

子ども医療費助成制度の拡充について

1 制度の目的

子ども医療費助成制度は、子どもに対し医療費の一部を助成することにより子どもの疾病の早期発見と早期治療を促進し、もって子どもの健やかな育成を図ることを目的としています。

2 制度の概要

子ども医療費助成制度は、昭和48年10月、北海道の事業開始を受け、本市におきましても事業を開始しました。

開始当初は、助成対象も0歳～2歳までと限られた年齢層のみで、歯科での治療は助成の対象外という内容でしたが、その後、歯科治療分も対象としたり、対象年齢を「5歳まで」「就学前まで」「小学生まで」と、北海道の助成内容を基本としながら、本市独自に対象年齢の拡充や、自己負担金の助成等を行いました。

平成20年度に小学生の入院助成を開始、平成26年度に小学生の通院について助成拡充する一方で、課税世帯、3歳児未満、非課税世帯から初診時一部負担金の徴収開始、平成28年度に初診時一部負担金の廃止と中学生の入院に対する助成拡充、平成30年度（現行制度）は中学生の通院について助成を開始し現在に至ります。

【旭川市 現行制度】H30.8～

区分	0～2歳	3～6歳		小学生		中学生	
		課税世帯	非課税世帯	課税世帯	非課税世帯	課税世帯	非課税世帯
外来	自己負担なし	1割負担	自己負担なし	1割負担	自己負担なし	1割負担	自己負担なし
入院				1割負担			

※所得制限あり。

※網掛け部分は市独自助成。

3 決算状況

事業費は増加傾向にありましたが、令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大の受診控え等が影響し、減少したと考えられます。

【直近3年間の事業費決算状況】

年度	事業費	
	当初予算	決算
平成30年度	708,380,000	700,782,037
令和元年度	726,705,000	710,555,296
令和2年度	727,295,000	544,186,603

4 北海道、道内政令指定都市、中核市の助成状況

【北海道】

区分	0～2歳	3～6歳		小学生		中学生	
		課税世帯	非課税世帯	課税世帯	非課税世帯	課税世帯	非課税世帯
外来	初診時のみ 医科 580円 歯科 510円	1割負担	初診時のみ 医科 580円 歯科 510円	3割負担		3割負担	
入院				1割負担	初診時のみ 医科 580円 歯科 510円		

【札幌市】

区分	0～2歳	3歳～小学生		中学生	
		課税世帯	非課税世帯	課税世帯	非課税世帯
外来	初診時一部負担金	初診時一部負担金		3割負担	
入院	医科 580円 歯科 510円	医科 580円 歯科 510円		1割相当負担金 月 57,600円限度額	初診時一部負担金 医科 580円 歯科 510円

【函館市】

区分	0～2歳	3歳～中学生	
		非課税世帯	課税世帯
外来	自己負担無し	自己負担無し	1割負担
入院			自己負担無し

5 制度拡充の方向性について

(1) 段階的に無償化する案

市長公約に「中学生までの医療費の無償化」が示されたことにより、拡充の対象とする児童の範囲と制度改正の時期について検討します。

(ア) 対象者

対象者については、利用者及び医療機関からみてもわかりやすくするため、未就学児、小学生、中学生の3つの区分に分けて考えます。

公約のとおり中学生まで一度に所得制限を撤廃した制度の拡充を行った場合、毎年約3億円の財政負担増となります。今後、市全体で事業の見直し等が行われる予定ですが、市の厳しい財政状況を考慮すると、状況によっては、対象者を段階的に拡大していくことが必要であると考えています。

【対象別受給児童別必要財源額試算】

対象	受給者児童	新たに必要となる財源	
		所得制限ありの場合	所得制限撤廃の場合
未就学児	約 13,700 人	約 1 億円	約 1 億 2,000 万円
小学生	約 12,000 人	約 1 億円	約 1 億 2,000 万円
中学生	約 6,000 人	約 4,000 万円	約 6,000 万円
合計	約 31,700 人	約 2 億 4,000 万円	約 3 億円

(イ) 実施時期

実施時期については、医療機関との調整、意見交換、市民等への周知期間の確保、受給者証発給時期との兼ね合い、そして、最も大きな課題である安定的な財源の確保を市全体の事業の見直しの中で行いながら、令和5年中の実施を目標に準備を進めます。

(2) 無償化の前に現行制度を高校生まで対象とする案

現行制度を高校生まで対象を拡大した場合、データがないため中学生の状況から推計し約6,000人が対象となり、新たに必要となる財源は約8,000万円と見込んでいます。

実施時期についても上記の無償化案と同様に財源の確保等を踏まえ総合的に検討する必要があります。