

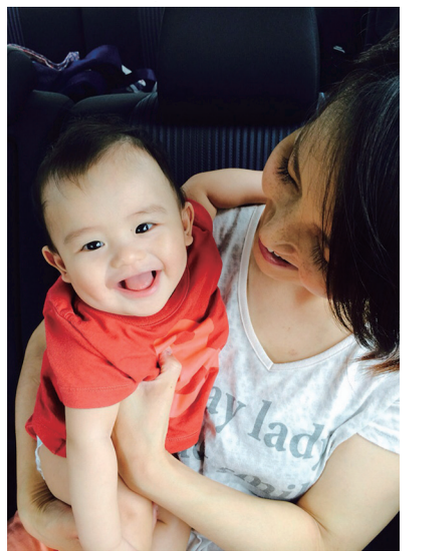
子育て世帯の負担軽減が 少子化対策のカギに

澤田 和代 議員

【問】不安定雇用や消費税増税、物価の上昇などにより、子育て世帯の家計はひっ迫している。少子化対策としての子ども医療費助成制度の果たす役割について、どう考えているのか聞きたい。

【答】子どもの療養が必要な疾病及び負傷について、

医療を容易に受けることができ、治癒及び早期回復が期待できる。また、保護者の経済的負担の軽減だけでなく、身体的・精神的負担を軽減することができる。



【問】就学前の子どものいる家族が岸和田を離れるという傾向がある。そのようなことがないよう、また、子育て世帯に岸和田を選んでもらえるよう、子ども医療費の通院助成を中学校卒業まで拡充すべきと考えるがどうか。

【答】本市では、平成24年度から段階的に拡充し、現在通院については小学校3年生まで助成している。

今後は、ロードマップに沿って対象年齢を毎年2学年ずつ拡大していく計画である。しかし、他市の状況市民からの強い要望などから、さらなる拡大の早期実現に向けて、関係各課で調整して進めていきたい。また、国や府に対しても、助成の拡充を強く求めたい。

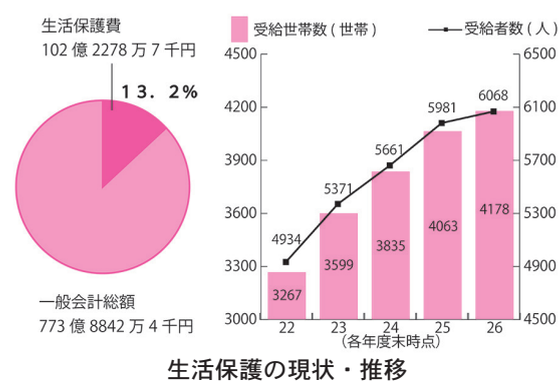
増え続ける受給者 今後の対策は

西田 武史 議員

【問】全国的にも、生活保護受給者数が増え、毎年最多を更新し続けている。そのようななか、本市の生活保護受給率は全国平均の2倍近くとなっており、府内でも上位に位置する。さらに、不正受給の問題もあり、今のケースワーカーの数では対応しきれないと考える。また、生活保護費も一般会計予算の7分の1を占め、

非常に厳しい状況である。現状と今後の対策について聞きたい。

【答】受給者の伸び率は徐々に緩やかになってきているものの、平成26年度末で4,178世帯、6,068人が受給している。この状況にケースワーカー36人に対応しており、社会福祉法の基準では16人の不足となっている。そのため、特に家庭訪問を十分に行うことが困難になり、不正受給の未然防止がさらに難しくなる。また、扶助費の伸びは、経常収支比率の悪化にも影響していること認識している。これまでも、就労や医療の支援専門員を配置するとともに、職員の増員にも努め、不正受給の防止や扶助費の抑制に取り組んできた。



8人の議員による 一般質問 その1

命の大切さ伝える がん教育の推進を

友永 修 議員

【問】一人ひとりが生命の大切さを学び、がんに対する正しい知識とがん患者に対する正しい認識を持つよう、がん教育を充実させるべきと考えるがどうか。

【答】がん教育は、小・中学校ともに保健の授業の中

で取り扱っている。ただし、学校でがん教育を進めるにあたっては、子どもへの配慮、指導者の知識や認識、指導方法などを一定に保つ必要がある。今後、他校の研究結果なども参考に、適切な事例があれば取り入れたい。

【問】予防や早期発見の観点から、がん検診の受診率を向上させる取り組みについて聞きたい。

【答】土・日曜日の検診実施のほか、新聞折り込みによる検診の案内、無料クーポン対象者で未受診者への受診勧奨を行っている。

【問】「18歳選挙権」が実施されるが、未成年者の投票権や選挙犯罪の防止にどう取り組むのか聞きたい。

【答】18歳、19歳の有権者

が、増えることにより、投票率全体のかさ上げが必要であると考えている。国や府の指導も受けながら、若年層へどのように啓発活動すれば効果的か研究する。また、単に投票できる年齢が下げられるだけでなく、それに伴う責任の重さも十分に周知啓発していく。

正しい分別のため 地域に出向き説明を

池田 啓子 議員

【問】市民は、ごみの分別と有料指定袋の使用で、資源化、減量化に取り組んでいる。また、今年4月よりペットボトルの個別回収も始まった。分別方法とその周知について聞きたい。

【答】現在、普通ごみ、プ

ラスチック製容器包装、カン、ビン、ペットボトルなど、13種類に区分している。なお、ペットボトルに関しては、カン、ビンと一緒に収集している。

また、今年3月には、家庭ごみの分け方・出し方マニュアルを全戸配布した。今後、出前講座の中で、実際に分別の実演をするなど、目で見てわかりやすい周知啓発を積極的に進めていく。

【問】さまざまな災害に市民は不安を募らせている。市民参加で作成した津波ハザードマップや避難計画などを、市民へ丁寧に周知啓発する必要はあるが、どう取り組んでいるのか。

【答】津波ハザードマップや避難計画は、ワークシ



正しい分別を



ップを開催した地域で説明会を開催し、周知した。また、災害に対する情報や備えをまとめた総合防災マップを作成し、市内全戸に配布した。

今後、各防災福祉コミュニティなどで実施される防災訓練や防災講座の中で周知していく。