令和元年7月1日から

「障害者総合支援法」の対象となる 疾病を361に拡大します

令和元年7月1日から「障害福祉サービス等^{※1}」の対象となる疾病が、359から361へ拡大されます。

対象となる方は、障害者手帳^{※2}をお持ちでなくても、 必要と認められた支援が受けられます。

- ※1 障害のある方・児童は、障害福祉サービス・相談支援・補装具及び地域生活支援 事業(障害のある児童は、障害児通所支援と障害児入所支援も含む。)
- ※2 身体障害者手帳・療育手帳・精神障害者保健福祉手帳

対象となる方

対象疾病に該当する方(裏面参照)





手続き

裏面の疾病に該当し、サービスの利用を希望される方は、必要な手続きなどをご案内しますので、お住まいの区の保健福祉センター*3へお越しください。

【対応窓口】

お住まいの区の区役所・支所 保健福祉センター 健康福祉部 障害保健福祉課

(右京区京北地域にお住まいの方は, 京北出張所 保健福祉担当)

※3 障害のある児童の短期入所,日中一時支援,障害児通所・入所支援の利用を 希望される場合は,発達相談所,第二児童福祉センター発達相談部門が対応窓口 となります。

【問合せ先】

京都市保健福祉局 障害保健福祉推進室(TEL222-4161, FAX251-2940)

- ※ 新たに対象となる疾病(3疾病)
- △ 表記が変更された疾病(1疾病)
- 障害者総合支援法独自の対象疾病(29疾病)

	○ 障害者総合支援法独目の対象疾病(29疾病)		
番号	疾病名	番号	疾病名
1	アイカルディ症候群	46	カーニー複合
2	アイザックス症候群	47	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん
3	I g A腎症	48	潰瘍性大腸炎
4	I g G 4 関連疾患	49	下垂体前葉機能低下症
5	亜急性硬化性全脳炎	50	家族性地中海熱
6	アジソン病	51	家族性良性慢性天疱瘡
7	アッシャー症候群	52	カナバン病
8	アトピー性脊髄炎	53	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群
9	アペール症候群	54	歌舞伎症候群
10	アミロイドーシス	55	ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症
11	アラジール症候群	56	カルニチン回路異常症
12	アルポート症候群	57	加齢黄斑変性
13	アレキサンダー病	58	肝型糖原病
14	アンジェルマン症候群	59	間質性膀胱炎(ハンナ型)
15	アントレー・ビクスラー症候群	60	環状20番染色体症候群
16	イソ吉草酸血症	61	関節リウマチ
17	一次性ネフローゼ症候群	62	完全大血管転位症
18	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	63	眼皮膚白皮症
19	1 p 36欠失症候群	64	偽性副甲状腺機能低下症
20	遺伝性自己炎症疾患	65	ギャロウェイ・モワト症候群
21	遺伝性ジストニア	66	急性壊死性脳症
22	遺伝性周期性四肢麻痺	67	急性網膜壊死
23	遺伝性膵炎	68	球脊髄性筋萎縮症
24	遺伝性鉄芽球性貧血	69	急速進行性糸球体腎炎
25	ウィーバー症候群	70	強直性脊椎炎
26	ウィリアムズ症候群	71	巨細胞性動脈炎
27	ウィルソン病	72	巨大静脈奇形(頚部口腔咽頭びまん性病変)
28	ウエスト症候群	73	巨大動静脈奇形 (頚部顔面又は四肢病変)
29	ウェルナー症候群	74	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症
30	ウォルフラム症候群	75	巨大リンパ管奇形(頚部顔面病変)
31	ウルリッヒ病	76	筋萎縮性側索硬化症
32	HTLV-1 関連脊髄症	77	筋型糖原病
33	ATR-X症候群	78	筋ジストロフィー
34	ADH分泌異常症	79	クッシング病
35	エーラス・ダンロス症候群	80	クリオピリン関連周期熱症候群
36	エプスタイン症候群	81	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群
37	エプスタイン病	82	クルーゾン症候群
38	エマヌエル症候群	83	グルコーストランスポーター1欠損症
39	遠位型ミオパチー	84	グルタル酸血症1型
40	円錐角膜	85	グルタル酸血症2型
41	黄色靭帯骨化症	86	クロウ・深瀬症候群
42	黄斑ジストロフィー	87	クローン病
43	大田原症候群	88	クロンカイト・カナダ症候群
44	オクシピタル・ホーン症候群	89	痙攣重積型(二相性)急性脳症
45	オスラー病	90	結節性硬化症
$\overline{}$			

- ※ 新たに対象となる疾病(3疾病)
- △ 表記が変更された疾病(1疾病)
- 障害者総合支援法独自の対象疾病(29疾病)

	○ 悍舌伯総古又拔法独日の対象疾病(29疾病)		
番号	疾病名	番号	疾病名
91	結節性多発動脈炎	136	シェーグレン症候群
92	血栓性血小板减少性紫斑病	137	色素性乾皮症
93	限局性皮質異形成	138	自己貪食空胞性ミオパチー
94	原発性局所多汗症	139	自己免疫性肝炎
95	原発性硬化性胆管炎	140	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症
96	原発性高脂血症	141	自己免疫性溶血性貧血
97	原発性側索硬化症	142	四肢形成不全
98	原発性胆汁性胆管炎	143	シトステロール血症
99	原発性免疫不全症候群	144	シトリン欠損症
100	顕微鏡的大腸炎	145	紫斑病性腎炎
101	顕微鏡的多発血管炎	146	脂肪萎縮症
102	高 I g D症候群	147	若年性特発性関節炎
103	好酸球性消化管疾患	148	若年性肺気腫
104	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	149	シャルコー・マリー・トゥース病
105	好酸球性副鼻腔炎	150	重症筋無力症
106	抗糸球体基底膜腎炎	151	修正大血管転位症
107		152	ジュベール症候群関連疾患
108	甲状腺ホルモン不応症	153	シュワルツ・ヤンペル症候群
109		154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症
110	 高チロシン血症1型	155	神経細胞移動異常症
111	 高チロシン血症2型	156	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症
112	 高チロシン血症3型	157	神経線維腫症
113		158	神経フェリチン症
114		159	神経有棘赤血球症
115	膠様滴状角膜ジストロフィー ※	160	進行性核上性麻痺
116	抗リン脂質抗体症候群	161	進行性骨化性線維異形成症
117		162	進行性多巣性白質脳症
118		163	進行性白質脳症
119		164	進行性ミオクローヌスてんかん
120		165	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症
121		166	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症
122	ゴナドトロピン分泌亢進症	167	スタージ・ウェーバー症候群
123	5 p欠失症候群	168	スティーヴンス・ジョンソン症候群
124	コフィン・シリス症候群	169	スミス・マギニス症候群
125	コフィン・ローリー症候群	170	スモン
126	混合性結合組織病	171	脆弱X症候群
127	鰓耳腎症候群	172	脆弱×症候群関連疾患
128	再生不良性貧血	173	成人スチル病
129	サイトメガロウィルス角膜内皮炎	174	成長ホルモン分泌亢進症
130	再発性多発軟骨炎	175	脊髄空洞症
131	左心低形成症候群	176	
132	サルコイドーシス	177	脊髄髄膜瘤
133	三尖弁閉鎖症	178	
134	三頭酵素欠損症	179	セピアプテリン還元酵素(SR)欠損症
135	CFC症候群	180	前眼部形成異常
لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	=: =: == :::-d1	ا	100 C C C C C C C C C C C C C C C C C C

- ※ 新たに対象となる疾病(3疾病)
- △ 表記が変更された疾病(1疾病)
- 障害者総合支援法独自の対象疾病(29疾病)

	<u> ○ 障害有総合又援法独自の対象疾病(29疾病)</u> 		
番号	疾病名	番号	疾病名
181	全身性エリテマトーデス	226	遅発性内リンパ水腫
182	全身性強皮症	227	チャージ症候群
183	先天異常症候群	228	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群
184	先天性横隔膜ヘルニア	229	中毒性表皮壊死症
185	先天性核上性球麻痺	230	腸管神経節細胞僅少症
186	先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症	231	TSH分泌亢進症
187	先天性魚鱗癬	232	TNF受容体関連周期性症候群
188	先天性筋無力症候群	233	低ホスファターゼ症
189	先天性グリコシルホスファチジルイノシトール(GPI)欠損症	234	天疱瘡
190	先天性三尖弁狭窄症	235	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症
191	先天性腎性尿崩症	236	特発性拡張型心筋症
192	先天性赤血球形成異常性貧血	237	特発性間質性肺炎
193	先天性僧帽弁狭窄症	238	特発性基底核石灰化症
194	先天性大脳白質形成不全症	239	特発性血小板減少性紫斑病
195	先天性肺静脈狭窄症	240	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)
196	先天性風疹症候群	241	特発性後天性全身性無汗症
197	先天性副腎低形成症	242	特発性大腿骨頭壊死症
198	先天性副腎皮質酵素欠損症	243	特発性多中心性キャッスルマン病
199	先天性ミオパチー	244	特発性門脈圧亢進症
200	先天性無痛無汗症	245	特発性両側性感音難聴
201	先天性葉酸吸収不全	246	突発性難聴
202	前頭側頭葉変性症	247	ドラベ症候群
203	早期ミオクロニー脳症	248	中條・西村症候群
204	総動脈幹遺残症	249	那須・ハコラ病
205	総排泄腔遺残	250	軟骨無形成症
206	総排泄腔外反症	251	難治頻回部分発作重積型急性脳炎
207	ソトス症候群	252	22q11.2欠失症候群
208	ダイアモンド・ブラックファン貧血	253	乳幼児肝巨大血管腫
209	第14番染色体父親性ダイソミー症候群	254	尿素サイクル異常症
210	大脳皮質基底核変性症	255	ヌーナン症候群
211	大理石骨病	256	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)/LMX1B関連腎症
212	ダウン症候群	257	脳腱黄色腫症
213	高安動脈炎	258	脳表へモジデリン沈着症
214	多系統萎縮症	259	膿疱性乾癬
215	タナトフォリック骨異形成症	260	囊胞性線維症
216	多発血管炎性肉芽腫症	261	パーキンソン病
217	多発性硬化症/視神経脊髄炎	262	バージャー病
218	多発性軟骨性外骨腫症	263	肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症
219	多発性囊胞腎	264	肺動脈性肺高血圧症
220	多脾症候群	265	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)
221	タンジール病	266	肺胞低換気症候群
222	単心室症	267	ハッチンソン・ギルフォード症候群 ※
223	弹性線維性仮性黄色腫	268	バッド・キアリ症候群
224	短腸症候群	269	ハンチントン病
225	胆道閉鎖症	270	汎発性特発性骨増殖症

- ※ 新たに対象となる疾病(3疾病)
- △ 表記が変更された疾病(1疾病)
- 障害者総合支援法独自の対象疾病(29疾病)

	○ 障害者総合文援法独自の対象疾病(29疾病)			
番号	疾病名	番号		
271	PCDH19関連症候群	316	発作性夜間ヘモグロビン尿症	
272	非ケトーシス型高グリシン血症	317	ポルフィリン症	
273	肥厚性皮膚骨膜症	318	マリネスコ・シェーグレン症候群	
274	非ジストロフィー性ミオト二一症候群	319	マルファン症候群	
275	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	320	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多巣性運動ニューロパチー	
276	肥大型心筋症	321	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	
277	左肺動脈右肺動脈起始症	322	慢性再発性多発性骨髄炎	
278	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	323	慢性膵炎	0
279	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	324	慢性特発性偽性腸閉塞症	
280		325		
281		326	 ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	
282	非特異性多発性小腸潰瘍症	327	ミトコンドリア病	
283	皮膚筋炎/多発性筋炎	328		
284		329	無脾症候群	
285		330	無βリポタンパク血症	
286	表皮水疱症	331	メープルシロップ尿症	
287	ーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニ	332		
288	VATER症候群	333		
289	ファイファー症候群	334		
290	ファロー四徴症	335		
291	ファンコニ貧血	336		
292		337		
293	フェニルケトン尿症	338		
294	フォンタン術後症候群 ※ ・	_	薬剤性過敏症症候群	0
295	複合カルボキシラーゼ欠損症	340	ヤング・シンプソン症候群	
295	田甲状腺機能低下症	341	優性遺伝形式をとる遺伝性難聴	0
290		341	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	
	副腎白質ジストロフィー副腎皮質刺激ホルモン不応症			
298		343	·	
299	ブラウ症候群	344	ライソゾーム病	
300	プラダー・ウィリ症候群	345		
301	プリオン病	346		0
302	プロピオン酸血症	347	ランドウ・クレフナー症候群	
303	PRL分泌亢進症(高プロラクチン血症)	348		
304	閉塞性細気管支炎	349		0
305	β- ケトチオラーゼ欠損症	350		
306	ベーチェット病 	351	リンパ管腫症/ゴーハム病	
307	ベスレムミオパチー	352	リンパ脈管筋腫症	
308		353		
309		354		
310	ペリー症候群	355		
311		⊣	レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	
	ペルオキシソーム病(副腎白質ジストロフィーを除く。)	357	劣性遺伝形式をとる遺伝性難聴	0
313	片側巨脳症	358		
314	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	359	レノックス・ガストー症候群	
315	芳香族L – アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	360		
		361	肋骨異常を伴う先天性側弯症	

経過的に対象となっている疾病

- 下表の疾病については、障害者総合支援法の対象外となりましたが、対象外となる前日までにすでに障害福祉サービス等*の支給決定等を受けたことがある方は、引き続き利用可能です。
 - ※障害福祉サービス・相談支援・補装具及び地域生活支援事業 (障害児の場合は、障害児通所支援と障害児入所支援も含む)
 - ① 平成27年1月1日以降に対象外になった疾病

疾病名
劇症肝炎
重症急性膵炎

② 平成27年7月1日以降に対象外になった疾病

疾病名	疾病名
肝外門脈閉塞症	視神経症
肝内結石症	神経性過食症
偽性低アルドステロン症	神経性食欲不振症
ギラン・バレ症候群	先天性QT延長症候群
グルココルチコイド抵抗症	TSH受容体異常症
原発性アルドステロン症	特発性血栓症
硬化性萎縮性苔癬	フィッシャー症候群
好酸球性筋膜炎	メニエール病

③ 令和元年7月1日以降に対象外になった疾病

疾病名	
正常圧水頭症	

指定難病と障害者総合支援法対象疾病の疾病名の相違

○ 難病法に基づく指定難病は、障害者総合支援法の対象疾病に全て含まれておりますが、下表の疾病については、異なる疾病名を用いているためご留意ください。

障害者総合支援法の対象疾病	難病法の指定難病
アミロイドーシス	全身性アミロイドーシス
ADH分泌異常症	下垂体性ADH分泌異常症
関節リウマチ	悪性関節リウマチ
原発性高脂血症	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)
/永元江向加加 <u>加</u>	原発性高カイロミクロン血症
抗リン脂質抗体症候群	原発性抗リン脂質抗体症候群
ゴナドトロピン分泌亢進症	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症
若年性肺気腫	a 1 - アンチトリプシン欠乏症
成長ホルモン分泌亢進症	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症
TSH分泌亢進症	下垂体性TSH分泌亢進症
特発性両側性感音難聴	若年発症型両側性感音難聴
膿疱性乾癬	膿疱性乾癬(汎発型)
PRL分泌亢進症(高プロラクチン血症)	下垂体性PRL分泌亢進症

疾病名の表記を変更したもの(新旧対照表)

① 平成27年1月1日に表記を変更した疾病

【旧】 平成26年12月31日までの疾病名	【新】 平成27年1月1日以降の疾病名
アミロイド症	アミロイドーシス
アレルギー性肉芽腫性血管炎	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症
ウェゲナー肉芽腫症	多発血管炎性肉芽腫症
ADH不適合分泌症候群	ADII/XXIII HIIII
中枢性尿崩症	ADH分泌異常症
結節性動脈周囲炎	結節性多発動脈炎
作品 (工事) 加() 可 (四 (火)	顕微鏡的多発血管炎
高プロラクチン血症	PRL分泌亢進症(高プロラクチン血症)
ゴナドトロピン分泌過剰症	ゴナドトロピン分泌亢進症
脊髄小脳変性症	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)
先端巨大症	成長ホルモン分泌亢進症
側頭動脈炎	巨細胞性動脈炎
大動脈炎症候群	高安動脈炎
多巣性運動ニューロパチー	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多巣性運動ニューロ
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	パチー
多発筋炎	中国农业人名邓州农业
皮膚筋炎	皮膚筋炎/多発性筋炎
多発性硬化症	多発性硬化症/視神経脊髄炎
TSH產生下垂体腺腫	TSH分泌亢進症
特発性大腿骨頭壊死	特発性大腿骨頭壊死症
有棘赤血球舞踏病	神経有棘赤血球症
リソソーム病	ライソゾーム病
リンパ管筋腫症	リンパ脈管筋腫症
レフェトフ症候群	甲状腺ホルモン不応症

疾病名の表記を変更したもの(新旧対照表)

② 平成27年7月1日に表記変更した疾病

【旧】 平成27年6月30日までの疾病名	【新】 平成27年7月1日以降の疾病名
難治性ネフローゼ症候群	一次性ネフローゼ症候群
加齢性黄斑変性症	加齢黄斑変性
進行性骨化性線維形成異常症	進行性骨化性線維異形成症
先天性魚鱗癬様紅皮症	先天性魚鱗癬
ビタミンD依存症二型	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症
	副腎白質ジストロフィー
ペルオキシソーム病 	ペルオキシソーム病(副腎白質ジストロフィーを除 く。)

③ 平成29年4月1日に表記を変更した疾病

【旧】 平成29年3月31日までの疾病名	【新】 平成29年4月1日以降の疾病名
原発性胆汁性肝硬変	原発性胆汁性胆管炎
自己免疫性出血病ⅩⅢ	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症

④ 平成30年4月1日に表記を変更した疾病

【旧】 平成30年3月31日までの疾病名	【新】 平成30年4月1日以降の疾病名
有馬症候群	ジュベール症候群関連疾患
全身型若年性特発性関節炎	若年性特発性関節炎
先天性気管狭窄症	先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症

⑤ 令和元年7月1日に表記を変更した疾病

【旧】	【新】
令和元年6月30日までの疾病名	令和元年7月1日以降の疾病名
強皮症	全身性強皮症