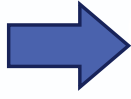


# 医療的ケア児の受け入れにあたっての課題

- ① 高齢者等の増加により、医療や介護のニーズが高まり、看護師が慢性的に不足する状況において、医療的ケア児に関する知識・経験のある看護師を、保育所、学校等に常駐で配置することは難しい。また小児の医療的ケアを熟知した看護師が少ない。
- ② 集団生活における、医療的ケア児の対応に慣れていない保育士や教職員にとって安全確保への不安がある。



## 提案

- ① 健康保険法の訪問看護の適用範囲について、必要に応じて「居宅」以外の保育所や学校等を訪問先として認める。
- ② 適用範囲は、保育所、幼稚園、認定こども園、小学校及び中学校とする。

# 期待できる効果

- ① 保育所や学校等にとっては、必要に応じて訪問看護を活用できる。
- ② 保育士や教職員は、訪問看護を活用することにより、医療的ケアを受け入れることへの不安が和らぐ。
- ③ 信頼のおける看護師による訪問看護が施されることによって、本人、保護者は入園・入学後もケアを任せられるという安心感がある。
- ④ これまで、医療的ケア児に付き添って、毎日、保育所や学校等に出向いていた保護者の負担を軽減できる。また、職場復帰等働きやすくなる。
- ⑤ 保育所等から小学校に進学した場合でも、同じ訪問看護師にケアを依頼することにより、義務教育課程への円滑な移行が期待できる。
- ⑥ 訪問看護の適用拡大により、医療的ケア児に関する全ての課題が解決するものではないが、医療的ケア児保育支援モデル事業等との併用や、施設で看護師を採用するまでの人材確保、施設採用の看護師への指導等、様々な可能性が広がる。

# 【参考】富山市の子育て支援

事業（一例）	事業の概要
病児・病後児 保育事業	就学前の子どもが風邪をひいたり、熱を出したときに、保護者が仕事の都合等で、家庭保育ができない場合に、保護者に代わって、まちなか総合ケアセンター内の病児保育室で、病児保育専門保育士・看護師・保育士が子どももの保育看護を行うもの。
お迎え型病児 保育事業	保育所等で、子どもが急に体調が悪くなった場合に、保護者に代わって、市の看護師と保育士がタクシーで迎えに行き、かかりつけ医などを受診した後、まちなか総合ケアセンター内の病児保育室で、子どもを預かるもの。
こども発達支 援室	まちなか総合ケアセンター内に、こども発達支援室を設置。 心身の発達の遅れが心配される子どもへ早期支援と保護者の不安軽減を図るため、相談や訓練など切れ目のない支援を行う。

# ◆法的整備等の国への要望の成果



## 産後ケア応援室（法的な位置づけと各種規制の緩和）

産後4か月までの母子を宿泊させるための法的根拠なし

- ・ 助産所開設
  - ・ 旅館業
  - ・ 飲食店営業
- の届出が必要

平成29年8月「産後ケアガイドライン」の策定  
産後ケアに特化した「産後ケアセンター」が位置づけ

- ・ **不要** 全フロアを助産所として変更申請
- ・ **不要** 旅館業届
- ・ **不要** 飲食店営業



8

## 病児保育室（既存制度の拡充を要望）

体調不良児対応型の  
未実施保育施設の場合、  
仕事等で保護者がすぐに  
保育所に迎えにいけない

平成28年4月

「送迎対応」が病児保育事業実施要綱に位置づけ

保護者が児を迎えに行けない場合



- ・ 病児保育室の看護師と保育士がお迎え
- ・ 児をかりつけ医に受診
- ・ 保護者が迎えに来るまでお預かり

# 切れ目のない障害児支援

【地域】 身体障害者・知的障害者相談員、民生委員・児童委員等  
 地域児童健全育成事業  
 放課後児童健全育成事業

【医療】 病院、診療所、薬局、訪問看護ステーション等

【就労】  
 ハローワーク、障害者就業・生活支援センター  
 就労系障害福祉サービス等


【教育】  
 特別支援学校  
 高等学校・中学校  
 小学校

【福祉】  
 障害福祉サービス事業所  
 児童発達支援センター  
 障害児通所等  
 サービス事業所


児童相談所  
 保育所・幼稚園・  
 認定こども園  
 子育て支援センター

【保健】  
 保健福祉センター


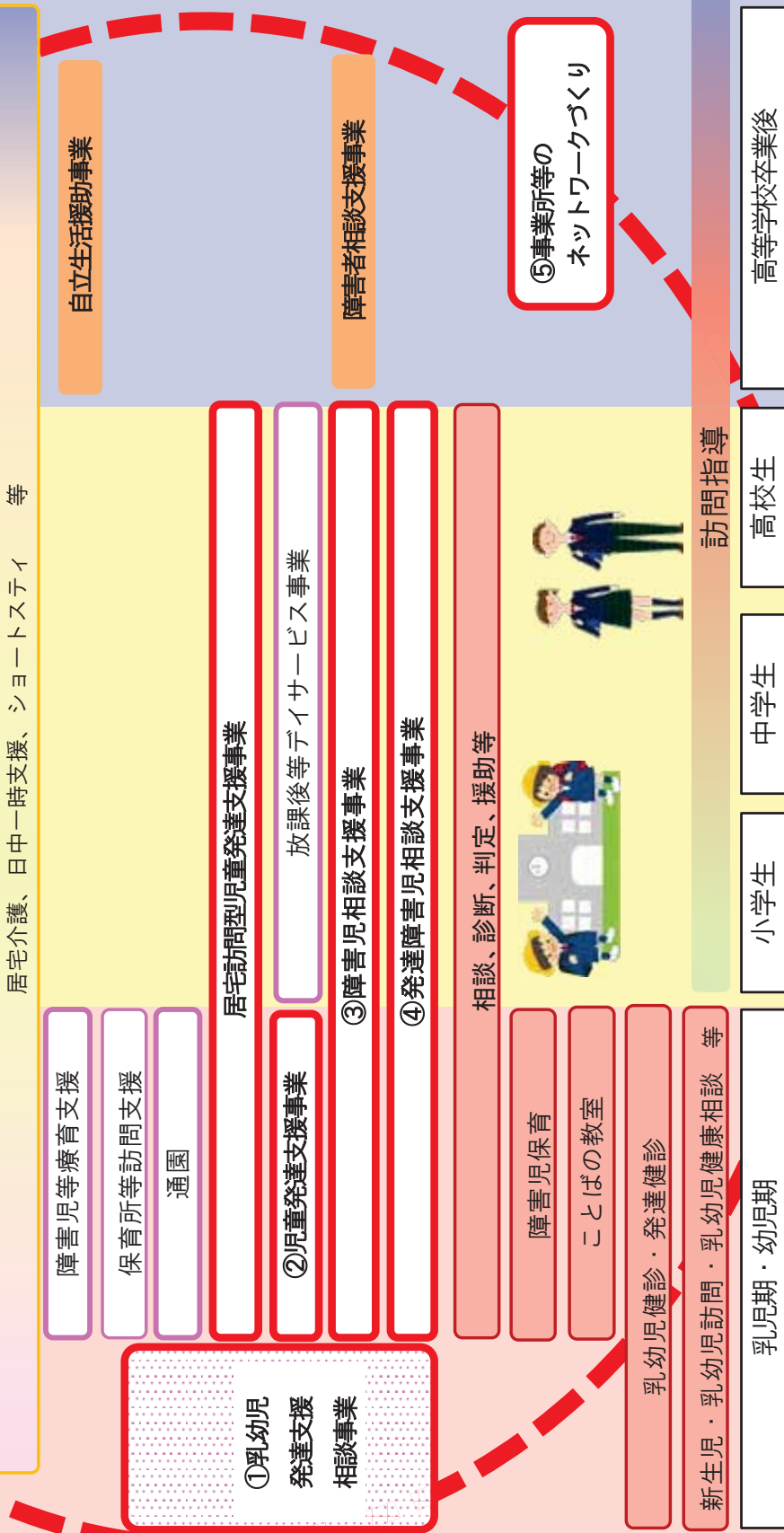
自立支援協議会  
 子ども発達支援ワーキング



ことばの教室  
 通級学級  
 特別支援学級  
 特別支援学校



ハローワークによる職業相談・職業紹介  
 障害者就業・生活支援センターによる  
 雇用安定等事業、生活支援等事業  
 就労継続支援事業  
 就労移行支援事業  
 就労定着支援事業  
 等

横の連携

縦の連携