

## 令和6年度 第2回沖縄県がん診療連携協議会幹事会議事要旨

**日 時** 令和6年7月8日（月）14:00～16:03  
**場 所** 管理棟3階大会議  
**構 成 員** 8名（出席者5名）

（幹事会委員）以下は「幹事会幹事会運営に関する申し合わせ」第2条の号数

1号委員（がんセンター長）	増田 昌人
2号委員（那覇市立病院）	宮里 浩
3号委員（沖縄県立八重山病院）	松村 敏信
3号委員（北部地区医師会病院）	柴山 順子
4号委員（琉球大学上原キャンパス事務部総務課長）	知念 芳和
（欠席者）	
2号委員（沖縄県立中部病院）	天願 俊穂
3号委員（沖縄県立宮古病院）	西原 政好
4号委員（沖縄県保健医療介護部）	喜舎場 健太
（陪席者）	
琉球大学病院医療福祉支援センター	有賀 拓郎
がんセンター	石川 千穂

### 議事要旨・委員一覧

1. 令和6年度第1回沖縄県がん診療連携協議会幹事会議事要旨(4月3日開催)について
2. 令和6年度第1回沖縄県がん診療連携協議会議事要旨(5月10日開催)について
3. 令和6年度第1回沖縄県がん診療連携協議会議事録(5月10日開催)について
4. 協議会・幹事会・部会委員について
5. 令和6年度の協議会・幹事会の開催の日時について

増田議長から資料1～5に基づき、議事要旨等及び令和6年度の協議会・幹事会の開催の日時について確認があった。

### 審議事項

#### 1. 医療者調査の解析結果について

増田議長から資料6に基づき、医療者調査の調査結果について報告があった。次回の協議会では報告事項とすることとした。

#### 2. 「第4次沖縄県がん対策推進計画（当協議会版）」の進捗について

株式会社ウェルネスの渡部様から画面共有いただいた資料に基づき、当協議会版ロジックモデルのツールについて説明があった。

増田議長から、8月2日開催の協議会でも当ツールについて説明いただきたいとの要望があり、検討いただくこととなった。

#### 3. 今年度の「沖縄県がん登録事業報告」に対する要望書

増田議長から当日追加審議事項資料3に基づき、沖縄県がん登録事業報告に対する要望書について説明があった。次回の協議会で当要望書を提案することが了承された。

#### 4. 院内がん登録をしている18施設がDPC-QIに参加することについて

増田議長から当日配布資料（協議事項資料4）に基づき、院内がん登録をしている施設のDPC-QI参加について説明があった。院内がん登録をしている18施設の内、7施設がまだDPC-QIを実施していないため、協議会から実施するよう呼び掛けてはどうかとの提案があり、承認された。また、カルテレビューについても併せて依頼することとした。

## 5. 専門的な資格をもった医療者が少ないことについての協議会への報告について

増田議長から当日配布資料に基づき、都道府県別の専門医及び修練施設数について説明があった。次回の協議会で、沖縄県で専門医及び専門薬剤師、専門看護師が少ないことについて報告することとした。

## 報告事項

### 1. 患者会よりの報告

- (1) 与儀委員報告
- (2) 田盛委員報告
- (3) 島袋委員報告
- (4) 又吉委員報告

### 2. 各拠点病院が取り組んでいるがん対策について

- (1) 「第4次沖縄県がん対策推進計画（当協議会案）」のロジックモデルでの位置づけ
- (2) 各病院の状況
  - ①琉球大学病院、②北部地区医師会病院、③県立中部病院、④那覇市立病院、⑤県立宮古病院、⑥県立八重山病院

### 3. 大腸がん死激減プロジェクトの進捗状況について

### 4. 沖縄県がん患者等支援事業の活動報告について

### 5. 沖縄県地域統括相談支援センターの活動報告について

### 6. 厚生労働省におけるがん関連審議会及び各種会議

- (1) 第60回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会 予防接種基本方針部会
- (2) 第20回全ゲノム解析等の推進に関する専門委員会
- (3) 第42回がん検診のあり方に関する検討会
- (4) 第8回がんとの共生のあり方に関する検討会
- (5) 第6回新たな地域医療構想等に関する検討会

増田議長から資料8～12に基づき、報告事項の説明があった。

### 7. その他

増田議長から第4回宮古島がん死撲滅ミーティングの開催について報告があった。

(以下については、紙面報告となった)

## 部会報告事項

### 1. 医療部会

### 2. 緩和ケア・在宅医療部会

### 3. 小児・AYA部会

### 4. 離島・へき地部会

### 5. 情報提供・相談支援部会

### 6. ベンチマーク部会

以上