

「東京都がん対策推進計画（第三次改定）」

第9回部会でのご議論を踏まえた構成・記載事項の整理

第9回部会でのご議論を踏まえた構成・記載事項の整理（総論）

①小児・AYA世代の取扱い

《ご意見要旨》

- ・成人と小児・AYA世代で共通するトピックスが多く存在する。
- ・成人と小児・AYA世代にも共通するトピックスに関して、小児・AYA世代に係る必要な検討が漏れることのないように。
- ・成人と小児・AYA世代で共通するトピックスは、別々のパートではなく、同じパートに併記するほうが分かりやすい。

- ・「小児・AYA世代のがん医療」については、小児・AYA世代に関わる事項を全て網羅するパートとするか、当該世代に特有の事項のみを記載するパートとするか、位置づけが不明瞭となっていた。
- ・「小児・AYA世代のがん医療」「高齢者のがん医療」は、特定世代に特有の事項を記載するパートとし、全世代に共通するトピックスは1か所に記載を集約することとする。（※「がんと共生」分野も同じ整理とする）

②「ライフステージに応じた患者・家族支援」

《ご意見要旨》

- ・カテゴリが「小児・AYA世代」と「高齢者」のみとなっているが、その狭間の世代が抱える課題についても記載すべき

- ・「ライフステージに応じた患者・家族支援」のパートにおいて、各世代が抱える特有の課題を抜け漏れなく網羅するため、「子育て世代」と「働く世代」をカテゴリとして追加する。
- ・ただし、「小児・AYA世代」や「社会的問題への対応（治療と仕事の両立支援）」と記載内容が広範に重複するため、同内容をどこまで再掲するかは、記載内容や全体のボリューム等を踏まえて今後検討する。

第9回部会でのご議論を踏まえた構成・記載事項の整理（がん医療）

【構成案（第9回部会提示）】

1 がん医療提供の充実

（1）拠点病院等におけるがん医療提供体制の充実

- ① 基本的な集学的治療提供体制の整備
- ② 高度な治療の提供体制の整備
- ③ がんゲノム医療
- ④ 支持療法
- ⑤ リハビリテーション
- ⑥ 患者が納得して治療を受けるための適切な情報提供
- ⑦ BCPの検討

（2）地域の医療機関におけるがん医療提供体制の充実

- ① 拠点病院等との連携推進
- ② 在宅医療の推進

2 緩和ケア

3 小児・AYA世代のがん医療

（主な項目）

医療提供体制の充実・強化、AYA支援チーム、
長期フォローアップ、生殖医療、在宅医療を担う人材

4 高齢者のがん医療

【構成案（今回提示）】

1 がん医療提供の充実

（1）拠点病院等におけるがん医療提供体制の充実

- ① 基本的な集学的治療提供体制の整備 （ア:成人 イ:小児）
- ② 高度な治療の提供体制の整備
- ③ がんゲノム医療
- ④ 支持療法
- ⑤ リハビリテーション
- ⑥ 患者が納得して治療を受けるための適切な情報提供
- ⑦ BCPの検討

（2）地域の医療機関におけるがん医療提供体制の充実

- ① 拠点病院等との連携推進
- ② 在宅医療の推進

※上記（1）②～⑦と（2）は全世代に共通する項目として記載

2 緩和ケア

3 小児・AYA世代のがん医療に特有の事項

（主な項目）

AYA支援チーム、長期フォローアップ、生殖医療

4 高齢者のがん医療に特有の事項

第9回部会でのご議論を踏まえた構成・記載事項の整理（がんと共生）

【構成案（第9回部会提示）】

1 相談支援

- (1) がん相談支援センター
- (2) 患者団体・患者支援団体
- (3) ピアサポート・患者サロン

2 情報提供の充実

3 社会的問題への対応

- (1) 治療と仕事の両立支援
- (2) 就労以外の社会的問題
(アピアランスケア・生殖機能の温存・自殺対策)

4 ライフステージに応じた患者・家族支援

- (1) 小児・AYA世代
(主な項目)
がん相談支援センター、小児がん保護者の離職率、AYA世代の相談ニーズへの対応、在宅療養環境、病院内教育、療養環境（子供を預けられる環境等）
- (2) 高齢者

【構成案（今回提示）】

1 相談支援

- (1) がん相談支援センター
- (2) 患者団体・患者支援団体
- (3) ピアサポート・患者サロン

2 情報提供の充実

3 社会的問題への対応

- (1) 治療と仕事の両立支援
- (2) 就労以外の社会的問題
(アピアランスケア・生殖機能の温存・自殺対策)

※上記1～3は全世代に共通する項目として記載

4 ライフステージに応じた患者・家族支援

- (1) 小児・AYA世代
(主な項目)
小児がん保護者の離職率、AYA世代の在宅療養環境、病院内教育、療養環境（子供を預けられる環境等）
- (2) 子育て世代
- (3) 働く世代
- (4) 高齢者