

## I 健康危機管理の拠点としての機能の充実

- ・新型コロナウイルス感染症の5類感染症移行に伴い、幅広い医療機関で診療・検査及び入院対応ができるよう、医療機関の院内感染対策強化を支援するとともに、高齢者施設等のハイリスク集団については、感染拡大防止のための支援を継続します。
- ・健康危機管理体制を整備するため、健康危機管理連絡会を開催します。
- ・今後の新興・再興感染症に対応できる健康危機管理体制構築に向け「健康危機管理対処計画」策定に取り組みます。
- ・健康危機管理情報をタイムリーに発信します。
- ・令和2年4月に食品表示法が完全施行、令和3年6月に改正食品衛生法が完全施行されたが、不適切な運用が散見されるため、運用状況についてフォローします。
- ・食物アレルギーによる事故対策のため、食品製造業者への立入指導を行うとともに、注意喚起を行います。

## II 健康寿命日本一に向けた取組

- ・健康寿命延伸に向けた関係機関の横断的な取り組みを推進するため「地域・職域健康づくり検討会」を開催します。
- ・コロナ禍でのマスク生活の長期化によって露見された、乳幼児の咬合異常や高齢者の口腔機能低下等の歯科保健上の健康課題解決のため地域歯科保健検討会を開催します。
- ・青壮年期の健康保持増進対策を推進するため、関係機関と連携し健康経営事業所認定事業所の拡大と質向上を図ります。
- ・受動喫煙防止対策なさらなる推進のため、指導や普及啓発・健康教育を行います。
- ・糖尿病重症化予防のため、市町村国保事業の支援や連携のための検討会を行います。
- ・「入退院時情報共有ルール」の運用定着に向けた啓発を実施します。
- ・在宅医療や訪問看護等との連携強化とあわせて、ACP（アドバンス・ケア・プランニング）の普及・定着に努めます。
- ・精神障害者や難病患者等にも対応できるよう地域包括ケアシステムの深化が求められていることから、地域課題の抽出、関係機関との連携・協働による支援体制の構築に取り組みます。

## III おおいたうつくし作戦の推進

- ・すべての主体が参加する美しく快適な県づくりを推進するため、環境教育を推進します。
- ・豊かな水環境保全を推進するため、工場・事業所への立入調査を実施します。
- ・廃棄物の適正処理を推進するため、事業者への監視指導を実施します。

## IV 保健所業務のデジタル化による県民サービスの向上

- ・県民サービスの維持・向上を図るため、保健所業務のICT等を活用した業務効率化を推進します。
- ・業務のデジタル化を推進するため、電子申請を導入します。
- ・ホームページを活用し、情報発信に努めます。

## I 健康危機管理の拠点としての機能の充実 ～平時からの健康危機管理体制及び事案発生時の対応の充実～

### 現状と課題

- 新型コロナウイルス感染症の5類感染症移行に伴い、幅広い医療機関で診療・検査及び入院対応ができる体制整備・拡大が求められている。また、高齢者施設等のハイリスク集団については、感染症の発症及び拡大防止のための支援が引き続き必要である。加えて、改正地域保健法において「健康危機管理対処計画（仮称）」の策定の方針が示されており、新型コロナウイルス感染症対応での課題を踏まえ、今後の新興・再興感染症に対応できる健康危機管理体制の構築が求められる。
- 食中毒、その他感染症、自然災害や放射線事故等によって不特定多数の住民に健康災害が発生又は拡大する場合には、公衆衛生の確保という観点から、迅速かつ適切な対応が求められている。
- 災害発生時には地区災害対策本部保健所班として、健康被害の拡大防止、環境衛生対策実施する役割を担っており、平時から関係機関との連携強化をする必要がある。

### 保健所が実施すべき対策

- 1 健康危機管理体制の強化
  - (1) 全所体制整備及び人材育成
  - (2) 「健康危機管理対処計画（仮称）」の策定及び関係機関との連携強化
- 2 感染症の発生予防と拡大防止対策の強化
  - (1) 感染症発生時の迅速な対応
  - (2) 社会福祉施設等に対する感染症対策
  - (3) 医療機関に対する感染症対策
  - (4) 住民への普及啓発
- 3 健康危機管理情報の提供
  - (1) 定期的な感染症情報の提供

### 中期的目標

- 1 健康危機管理事案の迅速・的確な対応
- 2 施設内感染発生件数の急増防止

### 目標指標

- 1 健康危機管理体制の強化
  - (1) 全所体制整備及び人材育成
    - ・災害時等を想定した研修会・実地訓練（1回以上）
  - (2) 「健康危機管理対処計画」の策定及び関係機関との連携強化
    - ・危機管理連絡会の開催（1回）
    - ・医師会等の関係機関との協議（随時）
- 2 感染症の発生予防と拡大防止対策の強化
  - (1) 新型コロナウイルス感染症5類移行に向けた支援
    - ・感染管理認定看護師と連携した現地支援（10回以上）
    - ・陽性者発生時の高齢者施設等への支援（随時）
  - (2) 社会福祉施設等を対象とした調査の実施（1回）  
感染症予防研修会の開催（1回以上）
  - (3) 医療機関立ち入り検査時の院内感染対策確認件数
    - ・立ち入り医療機関数（60医療機関以上、重点：感染症対策）
  - (4) 健康経営事業レポート、食協だよりを活用した普及啓発（2回）
- 3 健康危機管理情報の提供
  - (1) 「あなたの街の感染症情報」の更新（毎週1回）

## I 健康危機管理の拠点としての機能の充実

～食品衛生法改正とイベント・観光再開に伴う食品・生活衛生対策(営業施設の指導等)の推進～

## 現状と課題

- ・令和3年6月からHACCPに沿った衛生管理が義務化され、食中毒発生の危険性は低下しているものの、不適切な運用が散見され、定着しているとは言いがたい。
- ・県内でアレルギー表示の欠落等による自主回収事案が発生しており、複合原材料に含まれる特定原材料の確認、原材料の管理の徹底や製造工程における混入防止についても注意喚起を行う必要がある。
- ・令和2年4月の食品表示法の完全施行から3年が経過したが、依然として不適正表示事例の発生が見られる一方で、令和5年3月に「クルミ」が新たに義務表示に含まれたことから、引き続き、普及・啓発を行う必要がある。

## 保健所が実施すべき対策

- 1 HACCP導入後の定着に向けた支援
  - (1) HACCP導入後の進捗状況の確認及び新規許可取得者に対する導入支援
- 2 食物アレルギーによる事故対策
  - (1) 食品製造業者に対する原材料の確認、製造工程での混入防止の立入指導
- 3 食品表示法の普及・啓発
  - (1) 直売所等での表示対策
  - (2) 新たに製造業を開始する事業者への啓発

## 中期的目標

食中毒発生病数（全県）令和6年度 6件以下

## 目標指標

- 1 HACCP導入後の定着に向けた支援
  - (1) 営業許可更新時等の確認  
(北部360施設、豊後高田25施設)
- 2 食物アレルギーによる事故対策
  - (1) 食品製造業者への監視  
(北部45回、豊後高田2回)
- 3 食品表示法の普及・啓発
  - (1) 食品衛生責任者実務講習会等での指導  
(北部4回、豊後高田4回)
  - (2) 新規営業許可取得時の指導  
(北部12施設、豊後高田1施設)

## Ⅱ 健康寿命日本一に向けた取組～健康づくりの推進～

### 現状と課題

- 管内3市は、心疾患（中津市、豊後高田市）、脳血管疾患（中津市、宇佐市）、腎不全（宇佐市、豊後高田市）の標準化死亡比が高い。※1
  - 管内3市は「運動仲間がいる」「運動指導（を受けた）経験がある」割合が低い。※2
  - 宇佐市、豊後高田市は、健診におけるリスク因子であるHbA1c（ $\geq 5.6\%$ ）の割合が男女とも有意に高い。※3
  - 中津市は毎日たばこを吸う人の割合が県下で一番高い。※2
  - コロナ禍においてマスク生活の長期化により口腔機能が低下し、高齢者の誤嚥性肺炎が散見されている。また、口呼吸によるう蝕・歯周病や乳幼児期の咬合異常の増加も懸念されており、妊娠期から老年期まで全ての世代への歯科保健対策の強化が求められている。
  - 健康寿命延伸にむけ良好な健康習慣の獲得につなげるためには若壮年期（働き盛り世代）からの健康づくりが重要であるため、事業所を単位とした健康づくりの推進、支援が必要である。
  - 改正健康増進法の施行により事業所等の受動喫煙対策を推進し、望まない受動喫煙を防ぐ環境の整備が必要である。
- 〔出典：※1 大分県福祉保健企画課調べ（H29～R3年平均）、※2 大分県福祉保健企画課「県民健康意識行動調査（H28）」※3 大分県保険者協議会「医療費・健診データ分析事業（R3年度）」〕

### 保健所が実施すべき対策

- 健康寿命延伸に向けた北部地域関係機関との連動による取組推進**
  - 地域・職域健康づくり検討会の開催
  - 地域歯科保健検討会の開催
- 事業所を単位とした健康づくりの推進と環境整備**
  - 健康経営登録事業所・認定事業所の拡大と質向上
  - 職場の健康づくりセミナーの開催
  - 食の健康応援団登録店拡大
- 市町村国保保健事業の支援強化**
  - 各市が実施する糖尿病重症化予防対策への支援強化
- 受動喫煙防止対策**
  - 法改正にかかる普及啓発
  - 相談応需・指導・届出受理

### 中期的目標

〈令和6年度末〉

- 働き盛り世代の健康づくりの推進と環境整備**
  - 健康経営事業所登録数 220→310カ所（R元年度末時点195カ所）
  - 健康経営事業所認定事業所数 120→139カ所（R元年度末時点65カ所）
  - 食の健康応援団登録店舗数 50→60店舗
- 健康寿命延伸に向けた北部地域関係機関との連動による取組推進**
  - 職場の健康づくりセミナーの開催 年1回以上

### 目標指標

- 健康寿命延伸に向けた北部地域関係機関との連動による取組推進**
  - 地域・職域健康づくり検討会の開催 1回
  - 地域歯科保健検討会の開催 1回
- 事業所を単位とした健康づくりの推進**
  - 健康経営認定事業所の拡大と質向上 R4：131 → R5：135  
（新規認定中津2、宇佐1、豊後高田1）
  - 職場の健康づくりセミナーの開催（1回）
  - 食の健康応援団登録店拡大 新規6店舗 R4：49 → R5：55
- 市町村国保保健事業の支援強化**
  - 糖尿病性腎症重症化予防にかかる検討会の実施（各市1回）
- 受動喫煙防止対策にかかる現地指導・普及啓発 10回以上**

## Ⅱ 健康寿命日本一に向けた取組 ～地域包括ケアシステムの深化と地域医療構想の推進～

### 現状と課題

- ・高齢者が可能な限り、住み慣れた地域で自立した日常生活を営むことができるように、平成30年度から全ての市が在宅医療・介護連携推進事業を実施しており、引き続き各市が取組を進められるような広域的支援が必要である。
- ・あわせて、北部圏域における医療機能の分化・連携や、地域医療構想調整会議における議論の活性化など、地域医療構想の実現に向けた検討も継続的に取り組む必要がある。
- ・また、新型コロナウイルス感染症対応から見えた課題として、ACP（アドバンス・ケア・プランニング）の普及・定着があげられ、在宅医療やそれら支える訪問看護等の多職種との連携強化とあわせ、より取組を進めていく必要がある。
- ・さらに、高齢者にとどまらず、精神障害者や難病患者等にも対応できるよう地域包括ケアシステムの深化が求められており、各特色に応じた地域課題の抽出から、関係機関との連携・協働による支援体制の構築が必要である。

### 保健所が実施すべき対策

- 1 地域包括ケアシステムの深化
  - (1) 在宅医療・介護連携の推進
    - ①圏域での在宅医療・介護連携推進事業の取組の共有  
(重点：ACPの推進にむけた医療・介護連携)
    - ②在宅医療・介護連携の推進に取り組む各市への支援
    - ③医療機能の分化・連携の推進
  - (2) 自立支援型ケアマネジメントの推進
    - ①地域ケア会議への参画・助言
    - ②介護予防事業にかかる連絡会議の実施
- 2 多職種連携に向けた支援
  - (1) 医療と介護の情報共有の促進
  - (2) 多職種の相互連携への支援
- 3 在宅療養における支援体制の構築
  - (1) 精神障害者にも対応した地域包括ケアシステムの構築推進
  - (2) 多機関との連携・協働による難病患者の支援ネットワークの構築推進

### 中期的目標

令和6年の北部圏域の必要病床数（大分県地域医療構想）

高度急性期	123床	急性期病床	640床
回復期病床	558床	慢性期病床	355床

### 目標指標

- 1 地域包括ケアシステムの深化
  - (1) 在宅医療・介護連携の推進
    - ①在宅医療・介護連携推進会議の開催（2回）
    - ②各市が設置する議会・部会等への参画（3市）
    - ③北部地域医療構想調整会議の開催（1回）
  - (2) 自立支援型ケアマネジメントの推進
    - ①地域ケア会議への参画・助言（3市）
    - ②介護予防事業にかかる連絡会議の開催（3市）
- 2 多職種連携に向けた支援
  - (1) 入退院時情報共有ルール運用にむけた啓発（5医療機関）
  - (2) 医療・介護看護職の相互交流の実施（参加所属:10機関）
- 3 在宅療養における支援体制の推進
  - (1) 精神障がい者に関する会議（1回以上）
  - (2) 難病患者療養支援検討会（1回）

### Ⅲ おおいたうつくし作戦の推進

#### 現状と課題

- おおいたうつくし作戦を推進するため、その理念の一層の普及を図り、取組の裾野拡大と担い手の確保を進めるとともに環境教育の充実を図る必要がある。
- 豊かな水環境保全のため、工場・事業場排水等の対策が必要である。
- 廃棄物の不適正処理が散見されることから、事業者の監視指導により適正処理を推進する必要がある。

#### 保健所が実施すべき対策

- 1 すべての主体が参加する美しく快適な県づくり
  - (1) おおいたうつくし作戦の担い手の確保
- 2 豊かな水環境保全の推進
  - (1) 工場・事業場への立入調査
- 3 廃棄物の適正処理の推進
  - (1) 各事業者の監視指導
  - (2) 関係機関との情報共有

#### 中期的目標

<R6年度 実績>

- 環境教育参加者数 … 延べ250人
- 廃棄物合同パトロール実施件数 … 2件

#### 目標指標

- 1 すべての主体が参加する美しく快適な県づくり
  - (1) 環境教育参加者数 (延べ250人)
- 2 豊かな水環境保全の推進
  - (1) 工場・事業場への立入調査 (40回)
- 3 廃棄物の適正処理の推進
  - (1) 事業所の監視回数 (100回)
  - (2) 不法処理防止連絡協議会開催 (1回)

## IV 保健所業務のデジタル化による県民サービスの向上

## 現状と課題

- 全庁的な取組として、令和6年度までの行政手続100%電子化を目指し、年間申請件数が100件以上の手続のうち80手続を電子化するとともに、令和4年3月から東部保健所を含む県機関で公金収納窓口のキャッシュレス化を試行開始するなど、積極的にデジタル化を推進している。
- 限られた資源（人員等）をより効率的・効果的に活用し、平時においても県民サービスの維持・向上を図るため、保健所業務全般について、ICT等を活用した業務の効率化が求められている。

## 保健所が実施すべき対策

- 1 行政手続の電子化
  - (1) キャッシュレス手続きの導入
- 2 ICT等を活用した業務効率化の推進
  - (1) 業務工程の見直し
  - (2) 業務のデジタル化の推進
- 3 住民等に向けた積極的な情報発信
  - (1) ホームページの活用
  - (2) SNSの活用

## 目標指標

- 1 行政手続きの電子化
  - (1) キャッシュレス手続きの導入
    - 公金収納窓口での実施（R5年度中）
- 2 ICT等を活用した業務効率化の推進
  - (1) 業務工程の見直し
    - 各課単位での検討（各課1回以上）
  - (2) 業務のデジタル化の推進
    - 電子申請を導入した業務（3業務以上）  
例）各種会議・研修会の参加申込  
検査関係の書類提出  
アンケート調査の回答
- 3 住民等に向けた積極的な情報発信
  - (1) ホームページの活用
    - 電子媒体での様式配布等（随時）
  - (2) SNSの活用
    - 各種業務の広報、普及啓発活動（随時）
    - 研修会等のWeb配信（3回以上）