

12月定例会に
提出した

意見書

(1)・(2)は賛成多数で可決し、
国等関係機関へ提出しました。
(3)～(6)は否決しました。

※意見書とは、地方公共団体の公益に関することについて、議会の意思を意見としてまとめ、国等へ提出する文書のことです。

(1) ウイルス性肝炎患者に対する医療費助成の拡充を 求める意見書

現在、わが国で実施されているウイルス性肝炎患者に対する医療費助成は、B型・C型肝炎ウイルスの減少を目的とした抗ウイルス療法であるインターフェロン治療とB型肝炎の核酸アナログ製剤治療に限定されているため、その対象から外れる患者が相当数に上っている。

また、肝硬変を中心とする肝疾患は、身体障害者福祉法における障害認定の対象であるものの、医学上の認定基準が厳しく、亡くなる直前でなければ認定されないなど、現在の医療費助成制度は、肝炎患者に対する生活支援の実効性を発揮していない。
2005年に特定B型肝炎ウイルス感染者給付金等の支給に関する特別措置法が制定された際、肝硬変及び肝がんの患者に対する医療費助成を含む支援のあり方について検討を進めることとの附帯決議がなされ、ようやく2018年度概算要求に肝がん治療に対する医療費助成が盛り込まれた。しかし、肝硬変の

治療が対象外となるなどの課題が残されており、肝硬変・肝がん患者に対する医療費助成を含む生活支援の一層の充実を目指す必要がある。
よって、ウイルス性肝硬変・肝がんに係る医療費助成制度を創設することなど2項目を国に強く求める。

(2) 子供のための予算を 大幅にふやし、国の責任を 安心できる保育の実現を 求める意見書

平成27年の子ども・子育て支援新制度実施以後も待機児童は増加し、保育・子育て環境の整備は待ったなしの課題である。一方、少子化問題は、過疎化が進む地域の存続に関わる重大な課題になっている。

今大切なことは、市町村と連携した認可保育所の整備はもとより、低い給与水準により不足している保育士の処遇改善、実態に合わない配置基準の改善による保育の質の確保など、総合的な対策を進めることである。
よって、待機児童を解消し、地域の子ども・子育て支援を拡充するために国として認可保育所の整備計画を立て、必要な財源を確保することなど2項目を

国に要望する。

(3) 労働者の声を踏まえた 真の働き方改革の実現を 求める意見書

(4) 障害福祉サービス等報酬改定
における食事提供体制加算の
継続を求める意見書

(5) 生活保護基準の見直しの
中止を求める意見書

(6) 米軍機の事故原因究明と
安全確保を求める意見書

国に要望する。

請願書・陳情書の出し方

市の行政などに対して意見や要望があるときは、請願書や陳情書を議会に提出することができます。請願書は市議会議員1名以上の紹介を必要としますが、陳情書はその必要がなく、審査は請願と同様に取り扱われます。

請願書または陳情書は、議会事務局へ市議会議長宛てに1通提出してください。

なお、定例会ごとに締め切りがあり、それを過ぎた場合は次の定例会での審査になりますので、ご注意ください。

請願（陳情）書 記載例

〇年〇月〇日
高知市議会議長 ○〇 ○〇 様
(代表者の) 住所 (個人の) 印
(代表者の) 氏名 紹介議員氏名 印
※陳情は紹介議員不要です。
〇〇〇に関する請願（陳情）
趣旨・理由
※概ね800字以内で具体的かつ簡潔に記載してください。

本会議、委員会の日程をお知らせしています

市役所本庁舎の掲示板、高知市ホームページで本会議、委員会の開催日程をお知らせしています。

《高知市議会事務局の連絡先》

【電話】 823-9400 (直通)
【F A X】 823-9350
【メールアドレス】 kc-260100@city.kochi.lg.jp
議会に対するご意見・ご要望をお寄せください。

会派の構成と電話・FAX番号

市民クラブ (8人)	☎ 823-9402	F A X 802-3055
新風クラブ (7人)	☎ 823-9401	F A X 871-2811
日本共産党 (7人)	☎ 823-9404	F A X 823-9558
公明党 (6人)	☎ 823-9403	F A X 871-2485
新こうち未来 (5人)	☎ 823-9406	F A X 822-8119
みどりの会 (1人)	☎ 823-9476	F A X 823-9350

※みどりの会のFAX番号は議会事務局直通です。

編集後記

高知市広聴広報戦略プランに基づく取り組みとして、昨年11月に、第1回「市長と語るう会」が開催されました。私たち市議会議員にとっても、市民の皆さまからのご意見やご要望に耳を傾け、着実に政策に活かし、反映させていくためには、この「広聴・広報」活動が重要であると思