

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den Rahmenvorgaben 2019

nach § 84 Abs. 6 SGB V



Kassenärztliche Vereinigung: Saarland
Zeitraum: Januar bis Dezember 2019

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil DDD an der Arzneimittelgruppe
HMG-CoA-Reduktasehemmer	Simvastatin und Pravastatin	Leitsubstanzquote	38.333.111,2	16.600.689,4	43,3%
Selektive Betablocker	Bisoprolol und Metoprolol	Leitsubstanzquote	25.886.833,6	23.140.811,7	89,4%
Alpha-Rezeptorenblocker zur Behandlung der BPH	Tamsulosin	Leitsubstanzquote	5.213.240,8	4.383.790,0	84,1%
Selektive Serotonin-Rückaufnahme-Inhibitoren	Citalopram und Sertralin	Leitsubstanzquote	7.570.920,5	4.035.325,5	53,3%
Bisphosphonate zur Behandlung der Osteoporose	Alendronsäure und Risedronsäure	Leitsubstanzquote	1.908.567,3	1.551.886,3	81,3%
ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren	Enalapril, Lisinopril und Ramipril	Leitsubstanzquote	104.606.794,2	64.403.690,5	61,6%
ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren in Kombination mit Diuretika bzw. Calcium-Antagonisten	Enalapril, Lisinopril und Ramipril jeweils mit Diuretikum/HCT bzw. Amlodipin und Nitrendipin	Leitsubstanzquote	19.064.040,0	6.565.230,0	34,4%
Calcium-Antagonisten	Amlodipin und Nitrendipin	Leitsubstanzquote	28.723.295,6	20.639.665,1	71,9%
Nichtselektive Monoamin-Rückaufnahmehemmer	Amitriptylin und Doxepin	Leitsubstanzquote	3.998.070,5	2.187.910,9	54,7%
HMG-CoA-Reduktasehemmer und ezetimibhaltige Arzneimittel	ezetimibhaltige Arzneimittel einschließlich Kombinationen	Verordnungshöchstquote	41.618.181,2	3.285.070,0	7,9%
BtM-pflichtige Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	transdermale Darreichungsformen	Verordnungshöchstquote	2.307.985,6	707.720,5	30,7%
Orale BtM-pflichtige Opioide	orale Darreichungsformen (Oxycodon/Naloxon- Kombinationen und Tapentadol)	Verordnungshöchstquote	1.600.265,1	610.553,5	38,2%
Erythropoese-stimulierende Wirkstoffe	„biosimilare“ Erythropoietine	Verordnungsmindestquote	570.970,3	211.311,7	37,0%
Infliximab	„biosimilares“ Infliximab	Verordnungsmindestquote	309.395,4	156.683,8	50,6%
Etanercept	„biosimilares“ Etanercept	Verordnungsmindestquote	140.083,2	77.685,4	55,5%
Prostaglandin-Analoga inkl. Kombinationen mit Timolol in der Glaukomtherapie	generikafähige Prostaglandin-Analoga inkl. Kombinationen mit Timolol	Verordnungsmindestquote	2.771.715,0	2.227.785,0	80,4%
Rituximab	„biosimilares“ Rituximab	Verordnungsmindestquote	33.280,2	24.093,4	72,4%
Trastuzumab	„biosimilares“ Trastuzumab	Verordnungsmindestquote	51.190,9	25.536,7	49,9%
Filgrastim	„biosimilares“ Filgrastim	Verordnungsmindestquote	2.995,0	2.269,7	75,8%
Enoxaparin	„biosimilares“ Enoxaparin	Verordnungsmindestquote	1.127.718,2	181.364,3	16,1%
Imatinib	generisches Imatinib unter Berücksichtigung der zugelassenen Anwendungsgebiete	Verordnungsmindestquote	26.832,0	16.464,0	61,4%

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den Rahmenvorgaben 2019

nach § 84 Abs. 6 SGB V



Kassenärztliche Vereinigung: Saarland
Zeitraum: Januar bis Dezember 2019

<u>Arzneimittelgruppe</u>	<u>Zielvorgabe</u>	<u>Zieldefinition</u>	<u>Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe</u>	<u>Anzahl DDD der Zielvorgabe</u>	<u>Anteil DDD an der Arzneimittelgruppe</u>
---------------------------	--------------------	-----------------------	--	-----------------------------------	---

Datenbasis für die Auswertung sind die nach § 300 SGB V übermittelten ungeprüften Verordnungsdaten zur Vertragsärztlichen Versorgung. Die Information wird für die im Auswertungszeitraum gültigen LANR-BSNR-Kombinationen erstellt. Die Angaben der Tabelle folgen den Rahmenvorgaben nach § 84 Abs. 6 SGB V - Arzneimittel - für das Jahr 2019. Für die dort festgelegten Arzneimittelgruppen werden quartalsweise die DDD-Werte (Anzahl) zu jeder Kombination aus Arzt- und Betriebsstättennummer in einer Rahmenvorgabendatei ausgewiesen, die der regional zuständigen Kassenärztlichen Vereinigung übermittelt wird.

Datenstand: 16.03.2020

Im Auftrag erstellt durch
ITSG - Informationstechnische Servicestelle der
Gesetzlichen Krankenversicherung GmbH, Heusenstamm