

パブリックコメント等による意見取りまとめ結果の概要

| 計画名 | 北海道がん対策推進計画（案） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|---|-----------------|-----|---|---------------------|------|---|--------------------------------|------|---|---------------|-----|---|---------------|-----|
| 意見募集内容 | <p>① ホームページ等で計画素案等を公表し、電子メール、ファックス及び手紙により意見募集（期間：11月28日～12月28日） 延べ 125 件（一般：16 件、子ども：108 件、団体：1 件）</p> <p>② 6 地域に出向いて説明会を開催し、直接道民から意見を聴取（実施日：12月18日～1月17日） （実施場所：札幌市、函館市、旭川市、北見市、帯広市、釧路市） 延べ 2 件（個人：2 件、団体：1 件）</p> <p><①②の意見に対する道の考え方の区分別件数></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>道の考え方</th> <th>件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>意見を受けて素案を修正したもの</td> <td>2 件</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>素案と意見の趣旨が同様と考えられるもの</td> <td>93 件</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>素案を修正していないが、今後の施策の進め方等の参考とするもの</td> <td>26 件</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>素案に取り入れなかったもの</td> <td>6 件</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>素案の内容についての質問等</td> <td>1 件</td> </tr> </tbody> </table> | 区分 | 道の考え方 | 件数 | A | 意見を受けて素案を修正したもの | 2 件 | B | 素案と意見の趣旨が同様と考えられるもの | 93 件 | C | 素案を修正していないが、今後の施策の進め方等の参考とするもの | 26 件 | D | 素案に取り入れなかったもの | 6 件 | E | 素案の内容についての質問等 | 1 件 |
| 区分 | 道の考え方 | 件数 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | 意見を受けて素案を修正したもの | 2 件 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | 素案と意見の趣旨が同様と考えられるもの | 93 件 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | 素案を修正していないが、今後の施策の進め方等の参考とするもの | 26 件 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | 素案に取り入れなかったもの | 6 件 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | 素案の内容についての質問等 | 1 件 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主な意見（要旨） | <p>【区分A：意見を受けて素案を修正したもの】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ がん検診受診率向上の取組について 働く世代ががんで亡くなることや罹患により長期に治療が必要になること等は、本人とその家族はもとより、社会経済に与える影響は大きく、また、がん検診の受診率が全国的にみて低い北海道において、職域におけるがん検診の推進は極めて重要と考えます。 このことから、企業等において、「①特別休暇の一つとしてのがん検診休暇制度の創設 ②定期健康診断の項目にがん検診の検査項目の追加 ③がん検診を受診する際の費用の一部負担」に積極的に取り組むことができるよう、次期計画へ記載いただくよう、要望します。 ○ 今回新たに、年齢調整罹患率について記載があるが、検診受診率が向上した場合、一時的に罹患率が上昇するため、その点は注意書きが必要ではないか <hr/> <p>【区分B：素案と意見の趣旨が同様と考えられるもの】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ がん検診等について 私の夫は、毎年、がん検診や特定健診を受診していたが、膵臓がんのステージ4、余命3ヶ月と診断された。こういったこともあることを念頭に、検診の受診だけでなく、検診の精度も上げてほしい。また、日頃からの食事や運動、睡眠も重要と考えている ○ がんのことをもっと知れる授業を受けてみたいです！ ○ がんについてどういうことを気をつけなくてはいけないのかやどんな危険性がかかるのかなどのがんになることはどういうことなのかの理解を強めたら良いと思う <hr/> <p>【区分C：素案を修正していないが、今後の施策の進め方等の参考とするもの】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ がん教育について 個別目標が記載されているが、具体的に小学生、中学生、高校生はどのようなことをやるのかわかりやすく記載した方がよいのではないかと。 ○ がんの2次予防の施策の方向に、がん検診受診に関する普及啓発の推進が必要で、各がんの検診受診率や罹患率等を分析しライフステージに応じた重点的な啓発や検診には受診対象年齢があること、受診による利益及び不利益があること、科学的根拠に基づく検診の重要性など、道民ががん検診について正しく理解し適切に受診できるよう啓発を進める必要がある。 ○ がん治療が妊孕性に与える影響に関する説明と、生殖機能温存療法及びがん治療後の生殖補助医療に関する情報提供や意思決定の支援が個々の患者の状態に応じて適切に行われるよう、人材育成も必要である。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

