

共産党議員団 子育て支援 2条例案を提案

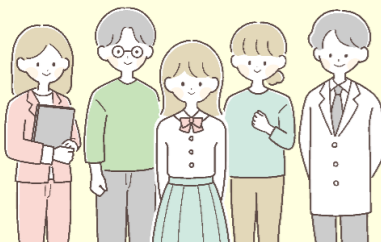
18歳までの医療費無料化 独自の努力で早期に実施を

子どもの医療無料化は、15歳までです。

提案は、18歳までに拡充するものです。

京都府内の26自治体で、18歳まで医療費を無料にしていないのは、宇治市を含め4自治体のみです。(宮津市は2025年度に実施予定)

宇治市は、2023年10月に京都府の制度が拡充され、子育て支援医療の予算約6,000万円の独自負担が減りましたが、その財源を活用して拡充を行いませんでした。



党議員団は、府の制度拡充で「他の自治体は18歳まで拡充した」、「市も

子育て支援として実施すべきだ」と提案しました。

市長は、市長選挙で、18歳まで拡充すると公約しました。

しかし、京都府で検討が始まったので、その意向を注視するとし、拡充を進めようとはしません。

党議員は、「子育て世帯アンケートで要望が多い施策なのに、独自にはできないと表明しているようなもの」、「松村市長以前は府の制度拡充を待たず、市が独自に拡充してきた」、「子育て支援として実施すべき」と迫りました。

提案は、うじ未来、自民、公明、などの反対で否決されました。

学校給食費の無償化めざし 年1万円(約4分の1)を助成

党議員団は、子育て世帯の負担軽減のために学校給食費を無償にするべき、「第一歩として、25年度の年間給食費44,160円の約4分の1の1万円を助成」、「約7,000万円で実施できる」と提案しました。

八幡市は、無償化へ向け24年度は、給食費の4分の1を助成しています(25年度は3分の1に拡充予定)。

文科省調査は、「全国 1741 自治体のうち722自治体が無償化を実施している(23年9月1日時点)」。

目的は、「保護者の経済的負担軽減、子育て支援策」が652自治体、「子どもの増加を期待した少子化対策」が66自治体と公表しています。



国保料 24年度と同額に据置きを 修正案を提案

党議員団は、平均5%超の値上げになる25年度の国保料を、24年度と同額に据え置くよう、予算の修正案を提案しました。

国保は、中小企業の従業員等が加入する「協会けんぽ」と比べ約2倍もの負担です。

「協会けんぽ」は、「所得」に対して保険料を算出します。

宇治市の国保は、「所得割」のほかに、世帯に係る「平等割」、収入の無い子どもにも課す「均等割」によって保険料が高くなります。

下図のようなモデル世帯では、23年度からの増加率は20%超にもなります。

京都府内の宇治市以外の自治体では、一般会計から財政支援を行い、国保料の高騰を抑

えています。

しかし、市は、高騰抑制のための一般会計からの財政支援を行わず、国保料を、府の示す「標準保険料率」で決めたとしています。

党議員は、「市町村が国保料を独自に決められる。保険料を府の考えのままに課すか、市が市民の負担軽減をする気があるかが問われている」と、市の姿勢を改めるよう批判しました。

提案は、
うじ未来、
自民、公明、
などの反対
で否決され
ました。



■給与所得者/3人世帯の国保料(夫40歳、妻35歳、未就学児1人)※妻無収入

年収	2023年度	2024年度	2025年度	増加額(率) 24年度→25年度	増加額(率) 23年度→25年度
約400万円	446,330円	498,090円	541,510円	43,420円 (8.7%)	95,180円 (21.3%)

■年金所得者/2人世帯の国保料(65歳~74歳)※妻無収入

年収	2023年度	2024年度	2025年度	増加額(率) 24年度→25年度	増加額(率) 23年度→25年度
約200万円	98,450円	111,880円	125,960円	14,080円 (12.6%)	27,510円 (27.9%)

採決結果

議員団が提案した、2条例案と修正案の結果と各議員の賛否については下図の通りです。

議会議案	議事内容	結果	共産	うじ未来	自民	公明	宇治党蒼の会	無会派(荻)	無会派(佐)	無会派(維新)
	1号 宇治市子どもの医療費支給に関する条例を制定するについて	否決	◎	×	×	×	×	×	○	×
	2号 宇治市立学校の学校給食費の助成に関する条例を制定するについて	否決	◎	×	×	×	×	×	○	×
	宇治市国民健康保険料の条例を改正する修正案	否決	◎	×	×	×	×	×	○	×

◎印=提案・賛成 ○印=賛成 ×印=反対 うじ未来議員(松峯、真田、服部、今川、岡本、西川(友)、角谷)

自民議員(堀、中村、木本、西川(康)、渡辺)、公明議員(関谷、鳥居、稻吉、西川(美)、西岡)

宇治党・蒼の会議員(金ヶ崎、加勢)、無会派:(荻)荻原議員、(佐)佐々木議員、(維新)藤田議員