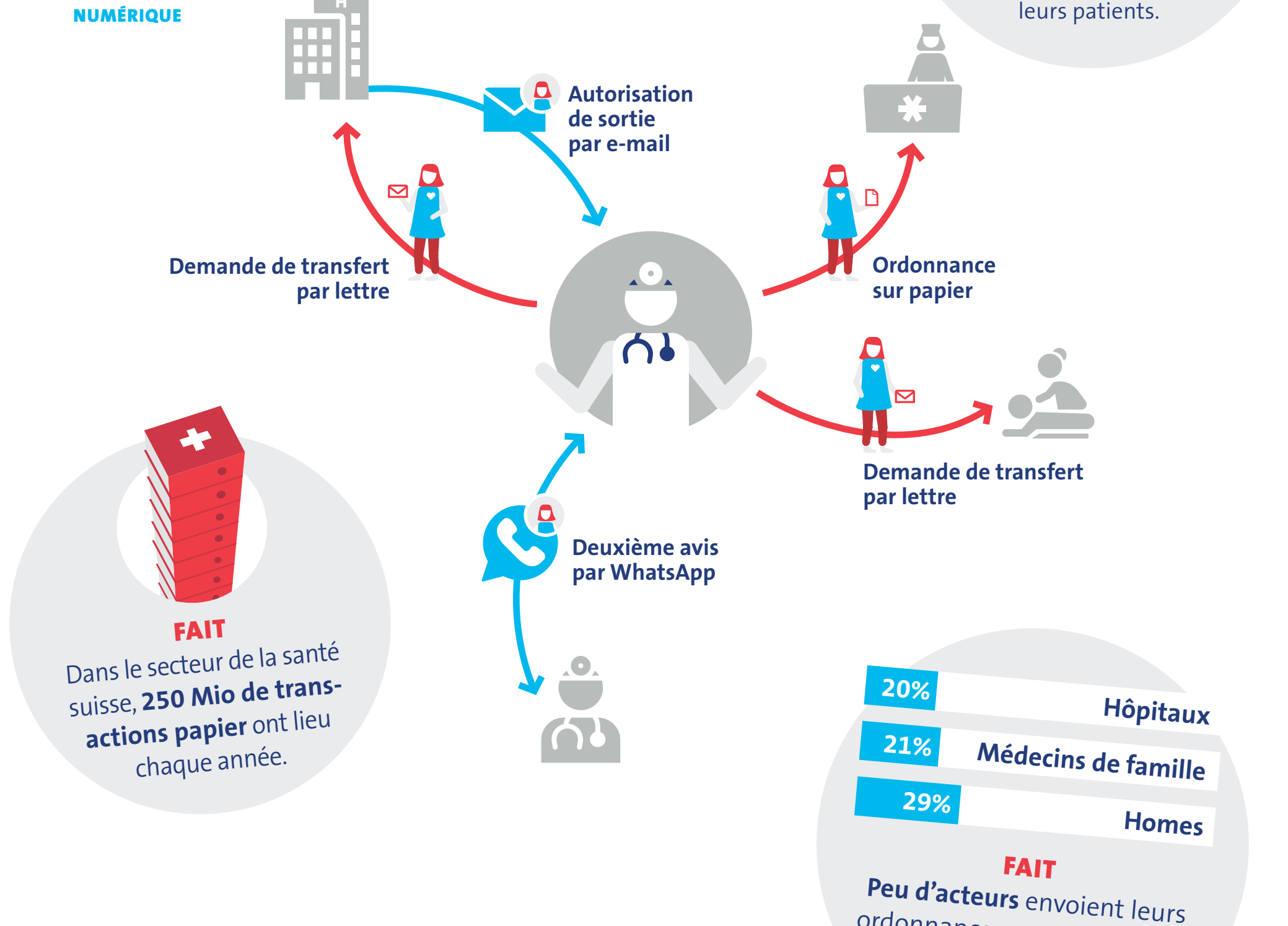
En comparaison, le 1,5 Mio Go de données numériques est modeste. Cela représente seulement 0,5% des données annuellement transmises par smartphone sur le réseau de Swisscom.

Rupture de supports et failles de sécurité

L'échange d'informations médicales est aujourd'hui marqué par des ruptures de supports qui coûtent du temps et de l'argent. Les données échangées électroniquement ne sont pas toujours transmises sur des canaux sécurisés.

Exemple

ANALOGIQUE
NUMÉRIQUE



FAIT Dans le secteur de la santé suisse, 250 Mio de transactions papier ont lieu chaque année.

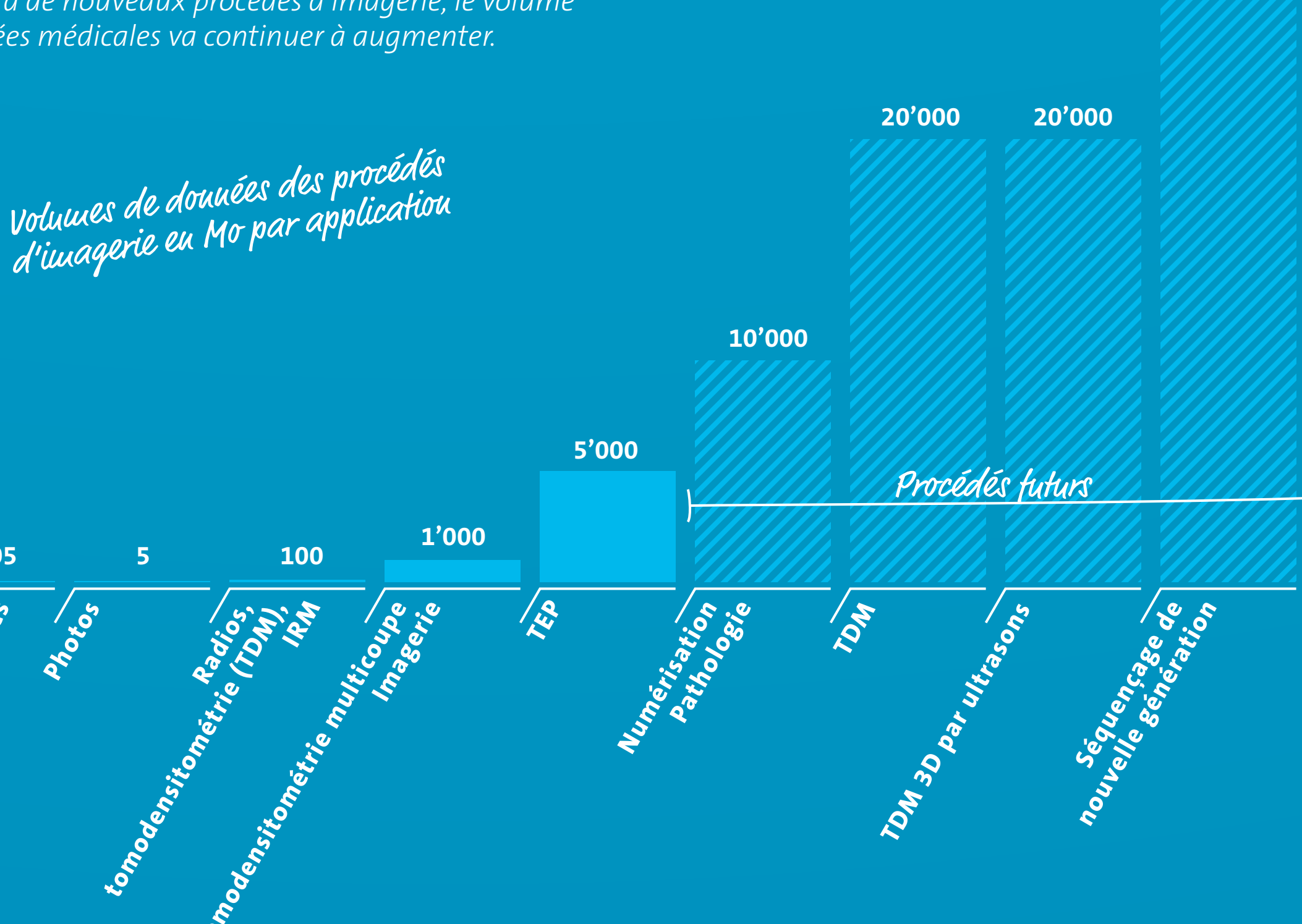
FAIT Moins de la moitié de l'ensemble des médecins qui exercent en cabinet constituent un dossier médical électronique pour leurs patients.

20% Hôpitaux
21% Médecins de famille
29% Homes

FAIT Peu d'acteurs envoient leurs ordonnances aux pharmacies par voie électronique.

D'avantage de possibilités, davantage de données

Avec l'utilisation du dossier électronique du patient, et notamment le recours à de nouveaux procédés d'imagerie, le volume des données médicales va continuer à augmenter.



Une transparence et une responsabilité accrues

La numérisation permet aux patients et aux traitants d'accéder aux informations médicales de manière simple et sécurisée. Les Suisses bénéficient ainsi d'une transparence et d'une responsabilité accrues pour leurs données.

L'ensemble du secteur de la santé gagne en efficacité et en qualité!



76% de la population émet un avis favorable ou neutre concernant l'introduction du dossier électronique du patient



Sources «Schweizer Gesundheitsdaten heute und morgen» (Les données médicales suisses aujourd'hui et demain), étude de la ZHAW, 2017; Swiss eHealth Barometer 2017; Swisscom

Mise en œuvre Nemuk AG, Zurich
Pour une utilisation libre avec mention de la source: Swisscom