



Innovationsreport  
2019

Pressekonferenz am 1. Oktober 2019 in Berlin  
Tim Steimle

# Schwerpunktthema Impfen zeigt hohen Informationsbedarf der Bevölkerung

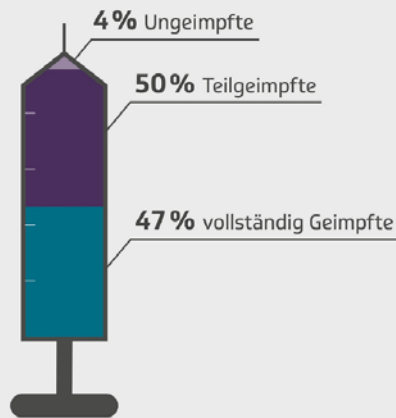
Rund **jeder Fünfte** fühlt sich beim Thema Impfen nicht gut informiert



19 Prozent geben an, sich weniger gut oder schlecht über das Thema Impfen informiert zu fühlen. 81 Prozent fühlen sich gut oder sehr gut informiert.

Grafik/Quelle: Techniker Krankenkasse, repräsentative Umfrage im Auftrag der Techniker Krankenkasse 2019

Jedes zweite Kleinkind ist nicht vollständig geimpft



Grafik/Quelle: Techniker Krankenkasse 2019

Rundungsdifferenzen möglich

Durch bessere **Informationen** und **Impferinnerungen** wird Gemeinschaftsschutz möglich.

# HPV-Impfstoff (Gardasil® 9) überzeugt Experten

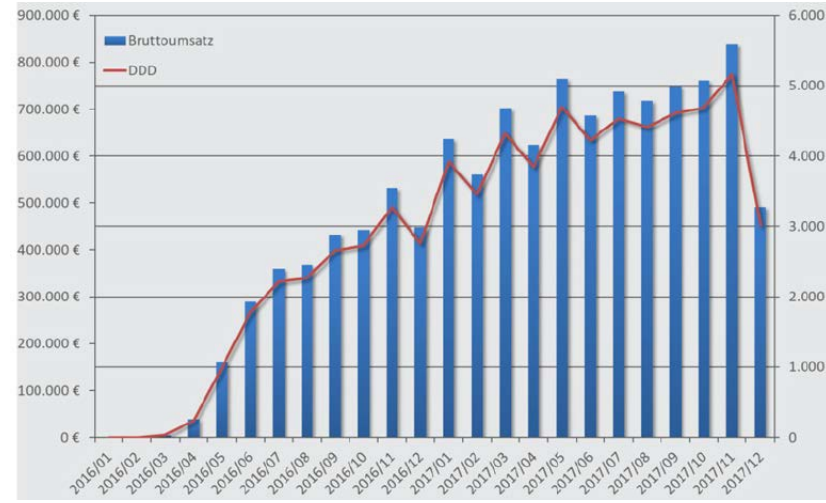
Wirkstoff	Gesamt_Score
Daratumumab (O)	○○●
Elotuzumab	○○●
HPV-Impfstoff (Gardasil® 9)	○○●
Mepolizumab	○○●
Sacubitril/Valsartan	○○●
Osimertinib	○●○
Sofosbuvir/Velpatasvir	○●○
Talimogen laherparepvec	○●○
Trifluridin/Tipiracil	○●○
Albutrepenonacog alfa (O)	●○○
Brivaracetam	●○○
Efmorotocog alfa	●○○
Eftrenonacog alfa (O)	●○○
Elbasvir/Grazoprevir	●○○
Migalastat (O)	●○○
Olaratumab (O)	●○○
Opicapon	●○○
Palbociclib	●○○
Pitolisant (O)	●○○
Selexipag	●○○
Tenofoviralfenamid/Elvitegravir/Cobicistat/Emtricitabin	●○○
Tenofoviralfenamid/Emtricitabin	●○○
Tenofoviralfenamid/Emtricitabin/Rilpivirin	●○○



Verfügbare Impfungen	(Zusatz-)Nutzen	Kosten
<p>einzigster Impfstoff gegen die HPV-Typen 6, 11 sowie 31, 33, 45, 52 und 58</p>	<p>pot. Verhinderung von 90 % (ggü. 70 %) aller Zervixkarzinome</p>	<p>teils günstiger als Cervarix®</p>

Innovationsreport 2019, S. 114

Verordnete Tagesdosen (DDD) und Bruttoumsätze

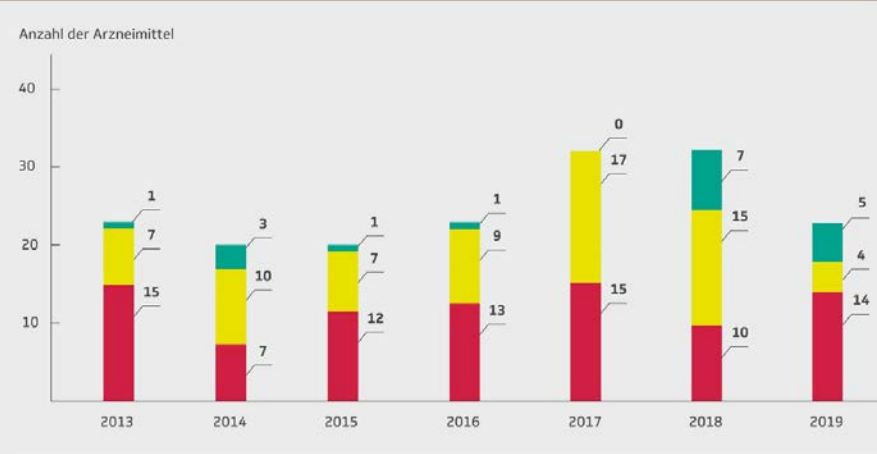


Innovationsreport 2019, S. 115

erster im Innovationsreport bewerteter Impfstoff

# Gesamtergebnis 2019: gemischte Bilanz und hohe Ausgaben

## Gesamtwertung („Gesamtampel“) der Innovationsreporte 2013-2019



Grafik/Quelle: Innovationsreport 2019, Universität Bremen/Techniker Krankenkasse

Rang	Wirkstoff (Handelsname)	Techniker Krankenkasse			GKV gesamt*		
		Umsatz 2017 [in Tsd. €]	Umsatz-änd. zum Vorjahr	Verordnete Packg. 2017 [in Tsd.]	Umsatz 2017 [in Tsd. €]	Absatz 2017 [in Tsd.]	
1	Palbociclib (Ibrance®)	28.696,6	+>999 %	5,3	232.198,6	42,8	●○○
2	Tenofoviralfenamid/ Elvitegravir/Cobicistat/ Emtricitabin (Genvoia®)	21.348,5	+58 %	7,2	113.586,7	38,5	●○○
3	Daratumumab (Darzalex®)	18.364,7	+204 %	10,2	885,7	0,5	○○●
4	Tenofoviralfenamid/ Emtricitabin (Descovy®)	15.644,7	+101 %	8,5	87.514,8	48,7	●○○
5	Velpatasvir/Sofosbuvir (Epclusa®)	14.158,6	+32 %	0,7	193.435,5	9,8	○●○
6	Tenofoviralfenamid/ Emtricitabin/Rilpivirin (Odefsey®)	11.930,9	+273 %	3,8	62.239,4	19,8	●○○
7	Elbasvir/Grazoprevir (Zepatier®)	9.144,1	+>999 %	0,8	100.226,6	8,6	●○○
8	HPV-Stämme (Gardasil® 9)	8.270,7	+169 %	50,8	91.036,8	348,9	○○●
9	Albutrepenonacog alfa (Idelvion®)	7.019,8	+243 %	2,2	2.612,7	0,8	●○○
10	Mepolizumab (Nucale®)	5.676,6	+90 %	1,8	27.493,7	9,5	○○●

Innovationsreport 2019, S. 49

überhöhte Preise neuer Arzneimittel steigern Ausgaben

# Onkologika als Kostentreiber

Untersuchte ATC-3-Gruppen	Anzahl Wirkstoffe nach Häufigkeit
L01 Antineoplastische Mittel	7
J05 Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	5
B02 Antihämorrhagika	3
A16 Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	1
B01* Antithrombotische Mittel	1
C09 Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	1
J07 Impfstoffe	1
N03 Antiepileptika	1
N04 Antiparkinsonmittel	1
N07 Andere Mittel für den Respirationstrakt	1
R03* Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	1
<b>Gesamt</b>	<b>23</b>

Innovationsreport 2019, S. 209

Rang	Präparat (Hersteller) (Wirkstoff)	Anwendungsgebiet	Umsatz 2018 in Mio. €	Gegenüber 2017 in %
1	Humira® (Abbott/Abbvie) (Adalimumab)	z.B. Rheumat. Arthritis	756,7	-3,3
2	Eliquis® (Bristol-Myers Squibb/Pfizer) (Apixaban)	Antikoagulanzen	551,5	+30,8
3	Revlimid® (Celgene Europe) (Lenalidomid)	z.B. Myelom	468,6	+45,0
4	Xarelto® (Bayer) (Rivaroxaban)	Antikoagulanzen	419,7	+2,2
5	Zytiga® (Janssen-Cilag) (Abirateronacetat)	Prostatakrebs	288,3	+35,5
6	Gilenya® (Novartis) (Fingolimod)	MS	264,1	+2,5
7	Cosentyx® (Novartis) (Secukinumab)	z.B. Schuppenflechte	259,4	+24,6
8	Xtandi® (Astellas) (Enzalutamid)	Prostatakrebs	241,5	+1,9
9	Lucentis® (Novartis) (Ranibizumab)	Makuladegeneration	232,9	+3,1
10	Tecfidera® (Biogen) (Dimethylfumarat)	MS	220,5	-0,5

Innovationsreport 2019, S. 25

- insgesamt erwartete Ausgabensteigerung für Arzneimittel bei der TK in 2019 **6,9 %**
- neue Herausforderung in der Onkologie: **Einmalgaben** (Bsp. CAR-T) und **Kombinationstherapien** (Bsp. Lenalidomid und Daratumumab/Elotuzumab)