

市町における医療的ケア児支援の取組状況等について

※資料 2 - ②参照

1 協議の場の設置状況等

- ・全市町で設置済。
- ・各市町において協議会等を開催し、医療的ケア児支援に関する関係分野の取組等を協議。

2 令和 5 年度における特徴的な取組・支援内容、実績例

○下関市

- ・日常生活用具給付等事業の給付種目に、浴槽を追加（令和 5 年 4 月 1 日から）。
- ・令和 5 年 1 1 月、医療的ケア児（者）に係る避難訓練を実施。
- ・小中学校において、医療的ケア支援員を配置（2 校に 2 名ずつ、計 4 名）。

○山口市

日常生活用具給付事業において、非常用電源、足踏み式・手動式吸引器を追加。

○下松市

下松市立小学校及び中学校での医療的ケアの実施に関するガイドラインの策定（教育委員会）

○光市

新たに医療的ケア児が出生したことから、母子保健担当課等とも連携し、早期に医療的ケア児を把握し、関係機関とのケース概要の情報共有・課題の共有。

○長門市

医療的ケア児と医療的ケア児等コーディネーターについて、広く市民に周知啓発するためのチラシ作成を協議。

○美祢市

総合支援学校卒業後の医療的ケア児について、障害福祉サービス事業所での受け入れが困難であったため、令和 5 年 4 月から市老人ホームの一室による利用を開始。令和 6 年度からは場所を変更することで準備中。

○周南市

令和 6 年度に予定している医療的ケア児の公立小学校への就学に向けて教育委員会と情報共有。

○田布施町

関係機関（保健、保育、教育関係者）と医療的ケア児が自宅以外の場所で、家族以外の同年代の子ども達と過ごす場所を確保するための地域支援体制について意見交換。

○平生町

平生町日常生活用具給付事業実施要綱を改正し、新たに非常用電源を追加。
(令和5年12月25日から)

3 今後の取組予定

○下関市

- ・医療的ケア児在宅レスパイト事業の検討
- ・医療的ケア児（者）に係る避難訓練の実施

○美祢市

医療的ケア児の受入れ可能な事業所が市内にないため、医療的ケア児等コーディネーターとともに介護保険施設等も視野に入れて、日中利用できる支援等について引き続き検討。

○田布施町

日常生活用具給付事業実施要綱を改正し、新たに人工呼吸器等用非常電源を項目に追加予定

4 課題例

- ・市立小学校への医療的ケア児の入学希望があり、医療的ケア運営協議会を開催したが、看護職の確保が課題。
- ・医療的ケアが必要な子どもについて、保育現場から預かりを断られる状況がある。
- ・医療的ケア児等の受入れが可能な短期入所事業所の不足。

5 日常生活用具給付等事業について

全19市町の日常生活用具給付等事業の実施状況について調査を実施したところ、国の参考例としてあげられた種目（※）については、全ての市町において概ね給付対象としているところであるが、一部の市町においては、医療的ケア児等に対し、以下の独自給付を行っている【2及び3紹介例の再掲】。

○下関市

- ・医療的ケア児（者）への災害対策として、日常生活用具給付等事業の給付種目に、人工呼吸器用非常用電源を追加。（令和4年4月1日から）
- ・日常生活用具給付等事業の給付種目に、浴槽を追加（令和5年4月1日から）

○山口市

日常生活用具給付事業において、非常用電源、足踏み式・手動式吸引器（令和5年度から）

○柳井市

日常生活用具給付事業において、新たに人工呼吸器用非常用電源を追加。(令和4年7月1日から)

○平生町

日常生活用具給付事業において、新たに非常用電源を追加。(令和5年12月25日から)

< (※) 国の参考例としてあげられた種目 >

	①種 目	②対象者
介護・訓練支援用具	特殊寝台	下肢又は体幹機能障害
	特殊マット	
	特殊尿器	
	入浴担架	
	体位変換器	
	移動用リフト	
	訓練いす (児のみ)	
	訓練用ベット (児のみ)	
自立生活支援用具	入浴補助用具	下肢又は体幹機能障害
	便器	
	T字状・棒状のつえ	平衡機能又は下肢もしくは体幹機能障害
	移動・移乗支援用具	
	頭部保護帽	
	特殊便器	上肢障害
在宅療養等支援用具	透析液加温器	腎臓機能障害等
	ネブライザー (吸引器)	呼吸器機能障害等
	電気式たん吸引器	呼吸器機能障害等
	酸素ボンベ運搬車	在宅酸素療法者
情報・意思疎通支援用具	携帯用会話補助装置	音声言語機能障害
	情報・通信支援用具	上肢機能障害又は視覚障害
排泄管理支援用具	ストーマ装具	ストーマ造設者
	紙おむつ等	高度の排便機能障害者、脳原性運動機能障害かつ意思表示困難者
	収尿器	高度の排尿機能障害者
居宅生活動作補助用具	住宅改修費	下肢、体幹機能障害又は乳幼児期非進行性脳病変