

## 16/2024. (III. 11.) BM rendelet

### a stratégiai gyógyszerlista kiadásáról

**Közlönyállapot: 2024. 05. 10.**

Az emberi alkalmazásra kerülő gyógyszerekről és egyéb, a gyógyszerpiacot szabályozó törvények módosításáról szóló 2005. évi XCV. törvény 32. § (5) bekezdés s) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 66. § (1) bekezdés 26. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

**1. § (1)** A magyarországi betegellátás biztonságos fenntartásához szükséges stratégiai gyógyszerhatóanyagok körét az 1. melléklet tartalmazza.

(2) Az 1. mellékletben szereplő gyógyszerhatóanyagokat tartalmazó termékekből a gyógyszer-nagykereskedelmi engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezeteknek folyamatosan a megelőző 12 hónap során értékesített mennyiség 1/12 részét elérő készlettel kell rendelkezniük.

(3) A Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (a továbbiakban: NNGYK) honlapján közleményben közzéteszi az 1. melléklet szerinti hatóanyaghoz tartozó, magyarországi forgalomban lévő gyógyszereket. Az NNGYK „SH” jelzéssel jelöli a Magyarországon előállított gyógyszereket, és „S” jelzéssel a magyarországi gyártóhellyel rendelkező gyártók gyógyszereit. Az NNGYK a közleményben foglaltakat félévente felülvizsgálja, és szükség esetén a közleményt módosítja.

**2. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 60. napon lép hatályba.

**3. §** Az NNGYK az 1. § (3) bekezdése szerinti közleményt első alkalommal az e rendelet hatálybalépését követő hónap első napján teszi közzé.

*Dr. Pintér Sándor s. k.,*

belügyminiszter

*1. melléklet a 16/2024. (III. 11.) BM rendelethez*

Stratégiai gyógyszerhatóanyagok

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
<b>2</b>	A02BA03	famotidin
<b>3</b>	A02BC01	omeprazol
<b>4</b>	A02BC02	pantoprazol
<b>5</b>	A02BC03	lansoprazol
<b>6</b>	A02BC04	rabeprazol
<b>7</b>	A02BC05	ezomeprazol
<b>8</b>	A03AD02	drotaverin
<b>9</b>	A03BA01	atropin

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
<b>10</b>	A03FA01	metoklopramid
<b>11</b>	A03FA03	domperidon
<b>12</b>	A04AA01	ondanszetron
<b>13</b>	A04AA02	graniszetron
<b>14</b>	A05AA02	urzodezoxikólsav
<b>15</b>	A07AA11	rifaximin
<b>16</b>	A07AA12	fidaxomicin
<b>17</b>	A07EA06	budezonid
<b>18</b>	A07EC02	meszalazin
<b>19</b>	A10AB01	humán inzulin
<b>20</b>	A10AB04	liszpro inzulin
<b>21</b>	A10AB05	aszpart inzulin
<b>22</b>	A10AB06	glulizin inzulin
<b>23</b>	A10AC01	humán inzulin
<b>24</b>	A10AD01	humán inzulin
<b>25</b>	A10AD04	liszpro inzulin
<b>26</b>	A10AD05	aszpart inzulin
<b>27</b>	A10AD06	aszpart inzulin, degludek inzulin
<b>28</b>	A10AE04	glargin inzulin
<b>29</b>	A10AE05	detemir inzulin
<b>30</b>	A10AE06	degludek inzulin
<b>31</b>	A10BA02	metformin-hidroklorid
<b>32</b>	A10BB08	glikidon
<b>33</b>	A10BB09	gliklazid
<b>34</b>	A10BB12	glimepirid
<b>35</b>	A10BD07	metformin és szitagliptin
<b>36</b>	A10BD08	metformin és vildagliptin
<b>37</b>	A10BH01	szitagliptin
<b>38</b>	A10BH02	vildagliptin
<b>39</b>	A11CC05	kolekalciferol
<b>40</b>	A11DA01	tiamin
<b>41</b>	A12AA03	kalcium-glükonát
<b>42</b>	A12AA04	kalcium-karbonát
<b>43</b>	A12AA13	kalcium-citrát
<b>44</b>	A12BA01	kálium-klorid
<b>45</b>	A12BA02	kálium-citrát
<b>46</b>	A12CC02	magnézium-szulfát
<b>47</b>	A12CC04	magnézium-citrát

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
<b>48</b>	A16AX01	tioktánsav
<b>49</b>	B01AA03	warfarin
<b>50</b>	B01AA07	acenokoumarol
<b>51</b>	B01AB01	heparin
<b>52</b>	B01AB04	dalteparin
<b>53</b>	B01AB05	enoxaparin
<b>54</b>	B01AB06	nadroparin
<b>55</b>	B01AC04	klopidogrel
<b>56</b>	B01AC05	tiklopidin
<b>57</b>	B01AC06	acetilszalicilsav
<b>58</b>	B01AC21	treprosztinil
<b>59</b>	B01AC22	prasugrel
<b>60</b>	B01AC23	cilosztazol
<b>61</b>	B02BA01	fitomenadion (szintetikus K1 vitamin)
<b>62</b>	B03AA07	vas(II)-szulfát
<b>63</b>	B03AB05	vas(III)-hidroxid polimaltóz komplex formájában
<b>64</b>	B03BB01	folsav
<b>65</b>	B03XA01	eritropoietin
<b>66</b>	B05AA01	humán albumin (50g/l fehérjetartalom) és elektrolitszegény humán albumin (200g/l fehérjetartalom)
<b>67</b>	B05AA06	zselatin, nátrium-klorid, kálium-klorid, kalcium-klorid-dihidrát, magnézium-klorid-hexahidrát, nátrium-acetát-trihidrát
<b>68</b>	B05BA03	glükóz
<b>69</b>	B05BB01	nátrium-acetát-trihidrát, nátrium-klorid, kálium-klorid, magnézium-klorid-hexahidrát
<b>70</b>	B05BB02	elektrolitok, glükóz
<b>71</b>	B05BC01	mannitol
<b>72</b>	B05XA01	kálium-klorid
<b>73</b>	C01AA05	digoxin
<b>74</b>	C01BC03	propafenon
<b>75</b>	C01BD01	amiodaron
<b>76</b>	C01CA04	dopamin
<b>77</b>	C01CA06	fenilefrin-hidroklorid
<b>78</b>	C01CA07	dobutamin
<b>79</b>	C01CA24	epinefrin
<b>80</b>	C01DA02	glicerin-trinitrát
<b>81</b>	C01DA14	izoszorbid-mononitrát
<b>82</b>	C01EB10	adenozin
<b>83</b>	C01EB15	trimetazidin

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
<b>84</b>	C01EB17	ivabradin
<b>85</b>	C02AC06	rilmenidin
<b>86</b>	C02CA04	doxazozin
<b>87</b>	C02CA06	urapidil
<b>88</b>	C03AA03	hidroklorotiazid
<b>89</b>	C03BA11	indapamid
<b>90</b>	C03CA01	furoszemid
<b>91</b>	C03DA01	spironolakton
<b>92</b>	C03DA04	eplerenon
<b>93</b>	C03EA01	hidroklorotiazid és amilorid-hidroklorid
<b>94</b>	C04AE02	nicergolin
<b>95</b>	C04AX11	benciklán
<b>96</b>	C05AD	helyi érzéstelenítők aranyér kezeléséhez
<b>97</b>	C05AE01	glicerin-trinitrát
<b>98</b>	C07AA05	propranolol
<b>99</b>	C07AB02	metoprolol
<b>100</b>	C07AB05	betaxolol
<b>101</b>	C07AB07	bizoprolol
<b>102</b>	C07AB12	nebivolol
<b>103</b>	C07AG02	karvedilol
<b>104</b>	C08CA01	amlodipin
<b>105</b>	C08CA02	felodipin
<b>106</b>	C08CA05	nifedipin
<b>107</b>	C08DA01	verapamil
<b>108</b>	C08DB01	diltiazem
<b>109</b>	C08GA02	amlodipin és indapamid
<b>110</b>	C09AA02	enalapril
<b>111</b>	C09AA03	lisinopril
<b>112</b>	C09AA04	perindopril
<b>113</b>	C09AA05	ramipril
<b>114</b>	C09BA02	enalapril és hidroklorotiazid
<b>115</b>	C09BA04	perindopril és indapamid
<b>116</b>	C09BA05	ramipril és hidroklorotiazid
<b>117</b>	C09BB03	lizinopril és amlodipin
<b>118</b>	C09BB04	perindopril és amlodipin
<b>119</b>	C09BB07	ramipril és amlodipin
<b>120</b>	C09BX01	perindopril, amlodipin és indapamid
<b>121</b>	C09BX02	bizoprolol és perindopril

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
122	C09CA01	lozartán
123	C09CA03	valzartán
124	C09CA04	irbezartán
125	C09CA07	telmizartán
126	C09DA01	lozartán és hidroklorotiazid
127	C09DA03	valzartán és hidroklorotiazid
128	C09DA04	irbezartán és hidroklorotiazid
129	C09DA07	telmizartán és hidroklorotiazid
130	C09DB01	valzartán és amlodipin
131	C09DB04	telmizartán és amlodipin
132	C09DX01	valzartán, amlodipin és hidroklorotiazid
133	C10AA01	szimvasztatin
134	C10AA05	atorvasztatin
135	C10AA07	rozuvasztatin
136	C10AB05	fenofibrát
137	C10AX09	ezetimib
138	C10BA06	rozuvasztatin és ezetimib
139	C10BX03	atorvasztatin és amlodipin
140	C10BX05	rozuvasztatin és acetilszalicilsav
141	C10BX07	rozuvasztatin, amlodipin és lizinopril
142	C10BX10	rozuvasztatin és valzartán
143	C10BX11	atorvasztatin, amlodipin és perindopril
144	C10BX17	rozuvasztatin és ramipril
145	D04AB01	lidokain
146	D06BB03	aciklovir
147	D06BX01	metronidazol
148	D07AB09	triamkinolon
149	G01AA10	klindamicin
150	G01AF01	metronidazol
151	G02AB02	ergotamin
152	G02CB01	bromokriptin
153	G03DA04	progeszteron
154	H01BA02	dezmopresszin
155	H01BB02	oxitocin
156	H01CB02	oktreotid
157	H02AB02	dexametazon
158	H02AB04	metilprednizolon
159	H02AB06	prednizolon

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
<b>160</b>	H02AB08	triamcinolon
<b>161</b>	H02AB09	hidrokortizon
<b>162</b>	H03AA01	levotiroxin-nátrium
<b>163</b>	H03BB02	tiamazol
<b>164</b>	H04AA01	glükagon
<b>165</b>	H05AA02	teriparatid
<b>166</b>	J01AA02	doxiciklin
<b>167</b>	J01CA01	ampicillin
<b>168</b>	J01CA04	amoxicillin
<b>169</b>	J01CE01	benzilpenicillin
<b>170</b>	J01CE02	fenoximetilpenicillin
<b>171</b>	J01CR01	ampicillin, szulbaktám
<b>172</b>	J01CR02	amoxicillin és klavulánsav
<b>173</b>	J01CR04	szultamicillin
<b>174</b>	J01CR05	piperacillin, tazobaktám
<b>175</b>	J01DC02	cefuroxim
<b>176</b>	J01DC04	cefaklor
<b>177</b>	J01DC10	cefprozil
<b>178</b>	J01DD02	ceftazidim
<b>179</b>	J01DD04	ceftriaxon
<b>180</b>	J01DD08	cefixim
<b>181</b>	J01DH02	meropenem
<b>182</b>	J01DH51	imipenem, cilasztatin
<b>183</b>	J01EE01	szulfametoxazol és trimetoprim
<b>184</b>	J01FA02	spiramicin
<b>185</b>	J01FA09	klaritromicin
<b>186</b>	J01FA10	azitromicin
<b>187</b>	J01FF01	klindamicin
<b>188</b>	J01GB01	tobramicin
<b>189</b>	J01GB03	gentamicin
<b>190</b>	J01GB06	amikacin
<b>191</b>	J01MA01	ofloxacin
<b>192</b>	J01MA02	ciprofloxacín
<b>193</b>	J01MA06	norfloxacín
<b>194</b>	J01MA12	levofloxacín
<b>195</b>	J01MA14	moxifloxacín
<b>196</b>	J01XA01	vankomicin
<b>197</b>	J01XB01	kolisztimetát

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
<b>198</b>	J01XD01	metronidazol
<b>199</b>	J01XX01	foszfomicin
<b>200</b>	J02AA01	amfotericin-B
<b>201</b>	J02AC01	flukonazol
<b>202</b>	J02AC02	itrakonazol
<b>203</b>	J02AC03	vorikonazol
<b>204</b>	J04AB02	rifampicin
<b>205</b>	J05AB01	aciklovir
<b>206</b>	J06BA02	humán immunglobulin
<b>207</b>	J06BB01	humán anti-D immunglobulin
<b>208</b>	J06BB02	humán tetanusz elleni immunglobulin
<b>209</b>	J07AM01	tetanusz toxoid
<b>210</b>	L01AA09	bendamusztin
<b>211</b>	L01AX03	temozolomid
<b>212</b>	L01BA01	metotrexát
<b>213</b>	L01BB05	fludarabin
<b>214</b>	L01BC03	tegafur
<b>215</b>	L01BC07	azakitidin
<b>216</b>	L01DB03	epirubicin
<b>217</b>	L02BG03	anasztrozol
<b>218</b>	L02BG04	letrozol
<b>219</b>	L03AX03	BCG vakcina
<b>220</b>	M01AB05	diklofenák
<b>221</b>	M01AB55	diklofenák kombináció
<b>222</b>	M01AE02	naproxén
<b>223</b>	M01AX02	nifluminsav
<b>224</b>	M03AC06	pipekurónium-bromid
<b>225</b>	M03BX04	tolperizon
<b>226</b>	M04AA01	allopurinol
<b>227</b>	M05BA04	alendronsav
<b>228</b>	M05BA06	ibandronsav
<b>229</b>	M05BA07	rizedronsav
<b>230</b>	M05BA08	zoledronsav
<b>231</b>	N01AH01	fentanil
<b>232</b>	N01AH03	szufentanil
<b>233</b>	N01AX03	ketamin
<b>234</b>	N01AX07	etomidát
<b>235</b>	N01AX10	propofol

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
236	N01BB02	lidokain
237	N02AA01	morfin
238	N02AA05	oxikodon
239	N02AA08	dihidrokodein
240	N02AA55	oxikodon és naloxon
241	N02AB03	fentanil
242	N02AE01	buprenorfin
243	N02AJ13	tramadol, paracetamol
244	N02AX02	tramadol
245	N02BA01	acetilszalicilsav, pseudoefedrin-hidroklorid
246	N02BA51	etilmorfin, paracetamol, koffein, acetilszalicilsav
247	N02BB02	metamizol-nátrium
248	N02BB52	metamizol-nátrium kombinációk, kivéve pszicholeptikumok
249	N02BE01	paracetamol
250	N02CC06	eletriptán
251	N03AB02	fenitoin
252	N03AE01	klonazepám
253	N03AF01	karbamazepin
254	N03AG01	valproinsav
255	N03AX09	lamotrigin
256	N03AX12	gabapentin
257	N03AX14	levetiracetám
258	N03AX16	pregabalin
259	N03AX18	lakoamid
260	N04BA02	levodopa és dekarboxiláz inhibitor
261	N04BA03	levodopa, dekarboxiláz inhibitor és COMT inhibitor
262	N04BB01	amantadin
263	N04BC04	ropinirol
264	N04BC05	pramipexol
265	N05AD01	haloperidol
266	N04BD02	razagilin
267	N04BD03	szafinamid
268	N05AF05	zuklopentixol
269	N05AH02	klozapin
270	N05AH03	olanzapin
271	N05AH04	kvetiapin
272	N05AL03	tiaprid
273	N05AL05	amiszulprid



	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
274	N05AN01	lítium
275	N05AX08	riszperidon
276	N05AX12	aripiprazol
277	N05AX13	paliperidon
278	N05AX15	kariprazin
279	N05AX16	brexpiprazol
280	N05BA01	diazepám
281	N05BA06	lorazepám
282	N05BA09	klobazám
283	N05BA12	alprazolám
284	N05CD08	midazolám
285	N06AB03	fluoxetin
286	N06AB05	paroxetin
287	N06AB06	szertralin
288	N06AB10	eszitaloprám
289	N06AX11	mirtazapin
290	N06AX16	venlafaxin
291	N06AX21	duloxetin
292	N06AX22	agomelatin
293	N06BA09	atomoxetin
294	N06BX03	piracetám
295	N06BX18	vinpocetin
296	N06DA02	donepezil
297	N06DA03	rivasztigmin
298	N06DX01	memantin
299	N07CA01	betahisztin
300	N07XX02	riluzol
301	P01AB01	metronidazol
302	R03AC02	szalbutamol
303	R03AK07	formoterol és budezonid
304	R03AL01	fenoterol és ipratrópium-bromid
305	R03BA02	budezonid
306	R03BA05	flutikazon
307	R03BB01	ipratrópium-bromid
308	R03DA04	teofillin
309	R03DC03	montelukaszt
310	R06AX13	loratadin
311	R06AX27	dezloratadin

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>1</b>	<b>ATC kód</b>	<b>Hatóanyag</b>
<b>312</b>	S01ED02	betaxolol
<b>313</b>	S01ED51	timolol kombináció