

「保健医療科学」
第60巻 第5号 予告

特集：地域における歯科保健推進条例と歯科口腔保健法 —「^{はちまるにいまる}8020」の実現に向けて—

歯科口腔保健法の制定と背景	上條英之
歯科保健推進条例の広がり ^{はちまるにいまる} と今後の展望	深井穫博, 大内章嗣
「北海道歯・口腔の健康づくり8020推進条例」がもたらした施策へのインパクト	佐々木健
日本人の口腔状態の推移 —「 ^{はちまるにいまる} 8020」達成度の推移と見通し—	守屋信吾, 安藤雄一, 三浦宏子
歯科保健を担う人的資源の特徴	安藤雄一, 岩瀬達雄, 高澤みどり, 中村宗達, 青山旬, 長優子
地域包括医療・ケアの動向と今後の口腔保健	三浦宏子, 薄井由枝

編集後記

東日本大震災により亡くなられた方々のご冥福を心からお祈りし、被災された皆様に心からお見舞い申し上げますとともに、一日も早い復興をお祈り申し上げます。

地震や津波の被害に加え、原子力発電所が被災したことによる放射線災害が国民の不安となっています。このため、放射性物質が健康にどのような影響を及ぼすのかが、日々社会の関心を呼んでいます。

当院の研究者も、水道水汚染や食品汚染に関する危急の要請にこたえてきています。また、当院がこれまで行ってきた各種の研究や情報収集提供は、このような事態においてどのような考え方をもって対応すればよいか^{はちまるにいまる}に多くのヒントを与えてくれます。

このような時に、当院において、放射性物質の健康影響関するテーマにどのように取り組んできたのかをまとめて地域保健の現場等に向けて発信することは極めて意義が大きいです。

今回東日本大震災に関連した特集として、放射線物質の健康影響を中心に取り上げましたが、震災に関連した当院の取り組みはほかにも多様でありますので、さらに範囲を広げた特集の企画を検討しようという動きもあります。

(加藤則子)