

## 19. 健康危機管理

### (1)健康危機管理体制の整備

医薬品、食中毒、感染症、飲料水、毒劇物その他の原因により、県民の生命・健康の安全が脅かされる事態が発生した場合やそのおそれが生じた場合には、県民の不安を取り除き、効果的な予防に資するための情報提供を行うとともに、速やかな原因の究明、健康被害拡大の防止、迅速で的確な救急医療の確保といった適切な健康危機管理を通じて、県民の生命・健康を守ることが求められています。

#### 現状と課題

近年は、東日本大震災とそれに伴う福島第一原発事故の発生を始めとして、地下鉄サリン、腸管出血性大腸菌O157食中毒事件、新型インフルエンザの発生、食品への殺虫剤や農薬等の異物混入、新型コロナウイルス感染症の感染拡大など、不特定多数の人々の生命・健康を脅かす事態が次々と発生しています。

#### ア 新興、再興感染症

世界的大流行となっている新型コロナウイルス感染症の感染拡大により、県内の患者数が大幅に増加したため、「高知県新型コロナウイルス感染症医療調整本部」を設置し、医療提供体制の構築や保健所の機能強化を図るとともに、入院や宿泊療養施設への入所が必要な患者の受入調整を行っています。今後の感染拡大が危惧されるとともに、高病原性鳥インフルエンザ（H5N1）由来等の新たな新型インフルエンザの発生も懸念されています。

また、SARS（重症急性呼吸器症候群）、MERS（中東呼吸器症候群）などの新しい感染症、再び流行の兆しを見せている結核や国内に約200万人のキャリアがいると言われていたC型肝炎などの感染症による健康被害が危惧されています。

#### イ 感染症に対する医療提供体制

人や物の動きがグローバル化している今日、感染症は、短期間に世界中に拡大するため、感染症に対する医療提供体制の充実が重要になっています。

感染症の患者に良質で適切な医療を提供するため、SARSや結核等の二類感染症\*の患者に対応する第二種感染症指定医療機関、ペストやエボラ出血熱等の一類感染症\*の患者に対応する第一種感染症指定医療機関を整備しており、新型インフルエンザについては外来協力医療機関及び入院協力医療機関において医療提供体制の整備を進めています。

しかし、重篤な症状を引き起こす未知の感染症患者が発生した場合や一類感染症などの患者が大量に発生した場合にも対応できる体制とするためには、なお一層の体制の整備充実と機能強化が必要となります。

※【一類感染症】感染力及び罹患した場合の重篤性等に基づいて総合的な観点から極めて危険性が高い感染症

※【二類感染症】感染力及び罹患した場合の重篤性等に基づいて総合的な観点から危険性が高い感染症

#### ウ 食への不安

放射性セシウムによる牛肉等の汚染やBSE（牛海綿状脳症）の問題、残留農薬による健康被害の発生、また、消費期限の改ざんや産地偽装、さらには食品への有害物質メラミンの混入や非食用事故米穀の食用としての転売など、食の安全・安心に対する消費者の信頼を大きく揺るがす事件が相次いで起きています。

食の安全・安心は、健康や命に直結する問題であり、食品検査の適切な実施や食品事業者にお

けるモラル確立の支援など、食品の安全性の確保に向けた取り組みが必要となっています。

#### エ 南海トラフ巨大地震

台風や集中豪雨などによる被害をはるかに超える甚大な被害が予想される南海トラフ巨大地震は、文部科学省の地震調査研究推進本部における長期評価において30年以内の発生確率が70%程度とされています。

「【高知県版】南海トラフ巨大地震による被害想定」（平成25年5月公表）によると、南海トラフ巨大地震が発生した場合、本県では最大で、死者42,000人、全壊建物153,000棟の甚大な被害が想定され、避難所における避難者数は280,000人と想定されています。

#### オ 武力攻撃事態等

地下鉄サリン事件や炭疽菌事件のような、生物や化学物質等を用いたテロ行為（NBCテロ<sup>※</sup>）や武力攻撃事態も懸念される状況にあります。

※【NBCテロ】核・生物・放射性物質・感染性生物・化学物質を用いたテロ行為

#### カ 健康危機管理体制の整備

県民生活の安全・安心を確保するためには、県民の生命・健康を脅かす健康危機<sup>※</sup>の発生を防止し、被害を拡大させない対応を迅速かつ的確に実施することが大切であり、地域において、福祉保健所、市町村、消防、警察などの行政機関や医療関係者等が緊密に連携し、最新の専門知識と技術によって対応することができる健康危機管理体制の整備が重要となります。

健康危機管理に関する基本的な対応事項を定めた「高知県健康政策部健康危機管理基本方針」の策定や「高知県健康危機管理マニュアル」の作成など、これまでも健康危機管理体制の整備を推進してきましたが、近年の地域保健を取り巻く環境の大きな変化により多様化、高度化している健康危機に対応するためには、なお一層の体制の整備充実と機能強化が必要となっています。

※【健康危機】医薬品、食中毒、感染症、飲料水、毒劇物その他の原因により生じる県民の生命・健康の安全を脅かす事態

## 対 策

県民の生命、健康の安全を脅かす健康危機に迅速かつ的確に対応する健康危機管理体制の整備充実と機能強化の取り組みを進めます。

#### ア 連携強化

地域において健康危機管理に携わる福祉保健所、市町村、消防、警察、医療機関等の連携を一層強化し、連携体制や対応体制等の確認を行うなど、平常時から健康危機発生に備えた準備を行います。

特に保健所設置市である高知市との連携は重要となるため、健康危機事象が発生した際に、必要に応じて、「県・市健康危機管理連携会議」を開催して対応を協議することとしています。

#### イ 高知県健康危機管理調整会議

健康危機管理を的確かつ円滑に実施するために、関係部局との連絡調整組織として設置した「高知県健康危機管理調整会議」を必要に応じて招集し、情報交換や対応策の調整等を行います。

#### ウ マニュアルの資質向上

健康危機管理に携わる関係者が迅速かつ的確に対応できるよう、実践的な対応マニュアル等の作成等を行い、研修や模擬訓練を実施して、その有効性を検証し、資質の向上を図ります。

#### エ 全庁的な対応が必要な事態に至った場合の体制

「高知県健康政策部健康危機管理方針」で対応する範囲を超える重大な健康危機が発生した場合やそのおそれが生じた場合で、全庁的な対応が必要な事態に至った場合は、事態の種別に応じ、「高知県災害対策本部」、「高知県国民保護対策本部」、「高知県危機管理本部」を設置し、体制を

強化して対応します。

#### オ 新型コロナウイルス感染症及び新型インフルエンザ対策

新型コロナウイルス感染症については、「高知県新型コロナウイルス感染症医療調整本部」を設置し、入院患者や入所の受入調整などを行います。

新型インフルエンザについては、「高知県新型インフルエンザ対策行動計画」(平成30年3月改正)に基づいて対応します。また、「高知県新型・高病原性鳥インフルエンザ対策推進本部」において、新型インフルエンザウイルスの性状の変化や新たな新型インフルエンザの発生への対応も含めて、総合的な事前対策を推進していきます。

#### カ 感染症に対する医療提供体制の整備

一類感染症や新たに重篤な感染症が発生した場合、また、これらの患者が大量に発生した場合の医療提供体制の整備について、今後の医療的、社会的状況を勘案し、かつ、感染症専門医の確保の可能性や医療機関の治療可能性などを考慮のうえ、検討を進めます。

また、国等との緊密な情報交換やサーベイランス\*体制の一層の充実・強化などにより、新興、再興感染症等の発生のおそれがある場合の発生動向の監視強化を図ります。

※【サーベイランス】見張り、監視制度

※【感染症サーベイランス】感染症の発生状況からの動向予測

#### キ 食の安全・安心の確保

食の安全・安心の確保に関する施策を総合的かつ計画的に進めるため、「第3次高知県食の安全・安心推進計画」(平成29年3月策定)による取り組みを推進していきます。

#### ク 災害時の対応

南海地震や集中豪雨などの自然災害や事故災害に対しては、「高知県地域防災計画」(平成26年9月修正)に基づき、災害予防対策や災害応急対策及び災害復旧・復興対策を実施します。

また、「高知県災害時の保健医療活動における組織体制計画」(平成31年2月策定)を基本に、それぞれの災害規模や地域特性に応じた適切な活動を行います。

#### ケ 武力攻撃事態等への対応

「高知県国民保護計画」(平成30年6月変更)をより実効性のあるものとするため、計画に定められた事項を着実に推進していきます。

## (2)健康危機管理体制図

