資料13-(1)

第14回がん診療提供体制のあり方に関する検討会 資料 令和4年7月21日

がんに係る拠点病院等の指定要件の見直しについて

厚生労働省健康局 がん・疾病対策課 I. がん診療連携拠点病院等の指定要件について

がん診療連携拠点病院等(現行)

- ▶「国立がん研究センター」は、指定の検討会の意見を踏まえ、がん診療連携拠点病院として厚生労働大臣が指定する。
- ▶「がん診療連携拠点病院(都道府県がん診療連携拠点病院及び地域がん診療連携拠点病院)」「特定領域がん診療連携拠点病院」「地域がん診療病院」は、都道府県知事が推薦し、指定の検討会の意見を踏まえて厚生労働大臣が指定する。
- ▶ 「地域がん診療連携拠点病院」は、「高度型」「特例型」として、指定の類型を定めることができる。

〈がん診療連携拠点病院等の全体像〉

◆都道府県がん診療連携協議会 (都道府県協議会)

都道府県がん診療連携拠点病院は都道府県協議会を設置し、都道府県内のがん診療に係る情報の共有、評価、分析及び発信を行う。

都道府県がん診療連携拠点病院(51か所)

- ・都道府県における中心
- ・都道府県下の拠点病院等のとりまとめ(研修実施、情報提供等)

地域がん診療連携拠点病院(354か所)

- がん医療圏に原則1か所整備
- 専門的ながん医療の提供・連携体制の整備

地域がん診療連携拠 点病院(高度型): 55か所

診療機能等が高く、 同一のがん医療圏に 1か所 地域がん診療連携 拠点病院:293か 地域がん診療連携 拠点病院(特例 型):6か所 指定要件を欠くな どの事態が発生し た場合

特定領域がん診療連携拠点病院(1か所)

• 特定のがんについて都道府県で最も多くの患者を診療

地域がん診療病院(45か所)

- がん診療連携拠点病院のないがんの医療圏に1か所整備
- グループ指定(隣接するがん診療連携拠点病院との連携)

国・厚生労働省



◆都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会(国協議会) 国立がん研究センターと都道府県がん診療連携拠点病院が 連携し、情報収集、共有、評価、広報を行う。

国立がん研究センター(2か所)

- がん対策の中核的機関としてがん医療を牽引
- 都道府県下のがん診療連携拠点病院等に対し、診療支援、 情報提供、人材育成等の役割を担う
- 我が国におけるがん診療等に関する情報を収集、分析、評価し、改善方策を検討した上で国に提言

1. 指定要件の項目の見直しについて

見直しの論点

- 現行の整備指針では、多数の指定要件が定められており、医療機関にとって把握しにくく、負担となっているという意見がある。
- また、既に多くの医療機関において十分実施されている内容を含んでいるとの指摘が ある。
- 一方で、妊孕性温存療法等、新たに拠点病院等の要件に加えることを検討するべき分野も存在している。
- 新たな要件に拠点病院等が取り組みやすくするために、指定要件を見直すことについて、どう考えるか。

- 新たな要件について必要な項目の追加は行いつつも全体として現行のものよりも簡素 化することを目指す。
- すでに多くの医療機関で十分に実施されており、他施策の状況なども踏まえて、要件の 削除を行っても診療の質が維持される可能性が高い要件は削除する。
- すでに多くの医療機関で十分に実施されているが、当該要件を設定することによりそれ を維持する必要がある要件は簡素化した記載を残すこととする。

2. 都道府県がん診療連携協議会のあり方について

見直しの論点

- 新型コロナウイルス感染症の流行に対して、がん診療体制についても大きな影響を受けたが、地域における連携が十分に機能できていれば、その影響を最小化できたのではないかとの指摘もある。
- 都道府県がん診療連携協議会(以下協議会とする。)が、十分に機能していない地域もあるとの意見もあり、各地域におけるがん対策を適切に推進していくために、協議会の機能を強化するようにしてはどうか。

- 全てのがん診療連携拠点病院等には、協議会への積極的な参画を求めてはどうか。
- 協議会には、各都道府県の行政や患者団体などの関係団体にも積極的な関与を求めてはどうか。
- 都道府県がん診療連携拠点病院(以下都道府県拠点病院とする。)には、協議会にお ける調整やとりまとめの機能を求めてはどうか。
- 協議会においては、がん対策基本法、がん対策推進基本計画、各都道府県のがん計画等の趣旨や内容を踏まえて、都道府県におけるがん対策を強力に推進する役割を求めてはどうか。
- また、適切な医療提供体制の整備に向けて、地域におけるがん診療に関連する人材育成や適正配置についても特定機能病院等を中心に議論を行うよう求めてはどうか。

都道府県協議会と拠点病院等の関係性

都道府県協議会

- ・国のがん対策基本法及びがん対策推進基本計画、都道府県のがん計画等を強力に推進する役割を担う
- ・都道府県全体のがん医療の質の向上を担い、そのための議論・調整・広報等を行う
- ・特定機能病院等を中心とした高度ながん医療に関する人材育成、医師の適正配置における議論・調整を行う

地域がん診療病院

拠点病院と連携して各がん医療圏の がん医療の質の向上を担う







地域がん診療連携拠点病院

各がん医療圏のがん医療の 質の向上を担う







都道府県がん診療連携拠点病院

協議会を取りまとめ、都道府県全体のがん医療の質の向上に関し中心的な役割を担う



特定機能病院 人材育成、 医師派遣 等



グループ 指定 データ分析、 評価、共有 連携協力 体制の推進

人材育成

人員配置

広報

B C P 体制 構築

etc···

3. 全ての拠点病院等が対応するべき項目と、役割分担の上で連携を推進すべき項目

見直しの論点

- がん医療の質の均てん化の観点から、全ての拠点病院等において対応することが求められる項目がある一方で、全ての拠点病院等では対応が難しく、役割分担の明確化を図る必要がある項目が存在するとの指摘がある。
- 全ての拠点病院等で対応を行わない項目についても、役割分担の明確化と連携の推進によって、全ての患者が適切な医療に比較的容易にアクセスすることができるようにしていく必要がある。

- 協議会において、各都道府県内の拠点病院等の役割分担を議論・整理し、その結果を 共有するとともに、情報公開することで患者に適切な医療を提供できる体制を確保する ことを求めてはどうか。
- 全ての都道府県に配置するよりも国全体で一定数を整備することが望ましい分野においては、国立がん研究センターが関係学会等と連携して情報を集約し、それらの治療方法等を実施する医療機関について、公開することとしてはどうか。
- また、どういった項目がそれらに該当するかについて、例示を行うこととしてはどうか。

全ての拠点病院等が対応すべき項目と、役割分担の上で連携を推進すべき項目(案)

国レベルで役割分担すべき項目(案)

- 粒子線治療等の特殊な放射線治療
- 希少がんへの診療および連携体制
- 小児・ゲノム拠点(個別WGで検討)

都道府県レベルで役割分担すべき項目(案)

- 緩和ケアセンター、緩和ケア病棟(ホスピス)、神経ブロックを含む総合的な疼痛緩和
- 強度変調放射線療法や核医学治療等の高度な放射線治療
- 分野別に希少がんの対応を行う体制
- 小児がんの長期フォローアップの実施
- AYA世代のがんの支援体制
- 妊よう性温存療法の実施(別途ネットワークの構築を要件化している)

すべての拠点病院で整備すべき項目(案)

- 我が国に多いがんに対する集学的治療体制
- がん相談支援センター
- 役割分担すべき項目の対象となる者を、適切な医療機関につなげるための窓口、該当する患者への適切な情報提供
- 高齢者のがんに対する治療体制

4. 地域がん診療連携拠点病院(高度型)のあり方について

見直しの論点

- 整備指針において、地域がん診療連携拠点病院(高度型)(以下「地域拠点病院(高度型)」という。)の指定は同一医療圏に1か所と定められているところであるが、同一医療圏に複数であっても要件を満たす場合には指定を認めるべきだという指摘がある。
- 一方で、地域拠点病院(高度型)の指定要件は定義が不明確であり、地域によって推薦の積極性に差があり、結果として地域偏在が認められるのではないかという指摘もある。
- また、同一医療圏の中での差別化を図る目的のもと、導入されたが、結果として患者に与える 印象と診療機能の実態が異なる、との意見もある。
- 地域拠点病院(高度型)を設けた時の目的や現時点における実態も踏まえた上で、その必要性や指定要件のあり方について、どう考えるか。

参考:地域がん診療連携拠点病院(高度型)の導入に至る議論

高度型の導入に至る主な議論(平成30年2月13日 第5回がん診療連携拠点病院等の指定要件に関するワーキンググループ)

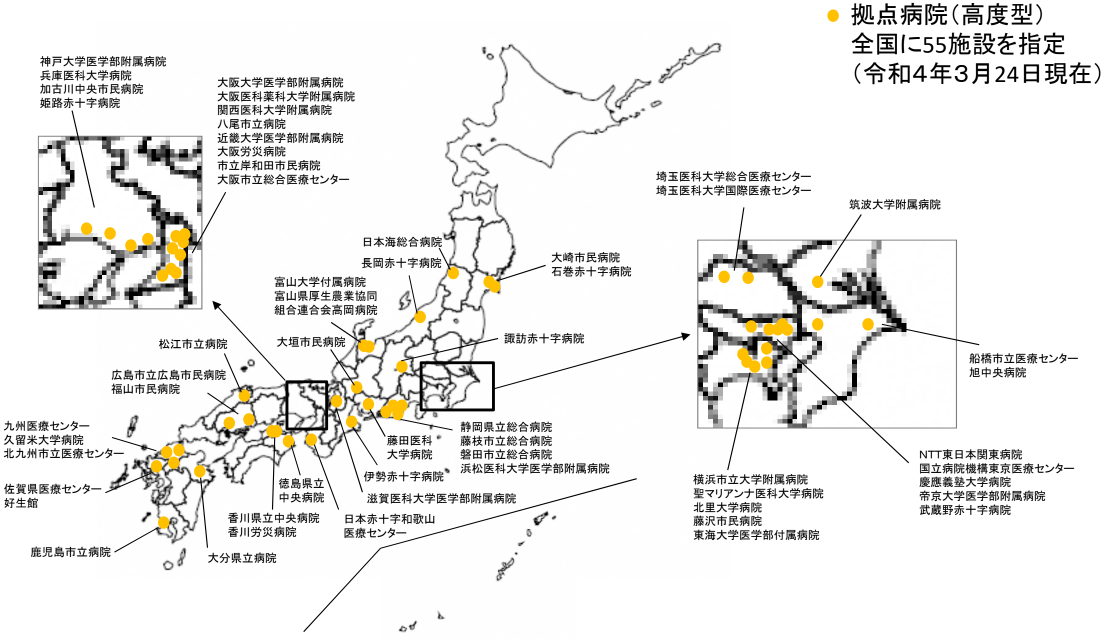
- 地域拠点病院について、指定要件を充足できていない病院がある場合や、一つの医療圏内に 複数の拠点病院が指定されている場合がある。
- 「望ましい」要件について、積極的に満たしている病院もあれば、そうでない病院もある。「望ましい」要件の充足に積極的な病院を見える化し、要件充足のインセンティブを与えることがよい。
- 同一医療圏に複数の拠点病院がある場合に、患者が医療機関を選ぶ場合及びかかりつけの 病院の医師から紹介する場合に判断の目安となるものがあったほうが望ましいだろう。



高度型の導入当初の主な目的は以下の2点だった。

- 1. 「望ましい」要件の充足に積極的な医療機関へのインセンティブとなること。
- 2. 患者や医療従事者にとっての施設選択の目安となること。

参考:地域がん診療連携拠点病院(高度型)の所在地



4. 地域がん診療連携拠点病院(高度型)のあり方について

- 望ましい要件については、都道府県拠点病院には必須要件として求める要件や、将来的には全ての拠点病院への必須化を求める要件等に再整理することにより当該要件の普及に努めてはどうか。
- 協議会において望ましい要件の充足率等を整理して公表することで、望ましい要件を充足する ことへのインセンティブとしてはどうか。
- 協議会において、各都道府県内の拠点病院等の役割分担を議論・整理し、その結果を共有するとともに、情報公開することで患者に適切な医療を提供できる体制を確保することを求めてはどうか。(再掲)
- 地域拠点病院(高度型)は、これらの取組に発展的に解消させることとしてはどうか。

5. BCP(事業継続計画)的な視点に基づく診療体制の確保について

見直しの論点

- 新型コロナウイルス感染症がまん延した状況下においても、必要ながん診療は一定程度確保されてきたが、医療機関によっては診療体制の維持が困難になったケースもある。また、他国には、がん診療等に多大なる影響があった国もあるとの情報もある。
- 感染症のまん延や災害等の状況においても、各地域において、地域の医療機関等との連携等により、必要ながん診療を提供できるようBCP的な視点に基づく診療体制の確保について検討する必要があり、それらを推進するような要件について、検討してはどうか。

- 感染症のまん延や災害等の状況におけるBCPの策定及び定期的な見直しについて、次回の指針改定において必須要件とすることを念頭に、今回の指針見直しにおいては全ての拠点病院等にとって「望ましい」要件として追加してはどうか。
- 都道府県協議会において、個々の拠点病院等だけでなく、都道府県やがんの医療圏といった 単位でのがん診療のBCPについて議論することを、「望ましい」要件としてはどうか。

参考: 医療機関におけるBCP(事業継続計画)とは

BCP(事業継続計画)とは

(厚生労働省医政局 令和3年10月13日第1回救急・災害医療提供体制等に関するワーキンググループ参考資料1 を参考)

- 医療機関は地震などの大規模災害が発生し、医療設備への被害、ライフラインの途絶した場合においても、被災患者や入院患者に対して継続して医療を提供し続ける必要がある。
- 事業継続計画(BCP)は、災害などの緊急時に低下する業務遂行能力(医療機関の場合は診療機能)について、事業をできる限り損失を少なく、早期の復旧をするための準備体制、方策をまとめたものであり、すべての医療機関はBCPを策定することが求められている。
- 厚生労働省では、よりいっそうのBCP策定の推進のため平成29年度よりBCP策定研修事業を行っている。

BCPでは何を定める必要があるか

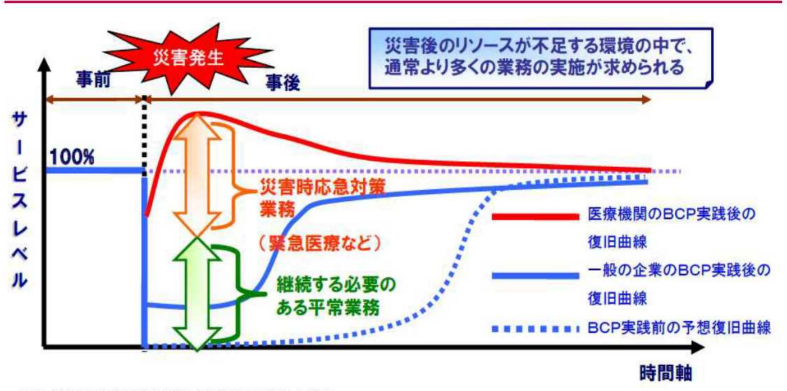
(厚生労働省医政局 令和3年度 事業継続計画(BCP)策定研修事業 【BCP策定編】事業継続計画(BCP)策定手順と見直しのポイント① を参考)

- 対象とする災害は何か、地域の被害はどれくらいの規模になるか、施設の被害はどれくらいの 規模になるか等を詳しく調査する。
- 「地域防災計画の被害想定」「過去の震災時における医療機関の対応事例」から予測される、 自院に来院する予測負傷者数と、自院の想定される参集職員数とのギャップを出し、「対策」の 検討につなげる。
- 業務を洗い出した上で、発災後に予想される医療需要の推移、フェーズ等を踏まえて、非常時優先業務を選定する。
- →災害の種類・規模、職員の出勤率、患者の生命・身体への影響の大小等を踏まえ、 優先して実施すべき業務を選定する必要がある。

参考: 医療機関に期待されるレベルのBCP

厚生労働省医政局 令和3年度 事業継続計画(BCP)策定研修事業 【BCP策定編】事業継続計画(BCP)策 定手順と見直しのポイント①

医療機関に期待されるレベルのBCP



(出典)「高知県医療機関災害対策指針」(平成25年3月発行)p.51参照 http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/131301/files/2013060700382/2013060700382_www_pref_kochi_lg_jp_uploaded_attachment_95503.pdf(アクセス日:2019-10-18)

医療機関は、一般企業以上に事業継続が難しい 「需給ギャップ」を埋めるため「迅速な調整」「非被災地からの支援」

Copyright @ Ministry of Health, Labour and Welfare, All Rights Reserved.

6. 診療従事者人員要件について

見直しの論点

- 診療従事者については、医療の質を担保することを目的とし、職種に応じて「常勤」「専従」 「専任」の要件が定められている。
- 一部の医療圏においては、放射線医や病理医等の人材確保が難しく、拠点病院の指定の維持が難しい施設があるとの意見がある。
- 一方で、こうした人員要件が拠点病院における医療の質を担保しているという指摘もある。
- 「300人以下医療圏」において、診療従事者の緩和要件を2022年3月末までとして設けているところであるが、現時点において緩和要件を廃止すると相当数の拠点病院が要件を満たさなくなるところ、それらの要件についてどのようにすべきか。

- 現時点においては、放射線医や病理医等が総数として不足しているのではなく、適正配置によって対応が可能と考えられるため、がん医療の質の維持の観点から、これらの医師を「常勤」として配置することを求めることとしてはどうか。
- 一方で、人材の確保に苦慮している拠点病院もあることから、関連学会等における人材育成 や適正配置の取り組みを注視しつつ、どのような対応が可能か引き続き検討してはどうか。
- 「300人以下医療圏」においては、十分な期間を確保していたため、緩和要件を廃止に向け、 要件を満たさない場合は地域がん診療病院等への移行を促す等の対応を行いつつ、地域に おける医療体制に大きな影響がある場合については、都道府県全体の医療体制の方針等を 踏まえて必要最小限の緩和要件を設けることも可能としてはどうか。

7. 要件未充足への対応について

見直しの論点

- 現行の整備指針では、「がん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院が指定要件を欠くに至ったと認めるときは、指定の検討会の意見を踏まえ、当該病院に対し、勧告、指定の取り消し、地域拠点病院における指定類型の見直し等の対応を行うことができるものとする。」と定められているが、それぞれどういった場合にこれらの措置を講ずるかについては明記されていない。
- 統一的な対応のため、どういった場合に勧告、指定の取り消し、地域拠点病院における指定類型の見直しの対応を行うかを明記することについて、どう考えるか。
- また、それぞれの要件の充足状況について、確認する体制についてどう考えるか。

- どういった場合に勧告、指定の取り消し、地域拠点病院における指定類型の見直しの対応を 行うかを明記してはどうか。
- 都道府県がん診療連携拠点病院、特定領域がん診療連携拠点病院、地域がん診療病院について、指定類型見直しが可能となるよう特例型の類型を新設してはどうか。

要件未充足がある場合の対応(案)

〈要件未充足がある場合の対応フロー(案)〉

STEP①: 現況報告書等にて充足状況を確認

充足状況に疑義がある

STEP②: 文書等による充足状況の確認

文書等による確認で要件未充足等が明確に認められる

STEP③:指定の検討会にて報告

要件未充足

単なる要件未充足ではなく、速やかに改善を求めることが妥当なもの

勧告: 期間は1年以内で内容に応じ

要件を 充足した場合

指定類型の見直し(特例型):1年

一般型に復帰

1年経過後も要件未充足が継続している場合(※)、医療安全上の重大な疑義、 意図的な虚偽申告等

指定取り消し

対応	詳細						
勧告	単なる要件未充足ではなく、速やかに改善を求める 必要があることから特例型として1年の期間を置く べきでなく、一方で、即座に指定取り消しとするこ とが相応しくない場合。財間は1年以内で内容に応じ設定する。						
指定類型の見 直し(特例型)	> 要件未充足が認められた場合。> 期間は1年とする。						
指定取り消し	勧告時に指定した期間を経過したが、改善されない場合。指定の検討会で指定類型を見直され、1年経過後も要件未充足が継続している場合。医療安全上の重大な疑義、意図的な虚偽申告等。						

医療安全上の重大な疑義、意図的な虚偽申告等

指定取り消し

勧告時に指定した期間を 経過したが改善されない

指定取り消し

※ A の要件を未充足で特例型の指定を受け、その後 A は充足したが、今度は B の要件が未充足で指定の検討会を迎えた場合は、未充足が継続したものと判断し、指定取り消しとする。

がん診療連携拠点病院等(案)

- > 「都道府県がん診療連携拠点病院」「特定領域がん診療連携拠点病院 」「地域がん診療病院」に特例型を新設する。
- > 「地域がん診療連携拠点病院(高度型)」は廃止する。

〈がん診療連携拠点病院等の全体像〉

都道府県協議会の体制を強化

◆都道府県がん診療連携協議会 (都道府県協議会)

都道府県がん診療連携拠点病院は都道府県協議会を設置し、都道府県内のがん診療に係る情報の共有、評価、分析及び発信を行う。

都道府県がん診療連携拠点病院

- ・都道府県における中心
- ・都道府県下の拠点病院等のとりまとめ(研修実施、情報提供等)

都道府県がん診療連携拠点病院(特例型)

指定要件を欠くなどの事態が発生した場合

地域がん診療連携拠点病院

- がん医療圏に原則1か所整備
- 専門的ながん医療の提供・連携体制の整備

地域がん診療連携拠点病院(特例型)

指定要件を欠くなどの事態が発生した場合

特定領域がん診療連携拠点病院

・ 特定のがんについて都道府県で最も多くの患者を診療

特定領域がん診療連携拠点病院(特例型)

指定要件を欠くなどの事態が発生した場合

地域がん診療病院

- がん診療連携拠点病院のないがんの医療圏に1か所整備
- グループ指定(隣接するがん診療連携拠点病院との連携)

地域がん診療病院(特例型)

指定要件を欠くなどの事態が発生した場合

国・厚生労働省

Γ

◆都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会(国協議会) 国立がん研究センターと都道府県がん診療連携拠点病院が 連携し、情報収集、共有、評価、広報を行う。

国立がん研究センター(2か所)

- がん対策の中核的機関としてがん医療を牽引
- 都道府県下のがん診療連携拠点病院等に対し、診療支援、情報提供、人材育成等の役割を担う
- 我が国におけるがん診療等に関する情報を収集、分析、評価し、改善方策を検討した上で国に提言

8. 都道府県の定めるがんの医療圏の見直しについて

見直しの論点

- 現行の整備指針では、都道府県が医療計画にて定めるがんの医療圏に都道府県拠点病院も しくは地域拠点病院を指定することとしている。
- また、地域がん診療病院は、拠点病院の無いがんの医療圏に指定することとしている。
- 一方で、一部の自治体においては、拠点病院・地域がん診療病院のいずれも指定されていない「空白の医療圏」が生じている事例が見受けられる。
- これら「空白の医療圏」については、受療行動の実態として拠点を設けることが必ずしも適切と は言えない状況にある。今後のニーズも踏まえた適切ながんの医療圏の見直しを推奨するべ きではないか。

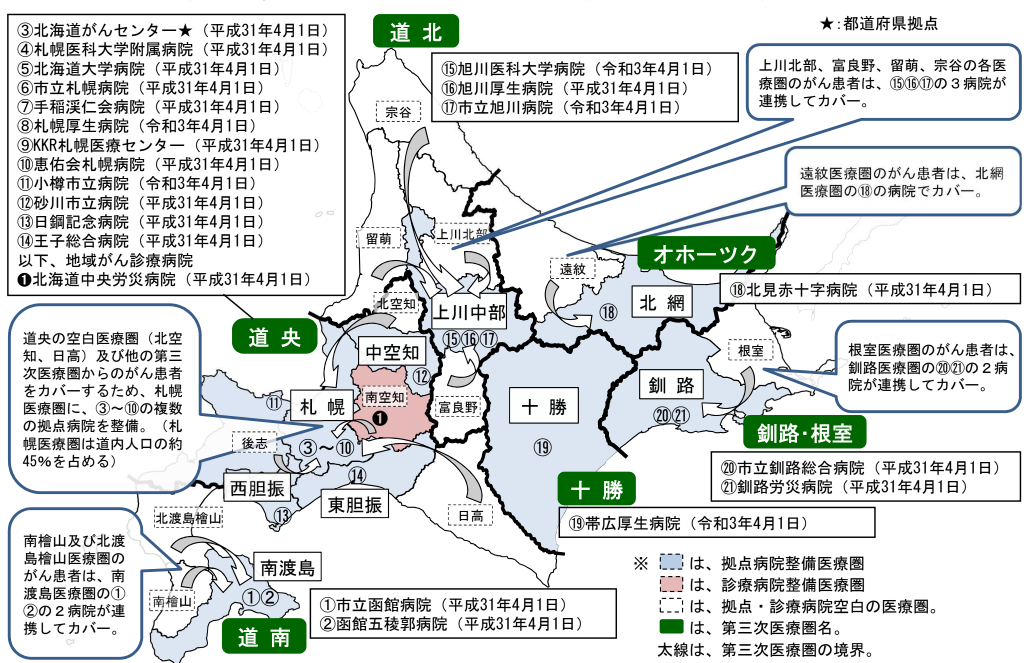
方針(案)

都道府県に対し、次期医療計画の改定にあたり、空白の医療圏の患者の受療動向等を勘案し、 実情や人口減少等の将来のニーズに即したがんの医療圏の再検討を促してはどうか。

参考:令和4年3月4日第20回がん診療連携拠点病院等の指定に関する検討会 参考資料3より抜粋

北海道 令和3年9月1日現在の医療圏の状況と指定状況

資料 2



Ⅱ. 小児がん拠点病院等の指定要件について

小児がん中央機関と拠点病院・連携病院の概要

アドバイザリー・ボード

小児がん中央機関

国立成育医療研究センター

- ◎相談支援の向上に関する体制整備 (小児及びAYA世代のがん)
- 〇情報提供(小児及びAYA世代のがん)
- ◎診断支援(放射線診断、病理診断等)
- ◎小児がんの登録体制の整備
- ◎人材育成(医師、看護師、心理士等)
- ◎小児がん拠点病院連絡協議会事務局



- ◎情報提供(小児及びAYA世代のがん)
- 〇小児がんの登録体制の整備 (院内がん登録実施支援)
- 〇人材育成 (がん専門相談員基礎研修、院内がん登録実務者)

小児がん拠点病院連絡協議会

地域ブロック協議会

小児がん拠点病院

小児がん拠点病院

小児がん連携病院 (地域の小児がん診療)

小児がん連携病院 (特定のがん種等の診療) 小児がん連携病院 (長期フォローアップ)

小児がん拠点病院15か所、小児がん連携病院146か所(令和3年10月1日時点)

小児がん中央機関・拠点病院

(平成31年4月指定)

- <u>小児がん中央機関</u> 全国に2施設配置
- 小児がん拠点病院 全国に15施設配置



(※)国立成育医療研究センターは中央機関かつ拠点病院

人員要件について

看護師や保育士等の専門職の他に配置を求める、医療環境にある子どもや家族への 療養支援に関する専門的な知識及び技能を有する者について

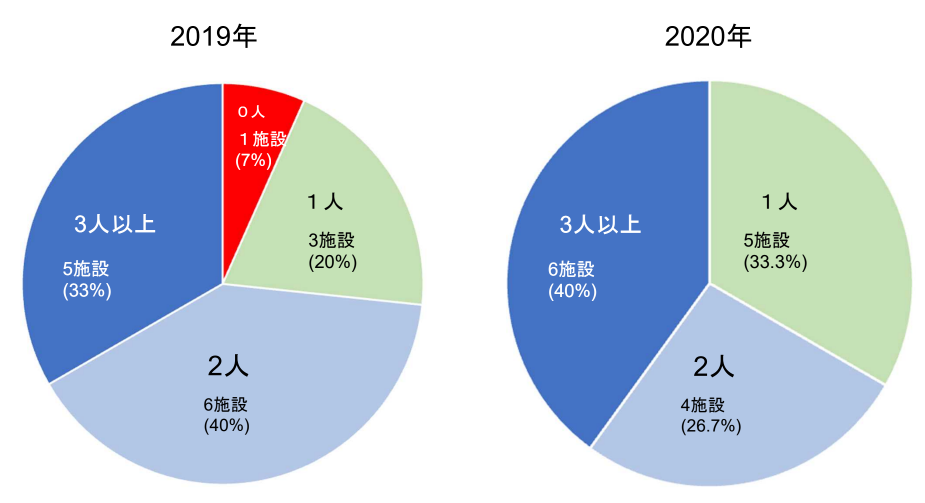
見直しの論点

- 「チャイルド・ライフ・スペシャリスト等のような、療養を支援する担当者」という記載があるが、小児(がん)医療を適切に行う観点からは、今後、資格の有無に関わらず同様の専門性を持った人材が幅広く配置されるようにしていくことが必要。
- チャイルド・ライフ・スペシャリストは、日本国内に養成課程が存在せず、国内で資格を取得することができない。
- 国内で同様の人材育成の取組もあるが、そもそもどのような技能や素質が求められるのか、それらをどのような養成課程で担保するべきかについては見解が定まっていない。

- 国内で必要な人材を養成できる取組を推進するために、必要とされる技能や素質、そのために必要な養成課程(カリキュラム等)を明確化するための研究を行ってはどうか。
- 上記取組を推進する間は、指針上は、国内で資格を取得することができない資格名を明示せず、資格の有無を問わず、必要な人材を確保するべきではないか。
- 現在記載があるチャイルド・ライフ・スペシャリスト等含め、想定される資格については、別途詳細を明示してはどうか。

小児がん拠点病院における療養支援担当者数

(HPS/CLS/こども療養支援士)

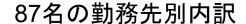


松本構成員提供

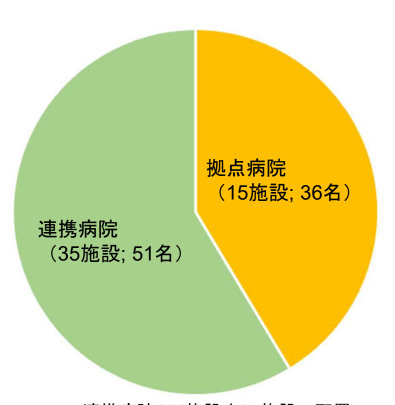
(厚労科研 次期がん対策推進基本計画に向けて小児がん拠点病院および連携病院の小児がん医療・支援の質を評価する新たな指標開発のための研究)

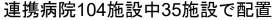
注 HPS:ホスピタル・プレイ・スペシャリスト CLS:チャイルド・ライフ・スペシャリスト

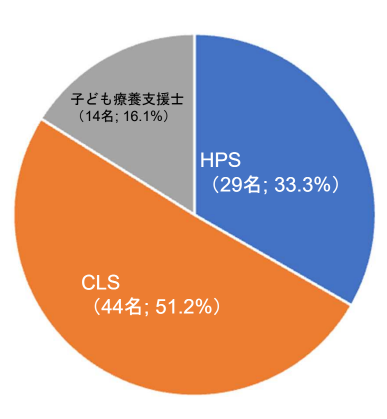
HPS/CLS/こども療養支援士の内訳



87名の職種内訳





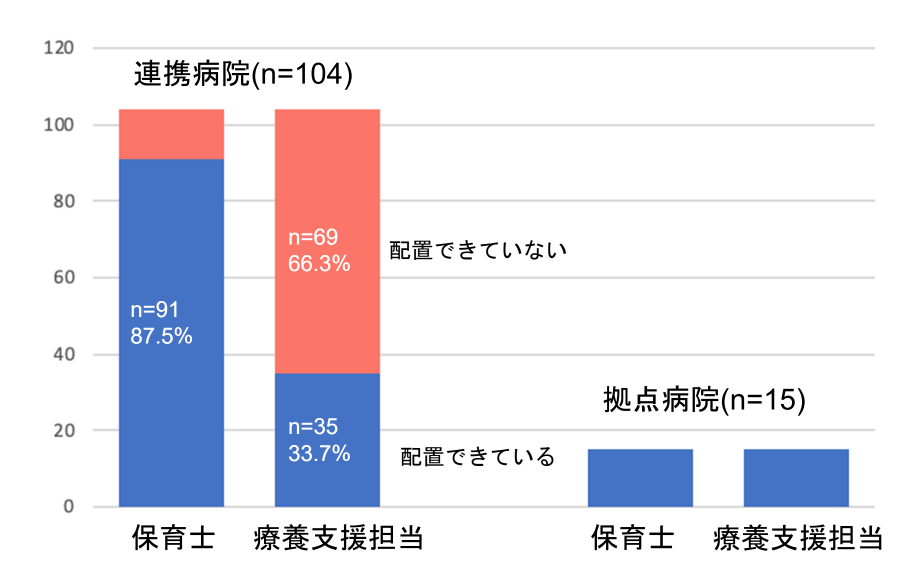


松本構成員提供

(厚労科研 次期がん対策推進基本計画に向けて小児がん拠点病院および連携病院の小児がん医療・支援の質を評価する新たな指標開発のための研究)

注 HPS:ホスピタル・プレイ・スペシャリスト CLS:チャイルド・ライフ・スペシャリスト

保育士・療養支援担当者の施設配置



松本構成員提供

(厚労科研 次期がん対策推進基本計画に向けて小児がん拠点病院および連携病院の小児がん医療・支援の質を評価する新たな指標開発のための研究)

小児がん連携病院について

小児がん連携病院について

見直しの論点

○類型について

- 3つの類型による診療機能の分担が患者からみても不明確であるとの指摘がある。
- 一方で、それぞれの病院がどのような機能を持っているかについての一定の整理や 情報共有のためのラベリングは必要ではないかとの意見もある。

○要件について

- 連携病院の指定を拠点病院が定めることにより、同じ類型の連携病院でも地域によって提供される診療の質が異なっている等、診療能力の格差が課題なのではないかとの意見がある。
- 一方で、地域の実情を踏まえると画一的な基準を設けることが必ずしも適切とは言えない可能性もあるのではないか。
- 小児拠点病院と連携病院が一体となって、どこに住んでいてもより質の高い医療を受けることができるために連携病院の指定要件についてどのように定めることがよいか。

- 類型1については診療能力に応じて2段階に分類してはどうか。
- 連携をするためには、少なくともどの医療機関がどのような役割を担うのかについて、 拠点病院と連携病院相互の理解は必須である。
- 患者がそのネットワークに乗るためにも、どの医療機関を受診したらよいかを明確化することが必要である。

小児がん中央機関と拠点病院・連携病院の概要

アドバイザリー・ボード

小児がん中央機関

国立成育医療研究センター

- ◎相談支援の向上に関する体制整備 (小児及びAYA世代のがん)
- 〇情報提供(小児及びAYA世代のがん)
- ◎診断支援(放射線診断、病理診断等)
- ◎小児がんの登録体制の整備
- ◎人材育成(医師、看護師、心理士等)
- ◎小児がん拠点病院連絡協議会事務局

国立がん研究センター

- ◎情報提供(小児及びAYA世代のがん)
- 〇小児がんの登録体制の整備 (院内がん登録実施支援)
- 〇人材育成 (がん専門相談員 基礎研修、院内がん登録実務者)

小児がん拠点病院連絡協議会

地域ブロック協議会

小児がん拠点病院

小児がん拠点病院

連携病院1-A (一定数以上の実績)

連携病院1-B (地域の小児がん診療) 連携病院2 (特定のがん種等の診療) 連携病院3 (長期フォローアップ)

小児がん連携病院の類型毎の施設数

	合計	類型1	類型2	類型3	
北海道	15	4	1	10	
東北	9	7	1	9	
関東甲信越	41	34	5	2	
東海·北陸	17	16	3	8	
近畿	33	18	3	12	
中国•四国	16	15	1	0	
九州•沖縄	14	14	0	5	
 合計	144 (重複あり)	107(重複あり)	14	46	

令和3年現況報告書より

	合計	1のみ	2のみ	3のみ	1+2	1+3	2+3	1+2+3
北海道	15	4	1	10	0	0	0	0
東北	9	0	0	2	0	6	0	1
関東甲信越	41	34	5	2	0	0	0	0
東海•北陸	17	8	1	0	0	6	0	2
近畿	33	18	3	12	0	0	0	0
中国•四国	16	15	1	0	0	0	0	0
九州•沖縄	16	9	0	0	0	5	0	0
合計	144 (重複あり)	87	11	26	0	17	0	3

^{*}類型1,2,3の兼任あり

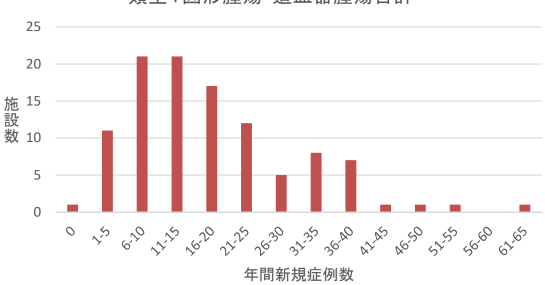
^{*}複数地域ブロックでの指定施設あり

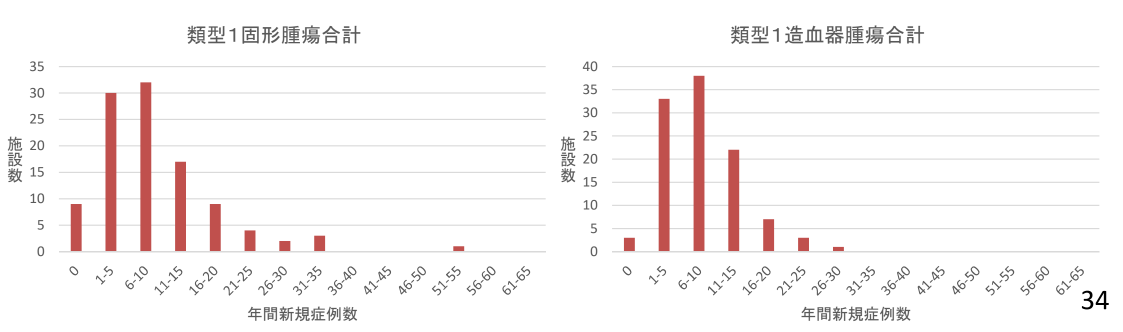
連携病院/類型1 年間新規症例数 (固形腫瘍・造血器腫瘍合計)

類型1:107施設

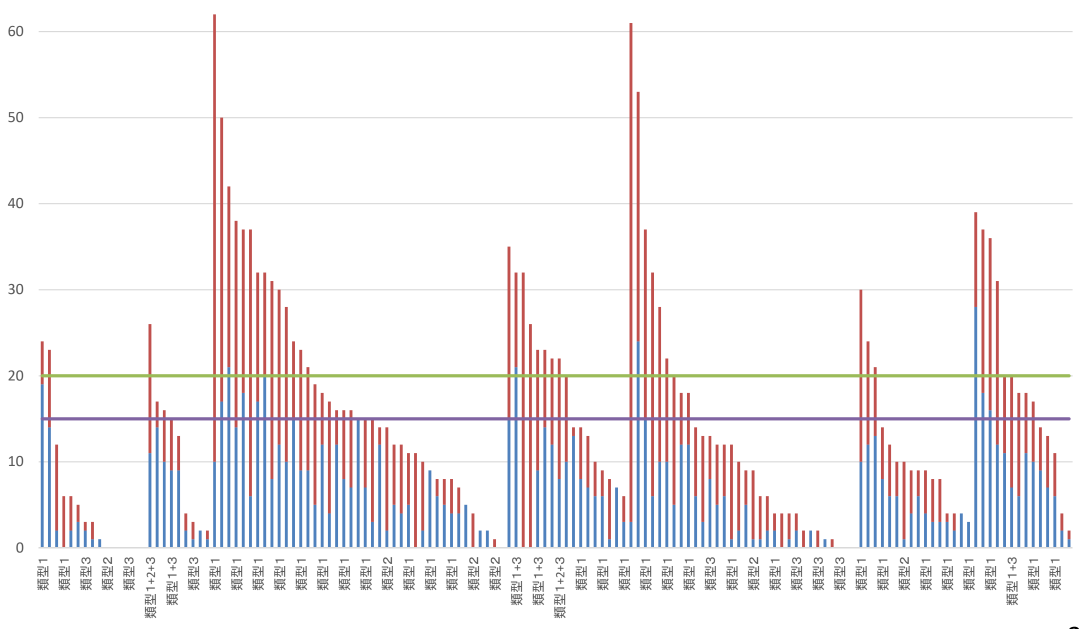
令和3年現況報告書より











■■ 固形腫瘍合計

■造血器腫瘍合計

小児がん拠点病院等の全体像(案)

- ▶「小児がん中央機関」は、指定の検討会の意見を踏まえ、厚生労働大臣が指定する。
- ▶「小児がん拠点病院」は、指定の検討会の意見を踏まえ、厚生労働大臣が指定する。
- ▶「小児がん連携病院」は、地域ブロック協議会の意見を踏まえ、小児がん拠点病院が指定する。

(「類型1-A」「類型1-B」「類型2」「類型3」の4類型ある。)

小児がん拠点病院連絡協議会

- 医療及び質の向上を目指した協議
- 各地域ブロックからの情報収集
- 地域ブロックを超えた連携体制の整備

◆小児がん中央機関

日本における小児がん医療・支援の牽引

国立成育医療センター

- ◎相談支援に関する体制整備(小児及びAYA世代のがん)
- ○情報提供(小児及びAYA世代のがん)
- ◎診断支援(放射線診断、病理診断等)
- ◎小児がんの登録体制の整備
- ◎人材育成の中心(医師、看護師、心理士等)
- ◎小児がん拠点病院連絡協議会事務局



国立がん研究センター

- ◎国民への情報提供(小児及びAYA世代のがん)
- ○小児がんの登録体制の整備(院内がん登録実施支援)
- ○人材育成の中心(相談員研修、院内がん登録実務者研修)
- ◎臨床研究支援

アドバイザリー・ボード(外部有識者等)

地域ブロック協議会

- 全国7地域
- 地域ブロック内の小児がん診療に係る連携体制の整備
 - ◆小児がん拠点病院(15か所)

地域における小児がん医療・支援の中心

- ・難治、再発例を含む小児がんに対する集学的治療
- ・小児・AYA世代のライフステージに応じた相談支援
- ・人材育成
- ・臨床研究の推進

◆小児がん連携病院

地域の小児がん医療の集約を担う施設

類型 1

標準治療が確立しているがん種について、拠点病院と同等程度の医療

- 1-A 一定以上の症例数等の要件を満たす施設
- 1-B 地域の小児がん診療を行う施設

類型 2

集約すべき特定のがん種の診療や、限られた施設でのみ実施可能な治療

類型3

長期フォローアップを担う施設

Ⅲ. がんゲノム医療中核拠点病院等の指定要件について

1. がんゲノム医療提供体制の全体のあり方

見直しの論点

- 令和4年5月現在、がんゲノム医療中核拠点病院12か所とがんゲノム医療拠点病院33か所があり、これらと連携してがん遺伝子パネル検査を実施するがんゲノム医療連携病院188か所が整備されている。
- がん遺伝子パネル検査件数は年間約12,000件実施されているなかで、今後さらなる増加も見込 まれる。
- 今後がんゲノム医療を必要とする患者が、全国どこにいても、がんゲノム医療を受けられる体制の維持・向上のため、がんゲノム医療提供体制全体のあり方をどう考えるか。

方針(案)

- 現行の指定状況と同様に、がんゲノム医療中核拠点病院を全国10か所程度、がんゲノム医療拠点病院を全国30か所程度整備することとし、意欲と能力のある医療機関の中から選定するという指定のあり方についてより明確に記載してはどうか。
- 全国のがんゲノム医療中核拠点病院やがんゲノム医療拠点病院等が、連携してゲノム医療の質の維持、向上に取り組むために、がんゲノム医療中核拠点病院等連絡会議についてその位置づけと役割を明確にしてはどうか。

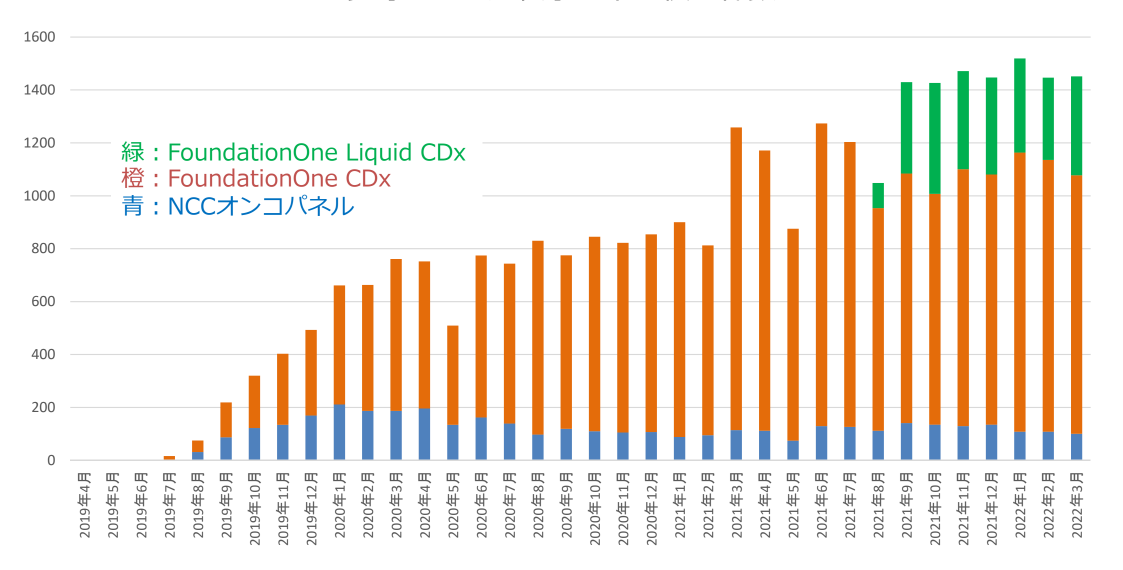
がんゲノム医療中核拠点病院等

令和4年5月1日時点



がんゲノム医療連携病院(188カ所)

参考:がん遺伝子パネル検査件数



2019年6月に保険収載されて以降、実施件数は徐々に増加。 2021年8月にFoundationOne Liquid CDxが保険収載。 2022年に入って、概ね月1,400~1,500件程度で推移。

出典: C-CAT進捗状況報告書より厚労省が集計

2. 診療及び研究等の実績について

見直しの論点

- がん遺伝子パネル検査が保険収載されてから一定の期間が経過しており、がん遺伝子パネル検査の実績について、中核拠点病院と拠点病院の要件に定めることが検討されるが、どのような要件が考えられるか。
- 今後がん遺伝子パネル検査の実施数が増えていくことが予想され、遺伝カウンセリングや遺伝学的検査の需要がさらに増加すると考えられるが、必要な患者に、より適切に遺伝カウンセリングや遺伝学的検査が提供されるために、要件をどう考えるか。
- がんゲノム医療中核拠点病院等に求められる治験等の実績についてどう考えるか。

これまでの意見

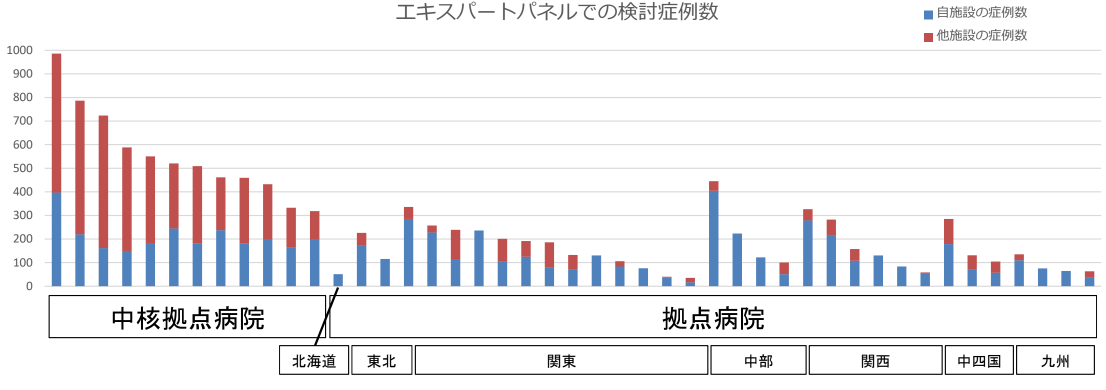
- がん遺伝子パネル検査の実施数に関して、連携病院も含めた実績を継続的に評価することが必 要ではないか。
- 単にがん遺伝子パネル検査の実施数が多ければいいという訳ではなく、治療等へ到達した実績を踏まえた検討が必要ではないか。
- 遺伝学的検査の実施件数の要件について、実情に合わせた見直しをしてはどうか。
- 遺伝学的検査の単純な実施件数だけでなく、生殖細胞系列の病的バリアントが同定された場合に適切に対応ができているかどうかについても検討してはどうか。

2-① がん遺伝子パネル検査の実績について

方針(案)

- 中核拠点病院や拠点病院のがん遺伝子パネル検査の実績については、連携病院の症例も含め、エキスパートパネルで検討した症例数を主として評価することとしてはどうか。
- 連携病院から拠点病院への変更を目指す場合については、がん遺伝子パネル検査の実施数を 踏まえたエキスパートパネルで検討する症例数の見込みで評価してはどうか。
- 連携病院においてはがんゲノム医療の質を担保する観点から、1年間で最低限求めるがん遺伝子パネル検査の実施数を明記することとしてはどうか。また、それに満たない場合においてがんゲノム医療の質を担保する取り組みを求めてはどうか。
- 小児症例の実績については別途評価を行い、指定の検討会において適切に反映できるようにしてはどうか。

2-① がん遺伝子パネル検査の実績について



	中核拠点病院	拠点病院	中核拠点病院と拠点病院
中央値(最小-最大)	514.5 (318-986)	131 (35-638)	201 (35–986)
平均值	555.3	174.4	276.0

令和3年度現況報告書から集計。 (期間:2020年9月1日~2021年8月31日)

中核拠点病院では、拠点病院に比べ、エキスパートパネルにおいて他施設の症例を多く検討している傾向がある。

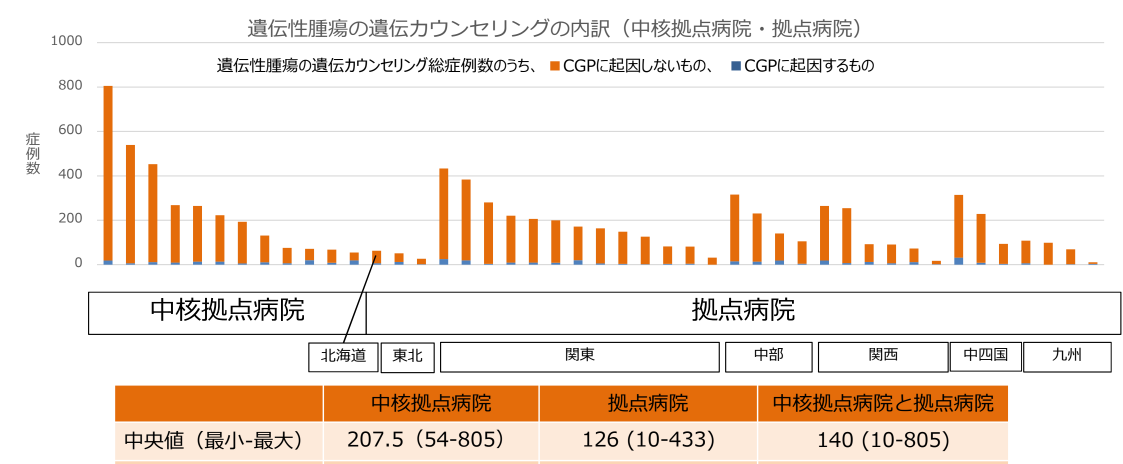
2-① がん遺伝子パネル検査の実績について

整備指針改正(案)

中核拠点病院	拠点病院	連携病院
3 診療及び研究等の実績 (1) がん遺伝子パネル検査について、 以下の実績を有すること。 連携するがんゲノム医療連携病院の症 例も含めた、1年間のがん遺伝子パネル 検査の実施について、特に優れた実績を 有すること。 ※エキスパートパネルで検討した症例数	3 診療及び研究等の実績 (1) がん遺伝子パネル検査について、 以下の実績を有すること。 連携するがんゲノム医療連携病院の症 例も含めた、1年間のがん遺伝子パネル 検査の実施について、優れた実績を有すること。 ※エキスパートパネルで検討した症例数	2 診療及び研究等の実績 (1) がん遺伝子パネル検査について、 以下の実績を有すること。 1年間にがん遺伝子パネル検査を10例 程度実施していること。ただし、10例に満 たない場合は質の保たれたがんゲノム医療を継続的に提供するための対応(症例 を経験するための人材交流等)を連携する中核拠点病院または拠点病院と共に
で評価	で評価	構築していること。

方針(案)

- 遺伝カウンセリング等の質を確保する観点から、遺伝カウンセリングや遺伝性腫瘍カウンセリングの最低限必要な実績を、各類型の性質に応じて求めてはどうか。
- エキスパートパネルにおいて、生殖細胞系列の病的バリアントが同定または推定された際に、適切に対応できる体制が整備されているかの観点から、中核拠点病院と拠点病院においては、がん遺伝子パネル検査を実施した場合における遺伝性腫瘍カウンセリング(※)の到達率を評価指標として加えてはどうか。
 - ※定義は遺伝性腫瘍カウンセリング加算の算定要件に準ずる。
- 遺伝カウンセリングおよび遺伝性腫瘍カウンセリングの実施数について、現況報告書でそれぞれ報告するよう求めてはどうか。
- がん遺伝子パネル検査を実施した場合における遺伝性腫瘍カウンセリングの到達率が、他の医療機関と極端に異なる等の場合は、指定の検討会から当該医療機関に対し、その原因を確認するよう求めてはどうか。



令和3年度現況報告書から集計。(期間:2020年9月1日~2021年8月31日)

184.5

施設ごとの実績にばらつきが大きく、遺伝カウンセリングの実施においては施設ごとに想定している行為や数え方が異なっている可能性がある。

156.4

261.8

平均值

• 遺伝カウンセリング加算の施設要件として、年間20例を求めており、水準を検討する上で参考 となるのではないか。

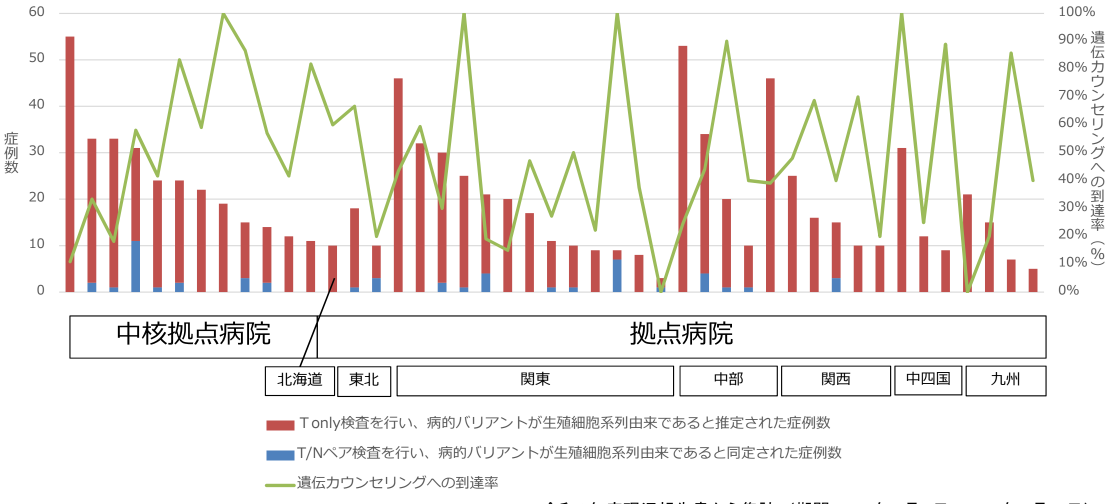
生殖細胞系列の病的バリアントに対する対応について

2021年度現況報告書から集計。

-期間:2020年9月1日~2021年8月31日

	T/Nペア検査を行い、病的バリアントが生殖細胞系列由来であると同定された症例数(①)	Tonly検査を行い、 病的バリアントが 生殖細胞系列由 来であると推定された症例数(②)	①及び②のうち、 遺伝カウンセリン グに至った症例数 (③)	遺伝カウンセリン グへの到達率 ③÷(①+②)
中核拠点病院	22	271	138	47.1%
拠点病院	30	588	289	46.8%
連携病院	48	605	343	52.5%
合計	100	1,464	770	49.2%





令和3年度現況報告書から集計。(期間:2020年9月1日~2021年8月31日)

- 施設ごとの実績にばらつきが大きく、遺伝カウンセリングの実施においては施設ごとに想定している行為や数え方が異なっている可能性がある。
- 遺伝カウンセリングの定義を明確化した上で、評価指標の一つとするべきではないか。

整備指針改正(案)

中核拠点病院 拠点病院 連携病院 3 診療及び研究等の実績 3 診療及び研究等の実績 2 診療及び研究等の実績 (2) 遺伝カウンセリング等について、以 (2) 遺伝カウンセリング等について、以 (2) 遺伝カウンセリング等について、以 下の実績を有すること。 下の実績を有すること。 下の実績を有すること。 ① 遺伝性腫瘍に係る遺伝カウンセリン ① 遺伝性腫瘍に係る遺伝カウンセリン ① 遺伝カウンセリング(血縁者に対する カウンセリングを含む。)を、1年間に20例 グ(血縁者に対するカウンセリングを含 グ(血縁者に対するカウンセリングを含 む。)を1年間に、少なくとも20例程度に対 む。)を、1年間に少なくとも50例程度に対 以上に対して実施していること。また遺伝 して実施していること。 して実施していること。 性腫瘍に係る遺伝カウンセリング(血縁 ② エキスパートパネルにおいて生殖細 ② エキスパートパネルにおいて生殖細 者に対するカウンセリングを含む。)を、1 胞系列の病的バリアントが同定または推 年間に5例以上に対して実施していること。 胞系列の病的バリアントが同定または推 定された際の遺伝性腫瘍カウンセリング 定された際の遺伝性腫瘍カウンセリング への到達率において優れた実績を有する への到達率において優れた実績を有する ※遺伝カウンセリング加算に関する施設 こと。 こと。 基準を満たすこと。

③ 遺伝カウンセリング及び遺伝性腫瘍

カウンセリングの実施数について、現況

報告書で報告すること。

③ 遺伝カウンセリング及び遺伝性腫瘍

カウンセリングの実施数について、現況

報告書で報告すること。

② 遺伝カウンセリング及び遺伝性腫瘍

カウンセリングの実施数について、現況

報告書で報告すること。

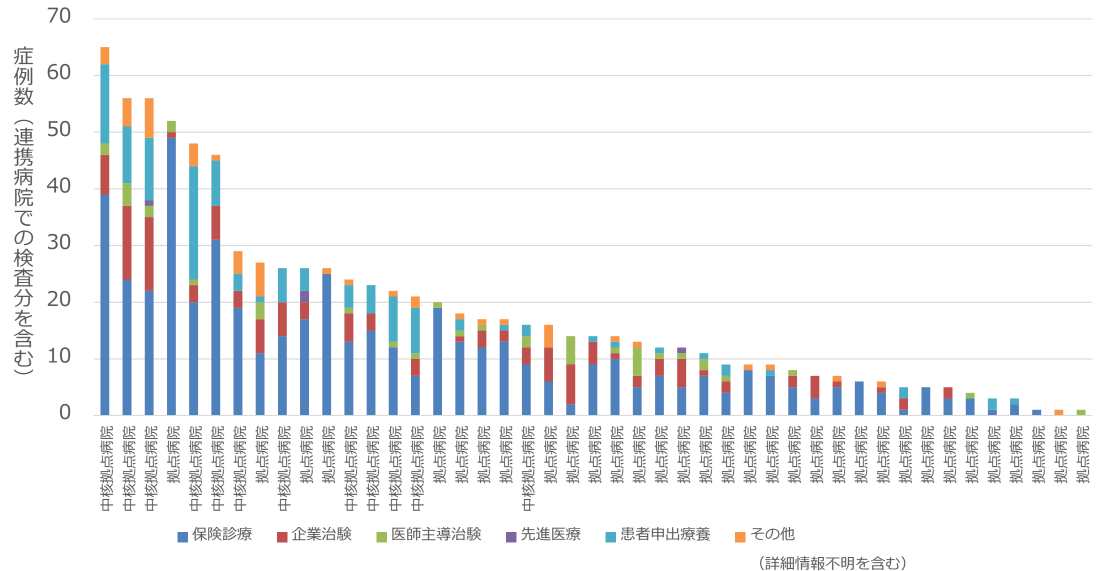
2-③ 治験等の実績について

方針(案)

- がんゲノム医療においては、エキスパートパネルで推奨された治療にいかに到達するかが重要であることから、中核拠点病院や拠点病院ではエキスパートパネルで提示された治療薬に到達した患者数を評価してはどうか。
- ただし、エキスパートパネルで提示された治療薬に到達した割合が全体の7%程度であることを 踏まえ、その評価は指定の検討会において慎重に実施することとしてはどうか。
- また、中核拠点病院においては、拠点病院に比べて治験等を実施する役割が強く期待されることから、治験等への到達数を評価してはどうか。
- 中核拠点病院や拠点病院、連携病院においては、治療方法への到達数が検査の実施数に比して多すぎる場合や少なすぎる場合には、指定の検討会からその原因を確認するよう当該医療機関に求めてはどうか。

治験等の実績について

エキスパートパネルで提示された治療薬を投与した症例の内訳(連携病院での検査分を含む)



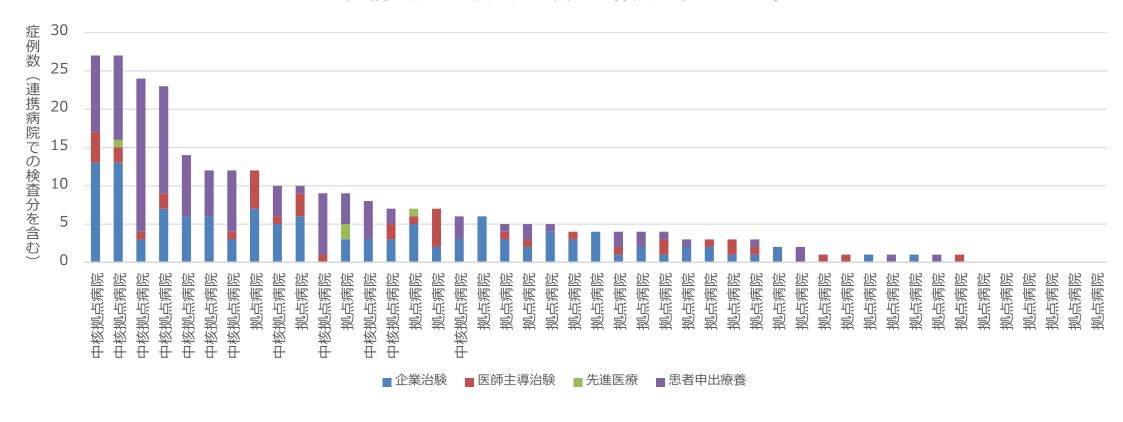
令和3年度現況報告書から集計。(期間:2020年9月1日~2021年8月31日)

* 成人と小児の症例で連携先の拠点病院等が異なる連携病院等が少数あるが、成人症例の連携先に集約して集計した。

2-③ 治験等の実績について

エキスパートパネルで提示された治療薬に治験等で到達した症例数

(連携病院での検査分を含む。保険診療を除く。)



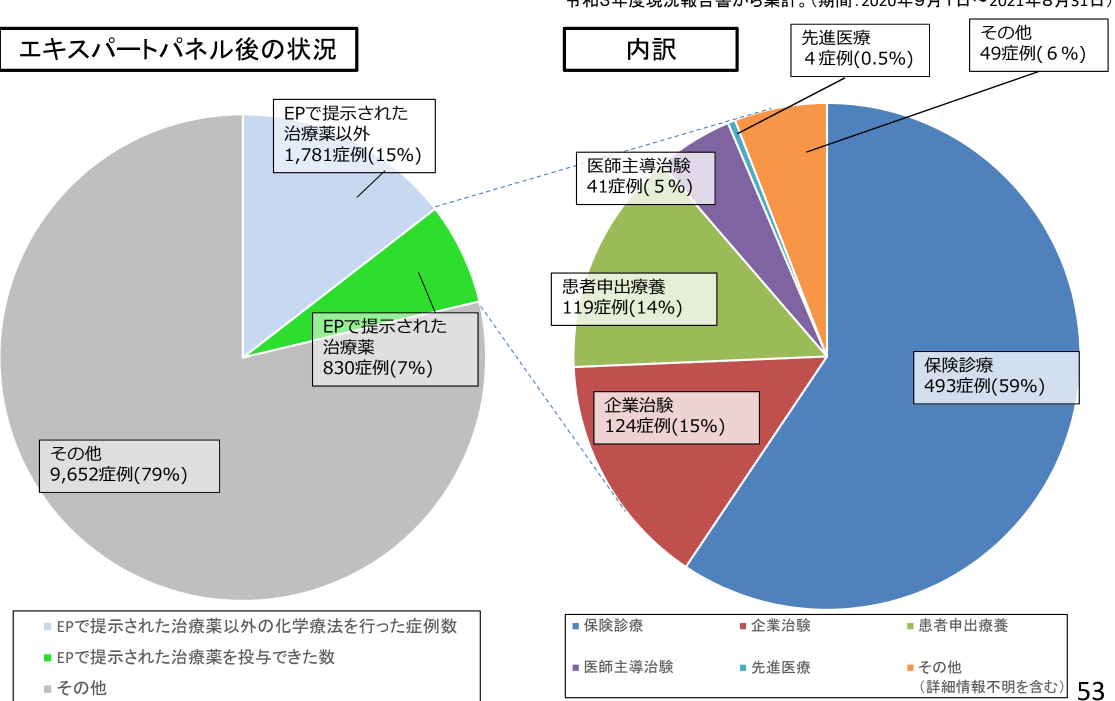
令和3年度現況報告書から集計。(期間:2020年9月1日~2021年8月31日)

*成人と小児の症例で連携先の拠点病院等が異なる連携病院等が少数あるが、成人症例の連携先に集約して集計した。

	中核拠点病院	拠点病院	中核拠点病院と拠点病院
中央値(最小-最大)	12 (6 – 27)	3 (0 – 12)	4 (0 – 27)
平均值	14.9	3.3	6.4

参考: がん遺伝子パネル検査後の治療到達状況

令和3年度現況報告書から集計。(期間:2020年9月1日~2021年8月31日)



2-③治験等の実績について

整備指針改正(案)

- 3 診療及び研究等の実績
- (3)治験等の実施について、以下の実績を有すること。
- ① 自施設または連携するがんゲノム医療連携病院等でがん遺伝子パネル検査を実施した患者のうち、エキスパートパネルで推奨された治療法への到達、治験等に到達した数について、特に優れた実績を有すること。

また他院へ紹介した症例も含めて、治療への到達状況や転帰について把握していること。

② 新規の治験等を、申請時点よりさかのぼって、過去3年の間に、主導的に複数件実施した実績があること。

- 3 診療及び研究等の実績
- (3)治験等の実施について、以下の実績を有すること。

自施設または連携するがんゲノム医療 連携病院等でがん遺伝子パネル検査を 実施した患者のうち、エキスパートパネル で推奨された治療法への到達した数につ いて、優れた実績を有すること。

また他院へ紹介した症例も含めて、治療への到達状況や転帰について把握していること。

- 2 診療及び研究等の実績
- (3) 治験等の実施について、以下の実績を有すること。

自施設でがん遺伝子パネル検査を実施した患者について、他院へ紹介した症例も含めて、エキスパートパネルで推奨された治療への到達状況や転帰について把握していること。

3. パネル検査結果や臨床情報等について、セキュリティが担保された適切な方法で収集・管理することができ、必要な情報については「がんゲノム情報管理センター」に登録する

見直しの論点

- がん遺伝子パネル検査の有用性を評価し、研究開発を促進していくために、引き続きゲノム情報 及び臨床情報等を集約していく必要があると考えられる。
- エキスパートパネル後の薬物療法および転帰情報のがんゲノム情報管理センターへの入力率は 現状では約70%程度である。
- 必要な情報をより網羅的に収集するために、どのような要件が考えられるか。

これまでの意見

- 現場の負担を考慮しながらも、必要なデータを収集し、出口戦略に生かしていくことが必要ではないか。
- 出口戦略含め利活用を考えた場合に、定期的に転帰情報を更新することが必要ではないか。

方針(案)

- がんゲノム情報管理センターへの臨床情報等の登録状況について、現況報告書で提出するとともに、中核拠点病院と拠点病院においては、連携する連携病院も含めた登録状況について、継続的な改善に努めることを求めてはどうか。
- 継続的な改善に努めていることを評価するために、臨床情報等の入力率を評価対象としてはどうか。

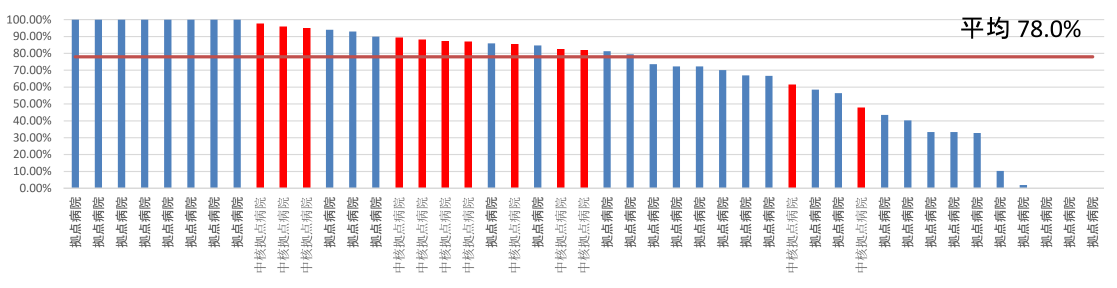
青:電子カルテ等からの自動収集(予定)項目 グレー: 非必須項目

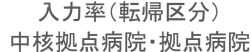
参考: 臨床情報収集項目

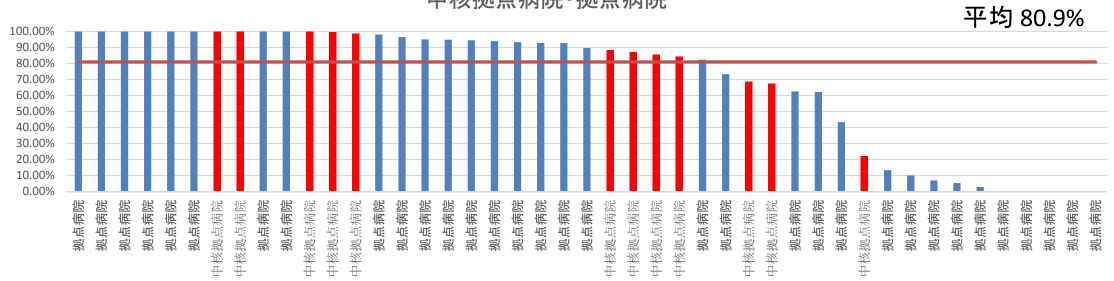
患者基本情報	患者識別ID、中核・拠点病院コード、連携病院コード、性別、年齢、生年 月日、がん種区分、これまで登録の有無、過去の登録ID、症例関係区分、 同意情報、代諾者、小児がん等、登録ID
検体情報	検査区分、検査種別、腫瘍細胞含有割合、検体識別番号、採取日、採取方法、 採取部位、解析不良(有無/理由)
患者背景	病理診断名、喫煙歴(有無/年数/本数)、飲酒歴、ECOG PS、多発がん (有無/活動性)、重複がん(有無/部位/活動性)、家族歴(有無/続柄/が ん種/罹患年齢)
がん種情報	登録時転移の有無、特定のがん種に対する遺伝子検査結果(EGFR, ALK, ROS1, HER2, KRAS, NRAS, BRAF, gBRCA1/2など)
薬物療法 (EP前)	治療ライン、実施目的、実施施設、レジメン名、薬剤名、開始/終了日、最 良総合効果、Grade3以上の有害事象有無(ありの場合、有害事象を入力)
有害事象	有害事象名、発現日、最悪Grade
薬物療法 (EP後)	EP開催日、治療薬の提示の有無、提示された治療薬投与の有無、提示された治療薬を投与しなかった埋田、治療方針、変異情報の利用、治療ライン、実施施設、レジメン名、薬剤名、用法用量、身長、体重、開始/終了日、最良総合効果、増悪確認日、Grade3以上の有害事象有無(ありの場合、有害事象を入力)
転帰	転帰、最終生存確認日、死亡日、死因
同意変更情報	意思変更申出日、各同意項目変更のステータス、代諾者
症例管理情報	二重登録の有無
	八例

57

入力率(エキスパートパネル後の治療薬の選択肢が提示された) 中核拠点病院・拠点病院

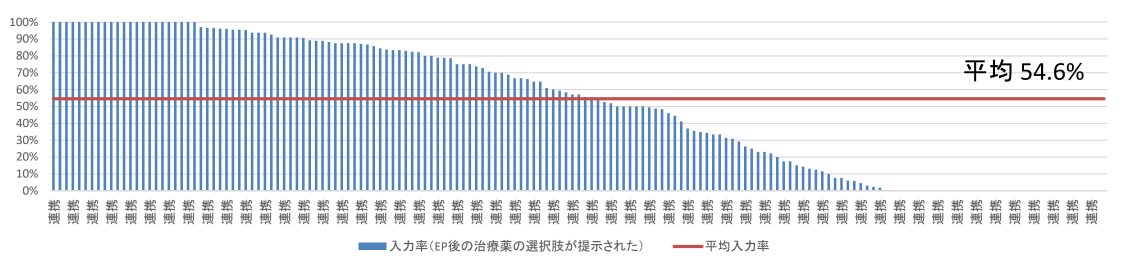




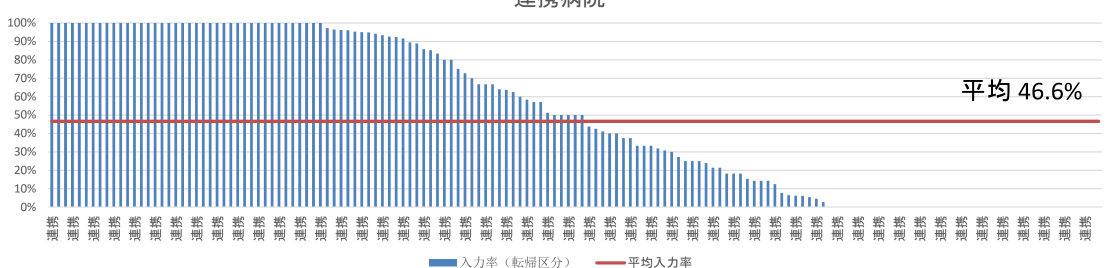


注 入力率の算出方法は多様であり、どのような算出方法が適切であるかについては引き続き検討を行うが、 多くの施設で入力がされている項目について、入力ができていない場合等は考慮する。

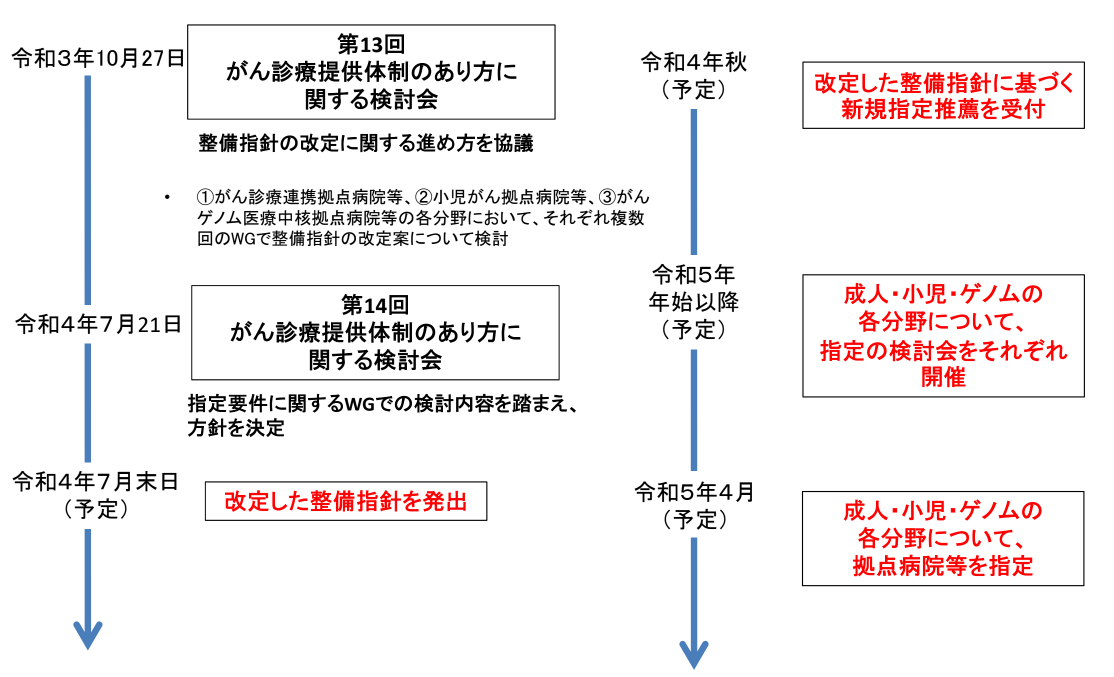
入力率(エキスパートパネル後の治療薬の選択肢が提示された) 連携病院



入力率(転帰区分) 連携病院



がんに係る拠点病院等の指定要件の見直し及び指定の進め方(案)



健発0801第16号 令和4年8月1日

各都道府県知事 殿

厚生労働省健康局長 (公印省略)

がん診療連携拠点病院等の整備について

我が国のがん対策については、がん対策基本法(平成18年法律第98号)及び同法の規定に基づく「がん対策推進基本計画」(平成30年3月9日閣議決定)により、総合的かつ計画的に推進しているところである。

がん診療連携拠点病院については、全国どこでも質の高いがん医療を提供することができるよう、がん医療の均てん化を目指し、その整備を進めてきたところであるが、がん医療の更なる充実のため、「がん診療提供体制のあり方に関する検討会」を開催し、指定要件の見直し等について検討を進めてきた。

「がん診療提供体制のあり方に関する検討会」からの提言を踏まえ、「がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針」(以下「指針」という。)を別添のとおり定めたので通知する。

ついては、各都道府県におかれては、指針の内容を十分に御了知の上、がん患者等がその居住する地域に関わらず等しくそのがんの状態に応じた適切ながん医療や支援等を受けることができるよう、がん診療連携拠点病院等の推薦につき特段の御配慮をお願いする。

また、指針に規定する「新規指定推薦書」等については、別途通知するので御留意されたい。

なお、「がん診療連携拠点病院等の整備について」(平成30年7月31日付け健発0731第1号厚生労働省健康局長通知。以下「旧通知」という。)は廃止する。ただし、地域がん診療連携拠点病院(高度型)の指定に関わる部分に限り、令和5年3月末日まで有効とする。

がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針

略語

本指針において以下の略語を用いる。

略語	正式名
地域拠点病院	地域がん診療連携拠点病院
都道府県拠点病院	都道府県がん診療連携拠点病院
特定領域拠点病院	特定領域がん診療連携拠点病院
国立がん研究センター	国立研究開発法人国立がん研究センター
指定の検討会	がん診療連携病院等の指定に関する検討会
拠点病院等	地域がん診療連携拠点病院、都道府県がん診療連
	携拠点病院、特定領域がん診療連携拠点病院、地
	域がん診療病院(各類型の特例型を含む)
がん診療連携拠点病院	地域がん診療連携拠点病院、都道府県がん診療連
	携拠点病院
都道府県協議会	都道府県がん診療連携協議会
国協議会	都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会
拠点病院等 (特例型)	各拠点病院等の特例型

また、本指針において「望ましい(*)」と定める要件については、次期の指定要件の改定において、必須要件とすることを念頭に置いたものであることに留意すること。

I がん診療連携拠点病院等の指定について

- 1 拠点病院等は、都道府県知事が2を踏まえて推薦する医療機関について、指定の検討会の意見を踏まえ、厚生労働大臣が適当と認めるものを指定するものとする。拠点病院等の新規指定や指定更新の際に、国立がん研究センターは当該施設に関する意見書を、厚生労働大臣に提出することができる。また、地域拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院の新規指定や指定更新の際に、当該病院と同一都道府県の都道府県拠点病院は当該病院に関する意見書を、都道府県を通じて厚生労働大臣に提出することができる。
- 2 都道府県は、専門的ながん医療の提供等を行う医療機関の整備を図るととも に、当該都道府県におけるがん診療の連携協力体制の整備を図るほか、がん患 者に対する相談支援及び情報提供を行うため、都道府県拠点病院を1カ所、都 道府県が医療法(昭和23年法律第205号)第30条の4に基づく医療計画にて定め るがん医療圏毎にがん診療連携拠点病院を1カ所、それぞれ整備するものとす

る。ただし、都道府県拠点病院及び地域拠点病院にあっては、当該都道府県におけるがん診療の質の向上及びがん診療の連携協力体制の整備がより一層図られることが明確である場合には、指定の検討会の意見を踏まえ、複数整備することも可能とする。また、がん診療連携拠点病院の無いがん医療圏に当該都道府県のがん診療連携拠点病院との連携を前提にグループとして指定(以下「グループ指定」という。)した、地域がん診療病院を1カ所整備できるものとする。また、特定のがんについて、当該都道府県内の最も多くの患者を診療する特定領域拠点病院を整備できるものとする。

- 3 都道府県の全ての拠点病院等は、協働して都道府県協議会を設置し、都道府 県拠点病院は中心的な役割を担うとともに、他の拠点病院等は都道府県協議会 の運営に主体的に参画すること。また、拠点病院等の他、地域におけるがん医 療を担う者、行政、患者団体等の関係団体にも積極的な関与を求めること。 〈都道府県協議会の主な役割〉
- (1) 国のがん対策基本法及びがん対策推進基本計画、都道府県のがん対策推進 計画等における患者本位のがん医療を実現する等の観点から、当該都道府県に おける対策を強力に推進する役割を担うこと。
- (2) 都道府県全体のがん医療等の質の向上のため、次に掲げる事項を行い、都 道府県内のどこに住んでいても適切な診断や治療にスムーズにアクセスできる 体制を確保すること。
 - ① 地域の実状に応じて、以下のアからケを参考に医療機関間の連携が必要な 医療等について、都道府県内の各拠点病院等及び他のがん診療を担う医療 機関における役割分担を整理・明確化し、その内容を関係者間で共有する とともに広く周知すること。
 - ア 一部の限定的な医療機関でのみ実施される薬物療法
 - イ 集約化することにより予後の改善が見込まれる手術療法
 - ウ 強度変調放射線療法や密封小線源療法、専用治療病室を要する核医学 治療等の放射線治療、高度で特殊な画像下治療(IVR)
 - エ 緩和ケアセンター、緩和ケア病棟、ホスピス、神経ブロック、緊急 緩和放射線治療等の緩和医療
 - オ 分野別に希少がん・難治がんの対応を行う体制
 - カ 小児がんの長期フォローアップを行う体制
 - キ AYA世代(注1)のがんの支援体制
 - ク がん・生殖医療(別途実施されている「小児・AYA世代のがん患者等の妊孕性温存療法研究促進事業」におけるがん・生殖医療ネットワークと協働して実施。)
 - ケ がんゲノム医療
 - ② 地域がん診療病院とがん診療連携拠点病院とのグループ指定の組み合わせ

を調整・決定すること。

- ③ 都道府県内の拠点病院等の院内がん登録のデータやがん診療、緩和ケア、相談支援等の実績等を共有、分析、評価、公表等を行うこと。その上で、各都道府県とも連携し、Quality Indicatorを積極的に利用するなど、都道府県全体のがん医療の質を向上させるための具体的な計画を立案・実行すること。併せて、院内がん登録実務者の支援を含めて都道府県内のがん関連情報収集や利活用等の推進に取り組むこと。
- ④ 地域における相談支援や緩和ケアの提供体制・連携体制について協議を行い、拠点病院等の間で情報共有や役割分担を含む連携体制を整備すること。
- ⑤ 当該都道府県における特定機能病院である拠点病院等と連携し、地域におけるがん診療に従事する診療従事者の育成及び適正配置に向けた調整を行うこと。
- ⑥ Ⅱの4の(3)に基づき当該都道府県における拠点病院等が実施するがん 医療に携わる医師等を対象とした緩和ケアに関する研修やその他各種研修 に関する計画を作成すること。
- ① 当該都道府県内の医療機関における診療、緩和ケア外来、がん相談支援センター、セカンドオピニオン(注2)、患者サロン(注3)、患者支援団体、在宅医療等へのアクセスについて情報を集約し医療機関間で共有するとともに、冊子やホームページ等でわかりやすく広報すること。
- ⑧ 国協議会との体系的な連携体制を構築すること。
- ⑨ 国立がん研究センターによる研修に関する情報や国協議会での協議事項が確実に都道府県内で共有・実践される体制を整備すること。
- ⑩ 感染症のまん延や災害等の状況においても必要ながん医療を提供する体制 を確保するため、当該都道府県や各がん医療圏におけるBCP(注4)に ついて議論を行うこと。
- ① 地域における医療情報の共有の取組について、がんの分野からも検討し、 体制整備に取り組むこと。
- 4 国立がん研究センターは、我が国のがん対策の中核的機関として、以下の体制を整備することにより我が国全体のがん医療を牽引すること。また、国立がん研究センターの中央病院及び東病院について、指定の検討会の意見を踏まえ、厚生労働大臣が適当と認める場合に、国のがん診療連携拠点病院として指定するものとする。
- (1)拠点病院等への診療に関する支援及びがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する医師とその他の診療従事者の育成や情報発信等の役割を担うこと。
- (2) 拠点病院等へ必要に応じて実地調査を行うなど、情報提供を求め、我が国におけるがん診療等に関する情報を収集、分析、評価し、改善方策を検討した

上で国に提言する。実地調査を行う際には、必要に応じて他の拠点病院等の意見の活用を考慮すること。

- (3) 定期的に都道府県拠点病院と国立がん研究センター中央病院及び東病院が参加する国協議会を開催し、以下に関する情報収集、共有、評価、広報を行うこと。
 - ① 各都道府県における都道府県拠点病院を中心とした医療の質の改善の取組 及びその実績
 - ② 全国の拠点病院等の診療機能や診療体制、診療実績、地域連携に関する実績や活動状況
 - ③ 全国の希少がんに対する診療、連携体制及び診療実績
 - ④ 全国の臨床試験の実施状況を含む研究の実施体制
 - ⑤ 全国のAYA世代のがんに対する診療体制及び診療実績
 - ⑥ 全国で役割分担すべき治療法の実施体制
- (4) その他、Ⅱに規定する指定要件を充足すること。
- 5 拠点病院等はがん対策基本法、がん対策推進基本計画、都道府県のがん対策推 進計画等に基づき、各地域におけるがん医療の質の向上を推進し、我が国におけ るがん診療を牽引する役割を担うこと。
- 6 厚生労働大臣は、拠点病院等のうち、指定期間中に指定要件を欠くなどの事態 が発生した医療機関については、指定の検討会の意見を踏まえ、拠点病院等(特 例型)として、指定の類型を定めることができるものとする。
- 7 厚生労働大臣は、各拠点病院等における指定要件の充足状況に関して疑義が生じた場合など、必要と判断したときは、都道府県、拠点病院等及び関係する者に対し、文書での確認や実地調査等の実態調査を行うことを求めることができるものとする。
- 8 厚生労働大臣は、7に規定する調査の結果、拠点病院等が指定要件を欠くに至ったと認めるときは、指定の検討会の意見を踏まえ、当該病院に対し、勧告、指定の取消し、指定類型の見直し等の対応を行うことができるものとする。

Ⅱ 地域がん診療連携拠点病院の指定要件について

1 都道府県協議会における役割

各都道府県の他の拠点病院等と協働して都道府県協議会を設置し、その運営に 主体的に参画すること。その際、各がん医療圏におけるがん医療の質を向上させ るため、当該がん医療圏を代表して都道府県協議会の運営にあたるとともに、都 道府県協議会の方針に沿って各がん医療圏におけるがん医療が適切に提供される よう努めること。

2 診療体制

(1)診療機能

- ① 集学的治療等の提供体制及び標準的治療等の提供
 - ア 我が国に多いがん(注5)を中心にその他各医療機関が専門とするがんについて、手術、放射線治療及び薬物療法を効果的に組み合わせた集学的治療、リハビリテーション及び緩和ケア(以下「集学的治療等」という。)を提供する体制を有するとともに、各学会の診療ガイドラインに準ずる標準的治療(以下「標準的治療」という。)等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。ただし、我が国に多いがんの中でも症例の集約化により治療成績の向上が期待されるもの等、当該施設において集学的治療等を提供しない場合には、適切な医療に確実につなげることができる体制を構築すること。
 - イ 医師からの診断結果や病状の説明時及び治療方針の決定時等には、以 下の体制を整備すること。
 - i 患者とその家族の希望を踏まえ、看護師や公認心理師等が同席する こと。
 - ii 治療プロセス全体に関して、患者とともに考えながら方針を決定すること。
 - iii 標準治療として複数の診療科が関与する選択肢がある場合に、その 知見のある診療科の受診ができる体制を確保すること。
 - ウ がん患者の病態に応じたより適切ながん医療を提供できるよう、以下 のカンファレンスをそれぞれ必要に応じて定期的に開催すること。特 に、ivのカンファレンスを月1回以上開催すること。また、検討した内 容については、診療録に記録の上、関係者間で共有すること。
 - i 個別もしくは少数の診療科の医師を主体とした日常的なカンファレンス
 - ii 個別もしくは少数の診療科の医師に加え、看護師、薬剤師、必要に 応じて公認心理師や緩和ケアチームを代表する者等を加えた、症例へ の対応方針を検討するカンファレンス
 - iii 手術、放射線診断、放射線治療、薬物療法、病理診断及び緩和ケア等に携わる専門的な知識及び技能を有する医師とその他の専門を異にする医師等による、骨転移・原発不明がん・希少がんなどに関して臓器横断的にがん患者の診断及び治療方針等を意見交換・共有・検討・確認等するためのカンファレンス
 - iv 臨床倫理的、社会的な問題を解決するための、具体的な事例に則した、患者支援の充実や多職種間の連携強化を目的とした院内全体の多

職種によるカンファレンス

- エ 院内の緩和ケアチーム、口腔ケアチーム、栄養サポートチーム、感染 防止対策チーム等の専門チームへ、医師だけではなく、看護師や薬剤師 等他の診療従事者からも介入依頼ができる体制を整備すること。
- オ 保険適用外の免疫療法等について、治験、先進医療、臨床研究法(平成29年法律第16号)で定める特定臨床研究または再生医療等の安全性の確保等に関する法律(平成25年法律第85号)に基づき提供される再生医療等の枠組み以外の形では、実施・推奨しないこと。
- ② 手術療法、放射線療法、薬物療法の提供体制の特記事項 集学的治療等を適切に提供できる体制を整備する上で、特に以下に対応 すること。
 - ア 術中迅速病理診断が可能な体制を確保すること。なお、当該体制は遠 隔病理診断でも可とする。
 - イ 術後管理体制の一環として、手術部位感染に関するサーベイランスを 実施すること。その際、厚生労働省院内感染対策サーベイランス事業 (JANIS) へ登録していることが望ましい。
 - ウ 強度変調放射線治療と外来での核医学治療を提供することが望まし い。
 - エ 密封小線源治療について、地域の医療機関と連携し、役割分担すること
 - オ 専用治療病室を要する核医学治療や粒子線治療等の高度な放射線治療 について、患者に情報提供を行うとともに、必要に応じて適切な医療機 関へ紹介する体制を整備すること。
 - カ 関連する学会のガイドライン等も参考に、第三者機関による出力線量 測定を行い、放射線治療の品質管理を行うこと。
 - キ 画像下治療(IVR)を提供することが望ましい。
 - ク 免疫関連有害事象を含む有害事象に対して、他診療科や他病院と連携 する等して対応すること。
 - ケ 薬物療法のレジメン(注6)を審査し、組織的に管理する委員会を設置すること。
- ③ 緩和ケアの提供体制
 - ア がん診療に携わる全ての診療従事者により、全てのがん患者に対し入 院、外来を問わず日常診療の定期的な確認項目に組み込むなど頻回に苦 痛の把握に努め、必要な緩和ケアの提供を行うこと。
 - イ がん患者の身体的苦痛や精神心理的苦痛、社会的な問題等の把握及び それらに対する適切な対応を、診断時から一貫して経時的に行っている こと。また、診断や治療方針の変更時には、ライフステージ、就学・就 労、経済状況、家族との関係性等、がん患者とその家族にとって重要な

問題について、患者の希望を踏まえて配慮や支援ができるよう努めること。

- ウ ア、イを実施するため、がん診療に携わる全ての診療従事者の対応能力を向上させることが必要であり、これを支援するために組織上明確に位置付けられた緩和ケアチームにより、以下を提供するよう体制を整備すること。
 - i 定期的に病棟ラウンド及びカンファレンスを行い、依頼を受けていないがん患者も含めて苦痛の把握に努めるとともに、適切な症状緩和について協議し、必要に応じて主体的に助言や指導等を行っていること。
 - ii (2)の②のウに規定する看護師は、苦痛の把握の支援や専門的 緩和ケアの提供に関する調整等、外来・病棟の看護業務を支援・強化 すること。また、主治医及び看護師、公認心理師等と協働し、適切な 支援を実施すること。
- エ 患者が必要な緩和ケアを受けられるよう、緩和ケア外来の設置など外来において専門的な緩和ケアを提供できる体制を整備すること。なお、自施設のがん患者に限らず、他施設でがん診療を受けている、または受けていた患者についても受入れを行っていること。また、緩和ケア外来等への患者紹介について、地域の医療機関に対して広報等を行っていること。
- オ 医療用麻薬等の鎮痛薬の初回使用時や用量の増減時には、医師からの 説明とともに薬剤師や看護師等により、外来・病棟を問わず医療用麻薬 等を自己管理できるよう指導すること。その際には、自記式の服薬記録 を整備活用すること。
- カ 院内の診療従事者と緩和ケアチームとの連携を以下により確保すること。
 - i 緩和ケアチームへがん患者の診療を依頼する手順等、評価された苦 痛に対する対応を明確化し、院内の全ての診療従事者に周知するとと もに、患者とその家族に緩和ケアに関する診療方針を提示すること。
 - ii 緩和ケアの提供体制について緩和ケアチームへ情報を集約するために、がん治療を行う病棟や外来部門には、緩和ケアチームと各部署をつなぐ役割を担うリンクナース(注7)などを配置することが望ましい。
- キ 患者や家族に対し、必要に応じて、アドバンス・ケア・プランニング (注8)を含めた意思決定支援を提供できる体制を整備していること。
- ク アからキにより、緩和ケアの提供がなされる旨を、院内の見やすい場所での掲示や入院時の資料配布、ホームページ上の公開等により、がん 患者及び家族に対しわかりやすく情報提供を行うこと。

- ケ かかりつけ医等の協力・連携を得て、主治医及び看護師が緩和ケアチームと共に、退院後の居宅における緩和ケアに関する療養上必要な説明及び指導を行うこと。
- コ 疼痛緩和のための専門的な治療の提供体制等について、以下の通り確保すること。
 - i 難治性疼痛に対する神経ブロック等について、自施設における麻酔 科医等との連携等の対応方針を定めていること。また、自施設で実 施が困難なために、外部の医療機関と連携して実施する場合には、 その詳細な連携体制を確認しておくこと。さらに、ホームページ等 で、神経ブロック等の自施設における実施状況や連携医療機関名 等、その実施体制について分かりやすく公表していること。
 - ii 緩和的放射線治療を患者に提供できる体制を整備すること。また自施設の診療従事者に対し、緩和的放射線治療の院内での連携体制について周知していることに加え、連携する医療機関に対し、患者の受入れ等について周知していること。さらに、ホームページ等で、自施設におけるこれらの実施体制等について分かりやすく公表していること。
- サ 全てのがん患者に対して苦痛の把握と適切な対応がなされるよう緩和 ケアに係る診療や相談支援、患者からのPRO(患者報告アウトカム) (注9)、医療用麻薬の処方量など、院内の緩和ケアに係る情報を把握 し、検討・改善する場を設置していること。それを踏まえて自施設にお いて組織的な改善策を講じる等、緩和ケアの提供体制の改善に努めるこ と。

④ 地域連携の推進体制

- ア がん患者の紹介、逆紹介に積極的に取り組むとともに、以下の体制を 整備すること。
 - i 緩和ケアの提供に関して、当該がん医療圏内の緩和ケア病棟や在宅 緩和ケアが提供できる診療所等のマップやリストを作成する等、患 者やその家族に対し常に地域の緩和ケア提供体制について情報提供 できる体制を整備すること。
 - ii 希少がんに関して、専門家による適切な集学的治療が提供されるよう、他の拠点病院等及び地域の医療機関との連携及び情報提供ができる体制を整備すること。
 - iii 高齢のがん患者や障害を持つがん患者について、患者や家族の意思 決定支援の体制を整え、地域の医療機関との連携等を図り総合的に 支援すること。
 - iv 介護施設に入居する高齢者ががんと診断された場合に、介護施設等と治療・緩和ケア・看取り等において連携する体制を整備するこ

と。

- イ 地域の医療機関の医師と診断及び治療に関する相互的な連携協力体制 ・教育体制を整備すること。
- ウ 当該がん医療圏内のがん診療に関する情報を集約し、当該がん医療圏 内の医療機関やがん患者等に対し、情報提供を行うこと。
- エ がん患者に対して、周術期の口腔健康管理や、治療中の副作用・合併 症対策、口腔リハビリテーションなど、必要に応じて院内又は地域の歯 科医師と連携して対応すること。
- オ 地域連携時には、がん疼痛等の症状が十分に緩和された状態での退院 に努め、退院後も在宅診療の主治医等の相談に対応するなど、院内での 緩和ケアに関する治療が在宅診療でも継続して実施できる体制を整備す ること。
- カ 退院支援に当たっては、主治医、緩和ケアチーム等の連携により療養場所等に関する意思決定支援を行うとともに、必要に応じて地域の在宅診療に携わる医師や訪問看護師等と退院前カンファレンスを実施すること。
- キ 当該がん医療圏において、地域の医療機関や在宅療養支援診療所等の 医療・介護従事者とがんに関する医療提供体制や社会的支援、緩和ケア について情報を共有し、役割分担や支援等について検討する場を年1回 以上設けること。また、緩和ケアチームが地域の医療機関や在宅療養支 援診療所等から定期的に連絡・相談を受ける体制を確保し、必要に応じ て助言等を行っていること。
- ク 都道府県や地域の患者会等と連携を図り、患者会等の求めに応じてピア・サポート(注10)の質の向上に対する支援等に取り組むこと。
- ⑤ セカンドオピニオンに関する体制
 - ア 医師からの診断結果や病状の説明時及び治療方針の決定時等において、すべてのがん患者とその家族に対して、他施設でセカンドオピニオンを受けられることについて説明すること。その際、心理的な障壁を取り除くことができるよう留意すること。
 - イ 当該施設で対応可能ながんについて、手術療法、放射線療法、薬物療 法又は緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する医師によりセカ ンドオピニオンを提示する体制を整備し、患者にわかりやすく公表する こと。
 - ウ セカンドオピニオンを提示する場合は、必要に応じてオンラインでの 相談を受け付けることができる体制を確保することが望ましい。
- ⑥ それぞれの特性に応じた診療等の提供体制
 - ア 希少がん・難治がんの患者の診断・治療に関しては、積極的に都道府 県協議会における役割分担の整理を活用し、対応可能な施設への紹介や

コンサルテーションで対応すること。

- イ 小児がん患者で長期フォローアップ中の患者については、小児がん拠 点病院や連携する医療機関と情報を共有する体制を整備すること。
- ウ 各地域のがん・生殖医療ネットワークに加入し、「小児・AYA世代のがん患者等の妊孕性温存療法研究促進事業」へ参画するとともに、対象となりうる患者や家族には必ず治療開始前に情報提供すること。患者の希望を確認するとともに、がん治療を行う診療科が中心となって、院内または地域の生殖医療に関する診療科とともに、妊孕性温存療法及びがん治療後の生殖補助医療に関する情報提供及び意思決定支援を行う体制を整備すること。自施設において、がん・生殖医療に関する意思決定支援を行うことができる診療従事者の配置・育成に努めること。
- エ 就学、就労、妊孕性(注11)の温存、アピアランスケア(注12)等に関する状況や本人の希望についても確認し、自施設もしくは連携施設のがん相談支援センターで対応できる体制を整備すること。また、それらの相談に応じる多職種からなるAYA世代支援チームを設置することが望ましい。
- オ 高齢者のがんに関して、併存症の治療との両立が図れるよう、関係する診療科と連携する体制を確保すること。また、意思決定能力を含む機能評価を行い、各種ガイドラインに沿って、個別の状況を踏まえた対応をしていること。

カ 医療機関としてのBCPを策定することが望ましい(*)。

(2)診療従事者

- ① 専門的な知識及び技能を有する医師の配置
 - ア 当該施設で対応可能ながんについて専門的な知識及び技能を有する手 術療法に携わる常勤(注13)の医師を1人以上配置すること。
 - イ 専任(注14)の放射線診断に携わる専門的な知識及び技能を有する常 勤の医師を1人以上配置すること。
 - ウ 専従(注14)の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する常 勤の医師を1人以上配置すること。
 - エ 専従の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を 1人以上配置すること。
 - オ 緩和ケアチームに、専任の身体症状の緩和に携わる専門的な知識及び 技能を有する常勤の医師を1人以上配置すること。なお、当該医師につ いては、専従であることが望ましい。また、当該医師は緩和ケアに関す る専門資格を有する者であることが望ましい。

緩和ケアチームに、精神症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を 有する常勤の医師を1人以上配置すること。なお、当該医師について は、専任であることが望ましい。

- カ 専従の病理診断に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を 1人以上配置すること。
- キ リハビリテーションに携わる専門的な知識および技能を有する医師を 配置することが望ましい。
- ク 「がん診療連携拠点病院等の整備について」(平成30年7月31日付け 健発0731第1号厚生労働省健康局長通知)において2022年3月31日まで 認めていた、当該医療圏の医師数が概ね300人を下回る場合における専 門的な知識及び技能を有する医師の配置に関する特例は原則として認め ない。ただし、地域における医療体制に大きな影響がある場合について は、都道府県全体の医療体制の方針等を踏まえて、指定の検討会におい て個別に判断する。
- ② 専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従事者の配置
 - ア 放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の診療放射線 技師を2人以上配置することが望ましい(*)。また、当該技師は放射 線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

専従の放射線治療における機器の精度管理、照射計画の検証、照射計画補助作業等に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の技術者等を 1人以上配置すること。なお当該技術者は医学物理学に関する専門資格 を有する者であることが望ましい。

放射線治療部門に、専従の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能 を有する常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師は放 射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

イ 専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の薬剤師 を1人以上配置すること。なお、当該薬剤師はがん薬物療法に関する専 門資格を有する者であることが望ましい。

外来化学療法室に、専従の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能 を有する常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師はが ん看護又はがん薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ま しい。

- ウ 緩和ケアチームに、専従の緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を 有する常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師はがん 看護又は緩和ケアに関する専門資格を有する者であること。
- エ 緩和ケアチームに、緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する 薬剤師及び相談支援に携わる専門的な知識及び技能を有する者をそれぞ れ1人以上配置すること。なお、当該薬剤師は緩和薬物療法に関する専 門資格を有する者であることが望ましい。また、当該相談支援に携わる 者は社会福祉士等であることが望ましい。これらは、他部署との兼任を 可とする。

- オ 緩和ケアチームに協力する、公認心理師等の医療心理に携わる専門的 な知識及び技能を有する者を1人以上配置することが望ましい(*)。
- カ 専任の細胞診断に係る業務に携わる専門的な知識及び技能を有する者 を1人以上配置すること。なお、当該診療従事者は細胞診断に関する専 門資格を有する者であることが望ましい。
- キ がんのリハビリテーションに係る業務に携わる専門的な知識および技能を有する理学療法士、作業療法士、言語聴覚士等を配置することが望ましい。

(3) その他の環境整備等

- ① 患者とその家族が利用可能なインターネット環境を整備することが望ましい。
- ② 集学的治療等の内容や治療前後の生活における注意点等に関して、冊子や視聴覚教材等を用いてがん患者及びその家族が自主的に確認できる環境を整備すること。また、その冊子や視聴覚教材等はオンラインでも確認できることが望ましい。
- ③ がん治療に伴う外見の変化について、がん患者及びその家族に対する 説明やアピアランスケアに関する情報提供・相談に応じられる体制を整 備していること。
- ④ がん患者の自殺リスクに対し、院内で共通したフローを使用し、対応 方法や関係機関との連携について明確にしておくこと。また関係職種に 情報共有を行う体制を構築していること。自施設に精神科、心療内科等 がない場合は、地域の医療機関と連携体制を確保していること。

3 診療実績

- (1) ①または②を概ね満たすこと。なお、同一がん医療圏に複数の地域拠点病院を指定する場合は、①の項目を全て満たすこと。
 - ① 以下の項目をそれぞれ満たすこと。
 - ア 院内がん登録数(入院、外来は問わない自施設初回治療分)年間 500件以上
 - イ 悪性腫瘍の手術件数 年間400件以上
 - ウ がんに係る薬物療法のべ患者数 年間1,000人以上
 - エ 放射線治療のべ患者数 年間200人以上
 - オ 緩和ケアチームの新規介入患者数 年間50人以上
 - ② 当該がん医療圏に居住するがん患者のうち、2割程度について診療実績があること。

4 人材育成等

(1) 自施設において、2に掲げる診療体制その他要件に関連する取組のために

必要な人材の確保や育成に積極的に取り組むこと。特に、診療の質を高めるために必要な、各種学会が認定する資格等の取得についても積極的に支援すること。また、広告可能な資格を有する者のがん診療への配置状況について積極的に公表すること。

- (2) 病院長は、自施設においてがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する医師等の専門性及び活動実績等を定期的に評価し、当該医師等がその専門性を十分に発揮できる体制を整備すること。
- (3) 「がん等の診療に携わる医師等に対する緩和ケア研修会の開催指針」(平成29年12月1日付け健発1201第2号厚生労働省健康局長通知の別添)に準拠し、当該がん医療圏においてがん診療に携わる医師を対象とした緩和ケアに関する研修を、都道府県と協議の上、開催すること。また、自施設の長、および自施設に所属する臨床研修医及び1年以上自施設に所属するがん診療に携わる医師・歯科医師が当該研修を修了する体制を整備し、受講率を現況報告において報告すること。また、医師・歯科医師と協働し、緩和ケアに従事するその他の診療従事者についても受講を促すこと。なお、研修修了者について、患者とその家族に対してわかりやすく情報提供すること。
- (4) 連携する地域の医療施設におけるがん診療に携わる医師に対して、緩和ケアに関する研修の受講勧奨を行うこと。
- (5) (3) のほか、当該がん医療圏において顔の見える関係性を構築し、がん 医療の質の向上につながるよう、地域の診療従事者を対象とした研修やカン ファレンスを定期的に開催すること。
- (6) 自施設の診療従事者等に、がん対策の目的や意義、がん患者やその家族が利用できる制度や関係機関との連携体制、自施設で提供している診療・患者支援の体制について学ぶ機会を年1回以上確保していること。なお、自施設のがん診療に携わる全ての診療従事者が受講していることが望ましい。
- (7)院内の看護師を対象として、がん看護に関する総合的な研修を定期的に実施すること。また、他の診療従事者についても、各々の専門に応じた研修を定期的に実施するまたは、他の施設等で実施されている研修に参加させること。
- (8) 医科歯科連携による口腔健康管理を推進するために、歯科医師等を対象とするがん患者の口腔健康管理等の研修の実施に協力すること。

5 相談支援及び情報の収集提供

(1) がん相談支援センター

相談支援を行う機能を有する部門(以下「がん相談支援センター」という。 なお、病院固有の名称との併記を認めた上で、必ず「がん相談支援センター」 と表記すること。)を設置し、①から⑧の体制を確保した上で、がん患者や家 族等が持つ医療や療養等の課題に関して、病院を挙げて全人的な相談支援を行 うこと。必要に応じてオンラインでの相談を受け付けるなど、情報通信技術等 も活用すること。また、コミュニケーションに配慮が必要な者や、日本語を母 国語としていない者等への配慮を適切に実施できる体制を確保すること。

- ① 国立がん研究センターによるがん相談支援センター相談員基礎研修(1) ~(3)を修了した専従及び専任の相談支援に携わる者をそれぞれ1人ず つ配置すること。なお、当該相談支援に携わる者のうち1名は、社会福祉 士であることが望ましい。
- ② 相談支援に携わる者は、対応の質の向上のために、がん相談支援センター 相談員研修等により定期的な知識の更新に努めること。
- ③ 院内及び地域の診療従事者の協力を得て、院内外のがん患者及びその家族 並びに地域の住民及び医療機関等からの相談等に対応する体制を整備する こと。また、相談支援に関し十分な経験を有するがん患者団体との連携協 力体制の構築に積極的に取り組むこと。
- ④ がん相談支援センターについて周知するため、以下の体制を整備すること。
 - ア 外来初診時から治療開始までを目処に、がん患者及びその家族が必ず 一度はがん相談支援センターを訪問(必ずしも具体的な相談を伴わな い、場所等の確認も含む)することができる体制を整備することが望ま しい(*)。
 - イ 治療に備えた事前の面談や準備のフローに組み込む等、診療の経過の中で患者が必要とするときに確実に利用できるよう繰り返し案内を行うこと。
 - ウ 院内の見やすい場所にがん相談支援センターについて分かりやすく掲示すること。
 - エ 地域の住民や医療・在宅・介護福祉等の関係機関に対し、がん相談支援センターに関する広報を行うこと。また、自施設に通院していない者からの相談にも対応すること。
 - オ がん相談支援センターを初めて訪れた者の数を把握し、認知度の継続 的な改善に努めること。
- ⑤ がん相談支援センターの業務内容について、相談者からフィードバックを得る体制を整備すること。また、フィードバックの内容を自施設の相談支援の質の向上のために活用するとともに、都道府県協議会で報告し、他施設とも情報共有すること。
- ⑥ 患者からの相談に対し、必要に応じて速やかに院内の診療従事者が対応 できるよう、病院長もしくはそれに準じる者が統括するなど、がん相談支 援センターと院内の診療従事者が協働する体制を整備すること。
- ⑦ がん相談支援センターの相談支援に携わる者は、IVの2の(4)に規定 する当該都道府県にある都道府県拠点病院が実施する相談支援に携わる者

を対象とした研修を受講すること。

⑧ がん患者及びその家族が心の悩みや体験等を語り合うための患者サロン等の場を設けること。その際には、一定の研修を受けたピア・サポーターを活用する、もしくは十分な経験を持つ患者団体等と連携して実施するよう努めること。なお、オンライン環境でも開催できることが望ましい。

(2) 院内がん登録

- ① がん登録等の推進に関する法律(平成25年法律第111号)第44条第1項の 規定に基づき定められた、院内がん登録の実施に係る指針(平成27年厚生労 働省告示第470号)に即して院内がん登録を実施すること。
- ② 国立がん研究センターが実施する研修で中級認定者の認定を受けている、 専従の院内がん登録の実務を担う者を1人以上配置すること。
- ③ 毎年、最新の登録情報や予後を含めた情報を国立がん研究センターに提供すること。
- ④ 院内がん登録を活用することにより、都道府県の実施するがん対策等に必要な情報を提供すること。

(3)情報提供・普及啓発

- ① 自施設で対応できるがんについて、提供可能な診療内容を病院ホームページ等でわかりやすく広報すること。また、希少がん、小児がん、AYA世代のがん患者への治療及び支援(妊孕性温存療法を含む)やがんゲノム医療についても、自施設で提供できる場合や連携して実施する場合はその旨を広報すること。なお、大規模災害や感染症の流行などにより自院の診療状況に変化が生じた場合には、速やかに情報公開をするよう努めること。
- ② 当該がん医療圏内のがん診療に関する情報について、病院ホームページ等でわかりやすく広報すること。特に、我が国に多いがんの中で、自施設で対応しない診療内容についての連携先や集学的治療等が終了した後のフォローアップについて地域で連携する医療機関等の情報提供を行うこと。
- ③ 地域を対象として、緩和ケアやがん教育、患者向け・一般向けのガイドラインの活用法等に関する普及啓発に努めること。
- ④ 参加中の治験についてその対象であるがんの種類及び薬剤名等を広報する こと。
- ⑤ 患者に対して治験も含めた医薬品等の臨床研究、先進医療、患者申出療養等に関する適切な情報提供を行うとともに、必要に応じて適切な医療機関に紹介すること。
- ⑥ がん教育について、当該がん医療圏における学校や職域より依頼があった際には、外部講師として診療従事者を派遣し、がんに関する正しい知識の普及啓発に努めること。なお、がん教育の実施に当たっては、児童生徒が当事者である場合や、身近にがん患者を持つ場合等があることを踏まえ、対象者へ十分な配慮を行うこと。

6 臨床研究及び調査研究

- (1)政策的公衆衛生的に必要性の高い調査研究に協力すること。また、これらの研究の協力依頼に対応する窓口の連絡先を国立がん研究センターに登録すること。
- (2)治験を含む医薬品等の臨床研究を行う場合は、臨床研究コーディネーター (CRC)を配置すること。治験を除く医薬品等の臨床研究を行う場合は、臨 床研究法に則った体制を整備すること。実施内容の広報等に努めること。

7 医療の質の改善の取組及び安全管理

- (1) 自施設の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、が ん患者の療養生活の質について把握・評価し、課題認識を院内の関係者で共有 した上で、組織的な改善策を講じること。その際にはQuality Indicatorを利 用するなどして、PDCAサイクルが確保できるよう工夫をすること。
- (2) 医療法等に基づく医療安全にかかる適切な体制を確保すること。
- (3) 日本医療機能評価機構の審査等の第三者による評価を受けていること。

8 グループ指定

地域がん診療病院とグループ指定を受ける場合には、以下の体制を整備すること等によりグループ指定を受ける地域がん診療病院と協働して当該地域におけるがん診療等の提供体制を確保すること。

- (1) 連携協力により手術療法、放射線療法、薬物療法を提供する体制
- (2) 標準的な薬物療法を提供するためのレジメンの審査等における支援
- (3)確実な連携体制を確保するための定期的な合同カンファレンスの開催
- (4) 連携協力により相談支援や緩和ケアを充実させる体制
- (5) 診療機能確保のための支援等に関する人材交流の計画策定及び実行
- (6) 診療機能確保のための診療情報の共有体制
- (7) 病院ホームページ、パンフレット等による連携先の地域がん診療病院名や その連携内容、連携実績等についてのわかりやすい広報

Ⅲ 特定機能病院を地域がん診療連携拠点病院として指定する場合の指定要件について

医療法第4条の2に基づく特定機能病院を地域拠点病院として指定する場合には、当該医療機関はⅡの地域拠点病院の指定要件に加え、他の拠点病院等に対する医師の派遣や人材育成による診療支援に積極的に取り組み、その観点から都道府県協議会にも積極的に参画すること。

IV 都道府県がん診療連携拠点病院の指定要件について

都道府県拠点病院は、当該都道府県におけるがん対策を推進するために、がん 医療の質の向上及びがん医療の均てん化・集約化、がん診療の連携協力体制の構 築等に関し中心的な役割を担うこととし、Ⅱの地域拠点病院の指定要件に加え、 次の要件を満たすこと。

- 1 都道府県における診療機能強化に向けた要件
- (1) 当該都道府県においてがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する 医師・薬剤師・看護師等を対象とした研修を実施すること。
- (2) 当該都道府県の拠点病院等及び地域におけるがん医療を担う者に対し、情報提供、症例相談及び診療支援を行うこと。
- (3) 都道府県協議会の事務局として、主体的に協議会運営を行うこと。
- 2 都道府県における相談支援機能強化に向けた要件
- (1) 相談支援業務として、都道府県内の医療機関で実施されるがんに関する臨 床試験について情報提供に努めること。
- (2) がん相談支援センターに国立がん研究センターによるがん相談支援センター相談員基礎研修(1)~(3)を修了した専従の相談支援に携わる者を2人以上配置することが望ましい(*)。また、相談支援に携わる者のうち、少なくとも1人は国立がん研究センターによる相談員指導者研修を修了していること。
- (3) 外来初診時から治療開始までを目途に、がん患者及びその家族が必ず一度 はがん相談支援センターを訪問(必ずしも具体的な相談を伴わない、場所等の 確認も含む) することができる体制を整備すること。また、緩和ケアセンター との連携を図り、がん患者とその家族に対して、緩和ケアに関する高次の相談 支援を提供する体制を確保すること。
- (4) 当該都道府県の拠点病院等の相談支援に携わる者に対する継続的かつ系統 的な研修を行うこと。
- 3 都道府県拠点病院の診療機能強化に向けた要件
- (1) 当該都道府県における緩和ケア提供体制の中心として、緩和ケアチーム、 緩和ケア外来、緩和ケア病棟等を有機的に統合する緩和ケアセンターを整備 し、当該緩和ケアセンターを組織上明確に位置づけること。緩和ケアセンター は、緩和ケアチームが主体となり以下の活動を行い、専門的緩和ケアを提供す る院内拠点組織とする。
 - ① がん看護に関する専門資格を有する看護師等による定期的ながん患者カウンセリングを行うこと。
 - ② 看護カンファレンスを週1回程度開催し、患者とその家族の苦痛に関する情報を外来や病棟看護師等と共有すること。
 - ③ 緊急緩和ケア病床を確保し、かかりつけ患者や連携協力リストを作成し

た在宅療養支援診療所等からの紹介患者を対象として、緊急入院体制を整備すること。

- ④ 地域の病院や在宅療養支援診療所、ホスピス・緩和ケア病棟等の診療従 事者と協働して、緩和ケアにおける連携協力に関するカンファレンスを月 1回程度定期的に開催すること。
- ⑤ 緩和ケアセンターの構成員が参加するカンファレンスを週1回以上の頻度で開催し、緩和ケアセンターの業務に関する情報共有や検討を行うこと。
- ⑥ 緩和ケアセンターは、都道府県と協力する等により、都道府県内の各拠 点病院等が、緩和ケア提供体制の質的な向上や、地域単位の緩和ケアに関 する取組について検討できるように、支援を行っていること。
- ⑦ 緩和ケアセンターには、Ⅱの2の(2)の①の才に規定する緩和ケアチームの医師に加えて、以下の専門的な知識及び技能を有する医師を配置すること。
 - ア 緩和ケアセンターの機能を統括する医師を緩和ケアセンター長として 1人配置すること。なお、当該医師については、常勤であり、かつ、院 内において管理的立場の医師であること。
 - イ 緊急緩和ケア病床を担当する専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1人以上配置すること。なお、Ⅱの2の(2)の①の才に規定する緩和ケアチームの医師との兼任を可とする。当該医師については、夜間休日等も必要時には主治医や当直担当医と連絡を取ることができる体制を整備すること。
- ⑧ 緩和ケアセンターには、Ⅱの2の(2)の②のウからオに規定する緩和ケアチームの構成員に加えて、以下の専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従事者を配置すること。
 - ア 緩和ケアセンターの機能を管理・調整する、専従のジェネラルマネージャーを配置すること。ジェネラルマネージャーは、常勤であり、かつ 院内において管理的立場にある看護師であること。なお、当該看護師は がん看護に関する専門資格を有する者であることが望ましい。
 - イ アに規定するジェネラルマネージャーとは別に、専従かつ常勤の看護師を2人以上配置すること。なお、当該看護師はがん看護に関する専門資格を有する者であること。また、当該看護師はⅡの2の(2)の②のウに規定する看護師との兼任を可とする。
 - ウ 緩和ケアセンターの業務に協力する薬剤師を配置すること。なお、当 該薬剤師はがん薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ま しい。また、当該薬剤師はⅡの2の(2)の②のエに規定する薬剤師と の兼任を可とする。
 - エ 専任の緩和ケアセンターにおける相談支援業務に携わる者を1人以上

配置すること。また、当該者についてはがん相談支援センターの相談支援に携わる者との兼任および、がん相談支援センター内にて当該業務に 従事することを可とする。

オ ジェネラルマネージャーを中心に、歯科医師や医療心理に携わる者、 理学療法士、管理栄養士、歯科衛生士等の診療従事者が連携すること。

V 特定領域がん診療連携拠点病院の指定要件について

- 1 特定のがんについて、集学的治療等を提供する体制を有するとともに、標準 的治療等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。また、当該がん について当該都道府県内で最も多くの患者を診療していること。
- 2 Ⅱに規定する地域拠点病院の指定要件を満たすこと。ただし、がんの種類に応じて必要な治療法が異なる可能性があるため、指定にあたってはⅡの要件のうち満たしていない項目がある場合には、個別に指定の可否を指定の検討会において検討する。
- 3 緊急対応が必要な患者や合併症を持ち高度な管理が必要な患者に対して拠点病 院等と連携し適切ながん医療の提供を行うこと。
- 4 特定領域における高い診療技術や知識を共有する観点から、拠点病院等との人 材交流、合同のカンファレンス、診療業務や相談支援業務における情報共有等を 行うよう努めること。

VI 地域がん診療病院の指定要件について

1 都道府県協議会における役割

各都道府県の他の拠点病院等と協働して都道府県協議会を設置し、その運営に 主体的に参画すること。その際、各がん医療圏におけるがん医療の質を向上させ るため、当該がん医療圏を代表して都道府県協議会の運営にあたるとともに、都 道府県協議会の方針に沿って各がん医療圏におけるがん医療が適切に提供される よう努めること。

2 診療体制

(1)診療機能

- ① 集学的治療等の提供体制及び標準的治療等の提供
 - ア 我が国に多いがんを中心として、グループ指定を受けるがん診療連携 拠点病院と連携して集学的治療等を提供する体制を有するとともに、標 準的治療等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。
 - イ 確実な連携体制を確保するため、グループ指定を受けるがん診療連携 拠点病院と定期的な合同のカンファレンスを開催すること。
 - ウ 医師からの診断結果、病状の説明時や治療方針の決定時には、以下の 体制を整備すること。

- i 患者とその家族の希望を踏まえ、看護師や公認心理師等が同席する こと。
- ii 治療プロセス全体に関して、患者とともに考えながら方針を決定すること。
- iii 標準治療として複数の診療科が関与する選択肢がある場合に、その 知見のある診療科の受診ができる体制を確保すること。
- エ 診療機能確保のための支援等に関し、グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との人材交流計画を策定・実行すること。特に、集学的治療等を提供することが困難な場合における専門的な知識及び技能を有する医師等の定期的な派遣の依頼、専門外来の設置等に努めること。
- オ がん患者の病態に応じたより適切ながん医療を提供できるよう以下のカンファレンスをそれぞれ必要に応じて定期的に開催すること。特に、ivのカンファレンスを定期的に開催すること。また、検討した内容については、診療録に記録の上、関係者間で共有すること。
 - i 個別もしくは少数の診療科の医師を主体とした日常的なカンファレ ンス
 - ii 個別もしくは少数の診療科の医師に加え、看護師、薬剤師、必要に 応じて公認心理師や緩和ケアチームを代表する者などを加えた、症例 への対応方針を検討するカンファレンス
 - iii 手術、放射線診断、放射線治療、薬物療法、病理診断及び緩和ケア等に携わる専門的な知識及び技能を有する医師とその他の専門を異にする医師等による、骨転移・原発不明がん・希少がんなどに関して臓器横断的にがん患者の診断及び治療方針等を意見交換・共有・検討・確認等するためのカンファレンス
 - iv 臨床倫理的、社会的な問題を解決するための、具体的な事例に則した患者支援の充実や多職種間の連携強化を目的とした院内全体の多職種によるカンファレンス
- カ 院内の緩和ケアチーム、口腔ケアチーム、栄養サポートチーム、感染 防止対策チーム等の専門チームへ、医師だけではなく、看護師や薬剤師 等、他の診療従事者からも介入依頼ができる体制を整備すること。
- キ 保険適用外の免疫療法等について、治験、先進医療、臨床研究法で定 める特定臨床研究または再生医療等の安全性の確保等に関する法律に基 づき提供される再生医療等の枠組み以外の形では、実施・推奨していな いこと。
- ② 手術療法、放射線療法、薬物療法の提供体制の特記事項 集学的治療等を適切に提供できる体制を整備する上で、適宜グループ指 定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により特に以下に対応するこ と。

- ア 我が国に多いがんに対する手術のうち、提供が困難であるものについてはグループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により提供できる体制を整備すること。
- イ グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携することにより術中迅速病理診断を提供できる体制を整備すること。なお、当該体制は遠隔病理診断でも可とする。
- ウ 術後管理体制の一環として、手術部位感染に関するサーベイランスを実施すること。その際、厚生労働省院内感染対策サーベイランス事業 (JANIS) へ登録していることが望ましい。
- エ 設備や人材配置の点から放射線治療の提供が困難である場合には、グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携することにより放射線治療を提供できる体制を整備すること。
- オ 関連する学会のガイドライン等も参考に、第三者機関による出力線量 測定を行い、放射線治療の品質管理を行うこと。
- カ 外来化学療法を実施しているがん患者が急変時等の緊急時に入院でき る体制を確保すること。
- キ 免疫関連有害事象を含む有害事象に対して、他診療科や他病院と連携する等して対応すること。
- ク グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により、薬物療 法のレジメンを審査するとともに、標準的な薬物療法を提供できる体制 を整備すること。
- ③ 緩和ケア提供体制Ⅱ の2の(1)の③に定める要件を満たすこと。
- ④ 地域連携の推進体制Ⅱの2の(1)の④に定める要件を満たすこと。
- ⑤ セカンドオピニオンの提示体制Ⅱの2の(1)の⑤に定める要件を満たすこと。
- ⑥ それぞれの特性に応じた診療等の提供体制 II の2の(1)の⑥に定める要件を満たすこと。

(2) 診療従事者

- ① 専門的な知識及び技能を有する医師の配置
 - ア 対応可能ながんについて専門的な知識及び技能を有する手術療法に携 わる医師を1人以上配置すること。
 - イ 放射線治療を実施する場合には、専従の放射線治療に携わる専門的な 知識及び技能を有する医師を1人以上配置すること。
 - ウ 専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を 1人以上配置すること。
 - エ 緩和ケアチームに、専任の身体症状の緩和に携わる専門的な知識及び

技能を有する常勤の医師を1人以上配置すること。なお、当該医師については専従であることが望ましい。

緩和ケアチームに、精神症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1人以上配置すること。なお、当該医師については、専任であることが望ましい。また、常勤であることが望ましい。

- オ 専任の病理診断に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1人以上 配置することが望ましい。
- ② 専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従事者の配置
 - ア 放射線治療を実施する場合には、放射線治療に携わる専門的な知識及び 技能を有する常勤の診療放射線技師を2人以上配置すること。なお、当該 技師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。ま た、放射線治療を実施する場合には、専任の放射線治療に携わる専門的な 知識及び技能を有する常勤の看護師を1人以上配置することが望ましい。 なお、当該看護師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが 望ましい。
 - イ 外来化学療法室に、専任の薬物療法に携わるがん看護又はがん薬物療法 に関する専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を1人以上配置する こと。なお、当該看護師は専従であることが望ましい。また、当該看護師 はがん看護又はがん薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望 ましい。

専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の薬剤師を 1人以上配置することが望ましい。

- ウ 緩和ケアチームに、専従の緩和ケアに携わるがん看護又は緩和ケアに 関する専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を1人以上配置する こと。なお、当該看護師はがん看護又は緩和ケアに関する専門資格を有 する者であることが望ましい。
- エ 緩和ケアチームに協力する薬剤師、社会福祉士等の相談支援に携わる者、公認心理師等の医療心理に携わる者をそれぞれ1人以上配置することが望ましい。
- オ 細胞診断に係る業務に携わる専門的な知識及び技能を有する者を1人 以上配置すること。なお、当該診療従事者は細胞診断に関する専門資格 を有する者であることが望ましい。

(3) その他の環境整備等

必要に応じグループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携する等により、 Π の2の(3)に定める要件を満たすこと。

3 診療実績

当該がん医療圏のがん患者を一定程度診療していること。

4 人材育成等

必要に応じグループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携する等により、 Π の 4 に定める要件を満たすこと。

5 相談支援及び情報の収集提供

(1) がん相談支援センター

がん相談支援センターを設置し、①、②の体制を確保した上で、グループ 指定のがん診療連携拠点病院との連携と役割分担によりIIの5の(1)の③か ら8に規定する相談支援業務を行うこと。

- ① 国立がん研究センターによるがん相談支援センター相談員研修を修了した 専従及び専任の相談支援に携わる者を1人ずつ配置すること。当該者のう ち、1名は相談員基礎研修(1)、(2)を、もう1名は基礎研修(1) から(3)を修了していること。
- ② 相談支援に携わる者は、対応の質の向上のために、がん相談支援センター 相談員研修等により定期的な知識の更新に努めること。

(2) 院内がん登録

- ① 院内がん登録の実施に係る指針に即して院内がん登録を実施すること。
- ② 国立がん研究センターが実施する研修で認定を受けている、専従の院内がん登録の実務を担う者を1人以上配置すること。認定については、中級認定者とされている認定を受けることが望ましい。
- ③ 毎年、最新の登録情報や予後を含めた情報を国立がん研究センターに提供すること。
- (3)情報提供・普及啓発

Ⅱの5の(3)に定める要件を満たすこと。

6 臨床研究及び調査研究

- (1)政策的公衆衛生的に必要性の高い調査研究への協力に努めること。また、 それらの研究に対応する窓口の連絡先を国立がん研究センターに登録すること。
- (2)治験を含む医薬品等の臨床研究を行う場合は、臨床研究コーディネーター (CRC)を配置すること。治験を除く医薬品等の臨床研究を行う場合は、臨 床研究法に則った体制を整備すること。実施内容の広報等に努めること。

7 医療の質の改善の取組及び安全管理

(1) 自施設の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、が ん患者の療養生活の質について把握・評価し、課題認識を院内の関係者で共有 した上で、組織的な改善策を講じること。その際にはQuality Indicatorを利 用するなどして、PDCAサイクルが確保できるよう工夫をすること。

- (2) 医療法等に基づく医療安全にかかる適切な体制を確保すること。
- (3) 日本医療機能評価機構の審査等の第三者による評価を受けていることが望ましい。

▼II 既指定病院の取扱い、指定・指定の更新の推薦手続等、指針の見直し及び施行期 日について

- 1 既に拠点病院等の指定を受けている医療機関の取扱いについて
- (1)本指針の施行日の時点で、「がん診療連携拠点病院等の整備について」(平成30年7月31日付け健発0731第1号厚生労働省健康局長通知。以下「旧通知」という。)の別添「がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針」(以下「旧指針」という。)に基づき、拠点病院等の指定を受けている医療機関(以下「既指定病院」という。)にあっては、令和4年4月1日時点で旧指針に基づき定められていた指定の有効期間に限り、本指針で定める拠点病院等として指定を受けているものとみなす。

なお、本指針の施行日の時点で旧指針に基づき地域拠点病院(高度型)の指定を受けている医療機関にあっては、令和4年4月1日時点で旧指針に基づき定められていた指定の有効期間に限り、旧指針で定める地域拠点病院(高度型)として指定を受けているものとみなす。

(2) 都道府県は、既指定病院を令和4年4月1日時点で旧指針に基づき定められていた指定の有効期間の満了後も引き続き同じ拠点病院等として推薦する場合には、本指針で定める指定要件を満たしていることを確認の上、推薦意見書を添付し、別途定める期限までに、別途定める「指定更新推薦書」を厚生労働大臣に提出すること。なお、本指針の施行日の時点で旧指針に基づき地域拠点病院(高度型)の指定を受けている医療機関を、令和4年4月1日時点で旧指針に基づき定められていた指定の有効期間の満了後も本指針の地域拠点病院として推薦する場合にも、同様の取扱いとする。

都道府県拠点病院がIの1に規定する意見書を提出する場合には、都道府 県は「指定更新推薦書」と同時に厚生労働大臣に提出すること。

(3) 指定の更新にあたっては、既指定病院のうち、令和4年の推薦時点で、Ⅱ の7の(3) の「日本医療機能評価機構の審査等の第三者による評価を受けて いること」の要件を満たしていない地域拠点病院、都道府県拠点病院、特定領 域拠点病院については、令和5年4月からの2年間に限り指定の更新を行うも のとする。

2 指定の推薦手続等について

(1) 都道府県は、Iの1に基づく指定の推薦に当たっては、指定要件を満たしていることを確認の上、推薦意見書を添付し、毎年10月末日までに、別途定め

る「新規指定推薦書」を厚生労働大臣に提出すること。都道府県拠点病院がI の1に規定する意見書を提出する場合には、都道府県は「新規指定推薦書」と 併せて厚生労働大臣に提出すること。

また、地域拠点病院を都道府県拠点病院として指定の推薦をし直す場合、 都道府県拠点病院を地域拠点病院として指定の推薦をし直す場合、特定領域拠 点病院と地域がん診療病院を都道府県拠点病院又は地域拠点病院として指定の 推薦をし直す場合、都道府県拠点病院と地域拠点病院を特定領域拠点病院又は 地域がん診療病院として指定の推薦をし直す場合も、同様とすること。

- (2)拠点病院等は、都道府県を経由し、毎年10月末日までに、別途定める「現況報告書」を厚生労働大臣に提出すること。
- (3)国立がん研究センターの中央病院及び東病院は、毎年10月末日までに別途 定める「現況報告書」を厚生労働大臣に提出すること。
- 3 指定の有効期間内における手続きについて
- (1)指定の有効期間において指定要件を満たすことのできない状況が発生した 拠点病院等は、文書にて迅速に都道府県を通じてその旨について厚生労働大臣 に届け出ること。地域がん診療病院においてグループ指定の組み合わせが変更 される場合においても同様に厚生労働大臣に届け出ること。
- (2) 指定の有効期間において指定要件を満たすことのできない状況が発生した 国立がん研究センターの中央病院及び東病院は、文書にて迅速にその旨につい て厚生労働大臣に届け出ること。
- (3) 拠点病院等が移転する場合や、診療機能を分離する場合、他施設と統合する場合、名称が変更される場合は、文書にて迅速にその旨について厚生労働大臣に届け出ること。
- (4) 指定の有効期間内において、拠点病院等が、指定要件を満たしていないこと等が確認された場合、厚生労働大臣は、指定の検討会の意見を踏まえ、当該拠点病院等に対し、以下の対応を行うことができる。その際、当該拠点病院等は、都道府県を通じて意見書を提出することができる。
 - ① 指定類型の見直し

指定要件を満たしていないことが確認された場合、1年の期間を定めて 拠点病院等(特例型)の指定を行うことができる。その期間起算日は、指 定の検討会において決定する。

② 勧告

指定要件を満たしておらず、かつ、当該医療機関に速やかに改善を求めることが妥当である場合、1年未満の期間を定めて勧告を行うことができる。その期間起算日は、指定の検討会において決定する。なお、指定の検討会の意見を踏まえ、①と②は、重ねて行うことができる。

③ 指定の取消し

医療安全上の重大な疑義、意図的な虚偽申告等が認められる場合、指定の 取消しを行うことができる。

- (5) 拠点病院等(特例型)の指定を受けた拠点病院等が、1年以内に全ての指定要件を充足することができなかった場合、厚生労働大臣は、指定の検討会の意見を踏まえ、当該拠点病院等(特例型)に対し、指定の更新を行わないことができる。その際、当該拠点病院等(特例型)は、都道府県を通じて意見書を提出することができる。
- (6) 勧告を受けた拠点病院等が、勧告時に定められた期間内に、勧告の原因となった指定要件を含む全ての要件を充足することができなかった場合、厚生労働大臣は、指定の検討会の意見を踏まえ、当該拠点病院等に対し、指定の取消しを行うことができる。その際、当該拠点病院等は、都道府県を通じて意見書を提出することができる。
- (7) 拠点病院等(特例型)の指定の類型の定めは、1年以内に指定要件の充足 条件が改善された場合に、指定の検討会の意見を踏まえ、見直すことができる ものとする。

4 指定の更新の推薦手続等について

- (1) Iの1及び4の指定は、4年ごと、もしくは指定時に定められた期間の満 了の日までにその更新を受けなければ、その期間の経過によって、その効力を 失う。
- (2) (1) の更新の推薦があった場合において、(1) の期間(以下「指定の有効期間」という。) の満了の日までにその推薦に対する指定の更新がされないときは、従前の指定は、指定の有効期間の満了後もその指定の更新がされるまでの間は、なおその効力を有する(指定の検討会の意見を踏まえ、指定の更新がされないとき等を除く。)。
- (3) (2) の場合において、指定の更新がされたときは、その指定の有効期間は、従前の指定の有効期間の満了の日の翌日から起算するものとする。
- (4) 都道府県は、(1) の更新の推薦に当たっては、指定要件を満たしている ことを確認の上、推薦意見書を添付し、指定の有効期間の満了する日の前年の 10月末日までに、別途定める「指定更新推薦書」を厚生労働大臣に提出するこ と。
- (5) I の 1 から 4 及び II から VI までの規定は、(1) の指定の更新について準用する。

5 指針の見直しについて

健康局長は、がん対策基本法第10条第8項において準用する同条第3項の規定によりがん対策推進基本計画が変更された場合その他の必要があると認める場合には、本指針を見直すことができるものとする。

6 施行期日

本指針は、令和4年8月1日から施行する。

がん診療連携拠点病院の整備に関する指針 (用語の解説)

1 AYA世代

Adolescent and Young Adult (思春期・若年成人) の頭文字をとったもので、主に思春期 (15歳~) から30歳代までの世代を指す。

2 セカンドオピニオン

診断及び治療方針等について、現に診療を担っている医師以外の医師による助言 及び助言を求める行為をいう。

3 患者サロン

医療機関や地域の集会場などで開かれる、患者や家族などが、がんのことを気軽に語り合う交流の場をいう。

4 B C P

大地震等の自然災害、感染症のまん延、テロ等の事件、大事故、サプライチェーン(供給網)の途絶、突発的な経営環境の変化など不測の事態が発生しても、 重要な事業を中断させない、または中断しても可能な限り短い期間で復旧させる ための方針、体制、手順等を示した計画のこと。事業継続計画。

5 我が国に多いがん

大腸がん、肺がん、胃がん、乳がん、前立腺がん及び肝・胆・膵のがんをいう。

6 レジメン

薬物療法における薬剤の種類や量、期間、手順などを時系列で示した計画のこと。

7 リンクナース

医療施設において、各種専門チームや委員会と病棟看護師等をつなぐ役割を持つ看護師をいう。

8 アドバンス・ケア・プランニング

人生の最終段階の医療・ケアについて、本人が家族等や医療・ケアチームと事前に繰り返し話し合うプロセスのこと。

9 PRO (患者報告アウトカム)

Patient Reported Outcome の略。自覚症状やQOLに関する対応の評価のために行う患者の主観的な報告をまとめた評価のこと。医療従事者等による解釈が追加されない形での実施が望ましいとされる。治験等の領域において客観的な指標では計測できないが重要な自覚症状等について、各治療法の効果等を適切に評価するために発展してきた概念。

10 ピア・サポート

患者・経験者やその家族がピア(仲間)として体験を共有し、共に考えることで、患者や家族等を支援すること。

11 妊孕性

子どもをつくるために必要な能力のこと。精子や卵子だけではなく、性機能や生殖器、内分泌機能も重要な要素である。がん治療(化学療法、放射線療法、手術療法)等の副作用により、これらの機能に影響を及ぼし、妊孕性が低下もしくは失われる場合がある。

12 アピアランスケア

医学的・整容的・心理社会的支援を用いて、外見の変化を補完し、外見の変化 に起因するがん患者の苦痛を軽減するケアのこと。

13 常勤

原則として病院で定めた勤務時間の全てを勤務する者をいう。病院で定めた医師の1週間の勤務時間が、32時間未満の場合は、32時間以上勤務している者を常勤とし、その他は非常勤とする。

14 専任・専従

専任とは当該診療の実施を専ら担当していることをいう。この場合において、「専ら担当している」とは、その他診療を兼任していても差し支えないものとする。ただし、その就業時間の少なくとも5割以上、当該診療に従事している必要があるものとする。

専従とは当該診療の実施日において、当該診療に専ら従事していることをい う。この場合において、「専ら従事している」とは、その就業時間の少なくとも 8割以上、当該診療に従事していることをいう。 新

I がん診療連携拠点病院等の指定について

1 拠点病院等は、都道府県知事が2を踏まえて推薦する医療機関について、指定の検討会の意見を踏まえ、厚生労働大臣が適当と認めるものを指定するものとする。拠点病院等の新規指定や指定更新の際に、国立がん研究センターは当該施設に関する意見書を、厚生労働大臣に提出することができる。また、地域拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院の新規指定や指定更新の際に、当該病院と同一都道府県の都道府県拠点病院は当該病院に関する意見書を、都道府県を通じて厚生労働大臣に提出することができる。

2 都道府県は、専門的ながん医療の提供等を行う医療機関の整備を図るとともに、当該都道府県におけるがん診療の連携協力体制の整備を図るほか、がん患者に対する相談支援及び情報提供を行うため、都道府県拠点病院を1カ所、都道府県が医療法(昭和23年法律第205号)第30条の4に基づく医療計画にて定めるがん医療圏毎にがん診療連携拠点病院を1カ所、それぞれ整備するものとする。ただし、都道府県拠点病院及び地域拠点病院にあっては、当該都道府県におけるがん診療の質の向上及びがん診療の連携協力体制の整備がより一層図られることが明確である場合には、指定の検討会の意見を踏まえ、複数整備することも可能とする。また、がん診療連携拠点病院の無いがん医療圏に当該都道府県のがん診療連携拠点病院との連携を前提にグループとして指定(以下「グループ指定」という。)した、地域がん診療病院を1カ所整備でき

ΙH

I がん診療連携拠点病院等の指定について

1 がん診療連携拠点病院(都道府県がん診療連携拠点病院及び地域がん診療連携拠点病院をいう。以下同じ。)、特定領域がん診療連携拠点病院(以下「特定領域拠点病院」という。)、地域がん診療病院は、都道府県知事が2を踏まえて推薦する医療機関について、第三者によって構成される。検討会(以下「指定の検討会」という。)の意見を踏まえ、厚生労働大臣が適当と認めるものを指定するものとする。がん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院の新規指定や指定更新の際に、国立研究開発法人国立がん研究センター(以下「国立がん研究センター」という。)は当該施設に関する意見書を、厚生労働省に提出することができる。また、地域がん診療連携拠点病院(以下「地域拠点病院」という。)、特定領域拠点病院、地域がん診療病院の新規指定や指定更新の際に、同一都道府県の都道府県がん診療連携拠点病院(以下「都道府県拠点病院」という。)は当該病院に関する意見書を、都道府県を通じて厚生労働省に提出することができる。

2 都道府県は、専門的ながん医療の提供等を行う医療機関の整備を図るとともに、当該都道府県におけるがん診療の連携協力体制の整備を図るほか、がん患者に対する相談支援及び情報提供を行うため、<u>都道府県拠点病院にあっては</u>、都道府県に1カ所、地域拠点病院にあっては、都道府県が医療計画にて定めるがんの医療圏に1カ所(都道府県拠点病院が整備されている医療圏を除く。)、地域がん診療病院にあっては基本的に隣接するがんの医療圏のがん診療連携拠点病院との連携を前提にグループとして指定(以下「グループ指定」という。)することにより、がん診療連携拠点病院の無いがんの医療圏に1カ所整備するものとする。また、特定のがんについて、当該都道府県内の最も多くの患者を診療する特定領域拠点病院を整備するものとする。ただし、当該都道府県におけるがん診療の質の向上及びがん診療の連携協力体制の整備がより

るものとする。また、特定のがんについて、当該都道府県内の最も多くの患者 を診療する特定領域拠点病院を整備できるものとする。 (削除)

定する都道府県がん対策推進計画との整合性にも留意し、がんの医療圏と2次 医療圏が一致していない都道府県については、指定の検討会において整備の方 針を説明すること。また、地域がん診療連携拠点病院とがん診療連携拠点病院のグルー プ指定については、複数のがん診療連携拠点病院とグループになることも可と し、都道府県又は都道府県がん診療連携協議会(以下「都道府県協議会」とい う。)がその地域性に応じて検討を行い、連携するがん診療連携拠点病院とグループ内での役割分担を明確にした上で、がん診療連携拠点病院と地域がん診療病院のグループ指定の組合せを決定すること。当該がん診療連携拠点病院は、患者の利便性及び連携・役割分担の実効性を考慮し、隣接した医療圏にあることが望ましい。なお、地域がん診療病院が複数のがん診療連携拠点病院とのグループ指定を受ける際は、中心となって連携するがん診療連携拠点病院を明確にすること。

一層図られることが明確である場合には、この限りでないものとする。なお、

この場合には、がん対策基本法(平成18年法律第98号)第12条第1項に規

- 3 都道府県の全ての拠点病院等は、協働して都道府県協議会を設置し、都道府県拠点病院は中心的な役割を担うとともに、他の拠点病院等は都道府県協議会の運営に主体的に参画すること。また、拠点病院等の他、地域におけるがん医療を担う者、行政、患者団体等の関係団体にも積極的な関与を求めること。〈都道府県協議会の主な役割〉
- (1)国のがん対策基本法及びがん対策推進基本計画、都道府県のがん対策推進計画等における患者本位のがん医療を実現する等の観点から、当該都道府県における対策を強力に推進する役割を担うこと。
- (2) 都道府県全体のがん医療等の質の向上のため、次に掲げる事項を行い、都 道府県内のどこに住んでいても適切な診断や治療にスムーズにアクセスできる体制を確保すること。
- ① 地域の実状に応じて、以下のアからケを参考に医療機関間の連携が必要な 医療等について、都道府県内の各拠点病院等及び他のがん診療を担う医療 機

3 (新規)

(1)(新規)

(2)(新規)

①(新規)

関における役割分担を整理・明確化し、その内容を関係者間で共有する とともに広く周知すること。

- ア 一部の限定的な医療機関でのみ実施される薬物療法
- イ 集約化することにより予後の改善が見込まれる手術療法
- ウ 強度変調放射線療法や密封小線源療法、専用治療病室を要する核医学治療 等の放射線治療、高度で特殊な画像下治療 (IVR)
- エ 緩和ケアセンター、緩和ケア病棟、ホスピス、神経ブロック、緊急緩和放射線治療等の緩和医療
- オ 分野別に希少がん・難治がんの対応を行う体制カ 小児がんの長期フォローアップを行う体制
- キ AYA世代(注1)のがんの支援体制
- ク がん・生殖医療(別途実施されている「小児・AYA世代のがん患者等の妊 孕性温存療法研究促進事業」におけるがん・生殖医療ネットワークと協働して 実施。)
- ケ がんゲノム医療
- ② 地域がん診療病院とがん診療連携拠点病院とのグループ指定の組み合わせを調整・決定すること。
- ③ 都道府県内の拠点病院等の院内がん登録のデータやがん診療、緩和ケア、相談支援等の実績等を共有、分析、評価、公表等を行うこと。その上で、 各都道府県とも連携し、Quality Indicator を積極的に利用するなど、都道府県全体のがん医療の質を向上させるための具体的な計画を立案・実行すること。併せて、院内がん登録実務者の支援を含めて都道府県内のがん関 連情報収集や利活用等の推進に取り組むこと。
- ④ 地域における相談支援や緩和ケアの提供体制・連携体制について協議を行い、拠点病院等の間で情報共有や役割分担を含む連携体制を整備すること。
- ⑤ 当該都道府県における特定機能病院である拠点病院等と連携し、地域におけるがん診療に従事する診療従事者の育成及び適正配置に向けた調整を行うこと。

②(新規)

③(新規)

④(新規)

⑤(新規)

- ⑥ Π の 4 の (3) に基づき当該都道府県における拠点病院等が実施するがん 医療に携わる医師等を対象とした緩和ケアに関する研修やその他各種研修 に 関する計画を作成すること。
- ⑦ 当該都道府県内の医療機関における診療、緩和ケア外来、がん相談支援センター、セカンドオピニオン(注 2)、患者サロン(注 3)、患者支援団体、在宅医療等へのアクセスについて情報を集約し医療機関間で共有するとともに、冊子やホームページ等でわかりやすく広報すること。
- ⑧ 国協議会との体系的な連携体制を構築すること。
- ⑨ 国立がん研究センターによる研修に関する情報や国協議会での協議事項が 確実に都道府県内で共有・実践される体制を整備すること。
- ⑩ 感染症のまん延や災害等の状況においても必要ながん医療を提供する体制を確保するため、当該都道府県や各がん医療圏におけるBCP(注4)について議論を行うこと。
- ① 地域における医療情報の共有の取組について、がんの分野からも検討し、 体制整備に取り組むこと。
- 4 国立がん研究センターは、我が国のがん対策の中核的機関として、以下の体制を整備することにより我が国全体のがん医療を牽引すること。また、国立がん研究センターの中央病院及び東病院について、指定の検討会の意見を踏まえ、厚生労働大臣が適当と認める場合に、国のがん診療連携拠点病院として指定するものとする。
- (1) <mark>拠点病院等</mark>への診療に関する支援及びがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する医師とその他の診療従事者の育成や情報発信等の役割を担うこと。
- (2) 拠点病院等へ必要に応じて実地調査を行うなど、情報提供を求め、我が国におけるがん診療等に関する情報を収集、分析、評価し、改善方策を検討した上で国に提言する。実地調査を行う際には、必要に応じて他の拠点病院等の意見の活用を考慮すること。

⑥(新規)

⑦(新規)

⑧(新規)

⑨(新規)

①(新規)

⑪(新規)

- 3 国立がん研究センターは、我が国のがん対策の中核的機関として、以下の体制を整備することにより我が国全体のがん医療の向上を牽引していくこととし、国立がん研究センターの中央病院及び東病院について、指定の検討会の意見を踏まえ、厚生労働大臣が適当と認める場合に、がん診療連携拠点病院として指定するものとする。
- (1) <u>他のがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院等</u>への診療に関する支援及びがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する 医師その他の診療従事者の育成や情報発信等の役割を担う。
- (2) 他のがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院等 へ必要に応じて実地調査を行うなど、情報提供を求め、我が国におけるがん診 療等に関する情報を収集、分析、評価し、改善方策を検討した上で国に提言す る。実地調査を行う際には、必要に応じて 当該都道府県内の他のがん診療連

- (3) 定期的に都道府県拠点病院と国立がん研究センター中央病院及び東病院が参加する国協議会を開催し、以下に関する情報収集、共有、評価、広報を行うこと。
- ① 各都道府県における都道府県拠点病院を中心とした<mark>医療の質の改善の取組</mark> 及びその実績
- ② 全国の拠点病院等の診療機能や診療体制、診療実績、地域連携に関する実績や活動状況
- ③ 全国の希少がんに対する診療、連携体制及び診療実績
- ④ 全国の臨床試験の実施状況を含む研究の実施体制
- (5) 全国のAYA世代のがんに対する診療体制及び診療実績
- ⑥ 全国で役割分担すべき治療法の実施体制
- (4) その他、Ⅱに規定する指定要件を充足すること。
- 5 拠点病院等はがん対策基本法、がん対策推進基本計画、都道府県のがん対策推進計画等に基づき、各地域におけるがん医療の質の向上を推進し、我が国におけるがん診療を牽引する役割を担うこと。

4 (削除)

携 拠点病院等の意見の活用を考慮すること。

- (3) 定期的に都道府県拠点病院と国立がん研究センター中央病院及び東病院が参加する都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会(以下「国協議会」という。) を開催し、以下に関する情報収集、共有、評価、広報を行う。
- ①各都道府県における都道府県拠点病院を中心とした <u>PDCAサイクルの確</u>保及びその実績
- ②全国の がん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院 の診療機能や診療体制、診療実績、地域連携に関する実績や活動状況
- ③全国の希少がんに対する診療体制及び診療実績
- ④全国の臨床試験の実施状況
- ⑤(新規)
- ⑥(新規)
- (4)(新規)

5 (新規)

4 地域拠点病院(国立がん研究センターの中央病院および東病院を除く)の 指定においては、都道府県知事がその診療機能等が高いものとして推薦する医療機関について、指定の検討会の意見を踏まえ、厚生労働大臣が適当と認めるものを、特に、地域がん診療連携拠点病院(高度型)(以下「地域拠点病院(高度型)」という。)として、指定の類型を定めることができるものとする。ただし、地域拠点病院(高度型)の指定は、同一のがんの医療圏に一カ所とする。なお、地域拠点病院のうち、指定期間中に指定要件を欠くなどの事態が発生した医療機関については、特に、地域がん診療連携拠点病院(特例型)(以下「地域拠点病院特例型)」という。)として、指定の類型を定めることができるものとする。 5 (削除)

- 6 厚生労働大臣は、拠点病院等のうち、指定期間中に指定要件を欠くなどの 事態が発生した医療機関については、指定の検討会の意見を踏まえ、拠点病院 等(特例型)として、指定の類型を定めることができるものとする。
- 7 厚生労働大臣は、<mark>各拠点病院等</mark>における指定要件の充足状況に関して疑義が生じた場合など、必要と判断したときは、都道府県、<mark>拠点病院等及び関係する者</mark>に対し、文書での確認や実地調査等の実態調査を行うことを求めることができるものとする。
- 8 厚生労働大臣は、7に規定する調査の結果、拠点病院等が指定要件を欠くに至ったと認めるときは、指定の検討会の意見を踏まえ、当該病院に対し、勧告、指定の取消し、指定類型の見直し等の対応を行うことができるものとする。

Ⅱ地域がん診療連携拠点病院の指定要件について

1 都道府県協議会における役割

各都道府県の他の拠点病院等と協働して都道府県協議会を設置し、その運営に 主体的に参画すること。その際、各がん医療圏におけるがん医療の質を向上さ せるため、当該がん医療圏を代表して都道府県協議会の運営にあたるととも に、都道府県協議会の方針に沿って各がん医療圏におけるがん医療が適切に提 供されるよう努めること。

2 診療体制

5 厚生労働大臣が指定するがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域が ん診療病院については、院内の見やすい場所に指定を受けている旨の掲示をす る等、がん患者に対し必要な情報提供を行うこととする。

(新規)

6 厚生労働大臣は、<u>がん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院</u>における指定要件の充足状況に関して疑義が生じた場合など、必要と判断したときは、都道府県に対し、文書での確認や実地調査等の実態調査を行うことを求めることができるものとする。

7 厚生労働大臣は、<u>6</u>に規定する実態調査の結果、<u>がん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院</u>が指定要件を欠くに至ったと認めるときは、指定の検討会の意見を踏まえ、当該病院に対し、勧告、指定の取り消し、地域拠点病院における指定類型の見直し等の対応を行うことができるものとする。

Ⅲ 地域がん診療連携拠点病院の指定要件について (新規)

1診療体制

(1) 診療機能

① 集学的治療等の提供体制及び標準的治療等の提供

ア 我が国に多いがん (注 5) を中心にその他各医療機関が専門とするがんについて、手術、放射線治療及び薬物療法を効果的に組み合わせた集学的治療、リハビリテーション及び緩和ケア (以下「集学的治療等」という。)を提供する体制を有するとともに、各学会の診療ガイドラインに準ずる標準的治療(以下「標準的治療」という。)等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。ただし、我が国に多いがんの中でも症例の集約化により治療成績の向上が期待されるもの等、当該施設において集学的治療等を提供しない場合には、適切な医療に確実につなげることができる体制を構築すること。

イ(削除)

ウ(削除)

イ 医師からの診断結果や病状の説明時及び治療方針の決定時等には、以下の体制を整備すること。

i 患者とその家族の希望を踏まえ、看護師や公認心理師等が同席すること。

ii (削除)

ii 治療プロセス全体に関して、患者とともに考えながら方針を決定すること。

(1) 診療機能

①集学的治療等の提供体制及び標準的治療等の提供

ア我が国に多いがん (肺がん、胃がん、肝がん、大腸がん及び乳がんをいう。 以下同じ。) 及び その他各医療機関が専門とするがんについて、手術、放射線 治療及び薬物療法を効果的に組み合わせた集学的治療及び緩和ケア (以下「集 学的治療等」という。) を提供する体制を有するとともに、各学会の診療ガイ ドラインに準ずる標準的治療 (以下「標準的治療」という。) 等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。

イ集学的治療及び標準的治療等の質の評価のため、必要な情報を、国に届け出ること。

ウ 集学的治療及び標準的治療等を提供するに当たり、がん患者の身体的苦痛 や精神心理的苦痛、社会的な問題等のスクリーニングを、診断時から外来及び 病棟にて行うことのできる体制を整備すること。なお、院内で一貫したスクリ ーニング手法を活用すること。また、必要に応じて看護師等によるカウンセリ ング(以下「がん患者カウンセリング」という。)を活用する等、安心して医 療を受けられる体制を整備すること。

i (1) の⑤のアに規定する緩和ケアチームと連携し、スクリーニングされたがん疼痛をはじめとするがん患者の苦痛を迅速かつ適切に緩和する体制を整備すること。

工 医師からの診断結果や病状の説明時には、以下の体制を整備すること。

i 看護師や <u>医療心理に携わる者</u>等の同席 <u>を基本とする</u>こと。ただし、患者とその家族等の希望に応じて同席者を調整すること。

ii 初期治療内容に限らず、長期的視野に立った治療プロセス全体に関する+ 分なインフォームドコンセントの取得に努めること。

(新規)

iii 標準治療として複数の診療科が関与する選択肢がある場合に、その知見の ある診療科の受診ができる体制を確保すること。 オ(削除)

ウ がん患者の病態に応じたより適切ながん医療を提供できるよう、以下のカンファレンスをそれぞれ必要に応じて定期的に開催すること。特に、ivのカンファレンスを月1回以上開催すること。また、検討した内容については、診療録に記録の上、関係者間で共有すること。

i 個別もしくは少数の診療科の医師を主体とした日常的なカンファレンス ii 個別もしくは少数の診療科の医師に加え、看護師、薬剤師、必要に応じて 公認心理師や緩和ケアチームを代表する者等を加えた、症例への対応方針を検 計するカンファレンス

iii 手術、放射線診断、放射線治療、薬物療法、病理診断及び緩和ケア等に携わる専門的な知識及び技能を有する医師とその他の専門を異にする医師等による、骨転移・原発不明がん・希少がんなどに関して臓器横断的にがん患者の診断及び治療方針等を意見交換・共有・検討・確認等するためのカンファレンス

iv 臨床倫理的、社会的な問題を解決するための、具体的な事例に則した、患者支援の充実や多職種間の連携強化を目的とした院内全体の多職種によるカンファレンス

iii(削除)

(新規)

オ 我が国に多いがんについて、クリティカルパス (検査及び治療等を含めた 詳細な診療計画表をいう。以下同じ。) を整備し、活用状況を把握すること。 カ がん疼痛や呼吸困難などに対する症状緩和や医療用麻薬の適正使用を目的 とした院内マニュアルを整備すると共に、これに準じた院内クリティカルパス を整備し活用状況を把握する等。 実効性のある診療体制を整備すること。

キ がん患者の病態に応じたより適切ながん医療を提供できるよう、キャンサーボード(手術、放射線診断、放射線治療、薬物療法、病理診断及び緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する医師その他の専門を異にする医師等によるがん患者の症状、状態及び治療方針等を意見交換・共有・検討・確認等するためのカンファレンスをいう。以下同じ。)を設置し、その実施主体を明らかにした上で、月1回以上開催すること。なお、キャンサーボードを開催するに当たっては、以下の点に留意すること。

(新規)

(新規)

i キャンサーボードには治療法(手術療法、薬物療法、放射線療法等)となり得る診療科の複数診療科の担当医師が参加すること。また、緩和ケア担当医師や病理医についても参加することが望ましい。

ii ウに規定するスクリーニングを行った上で、歯科医師や薬剤師、看護師、管理栄養士、歯科衛生士、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士、社会福祉士等の専門的多職種の参加を必要に応じて求めること。

iii キャンサーボードで検討した内容については、記録の上、関係者間で共有すること。

エ 院内の緩和ケアチーム、口腔ケアチーム、栄養サポートチーム、感染防止 対策チーム等の専門チームへ、医師だけではなく、看護師や薬剤師等他の診療 従事者からも介入依頼ができる体制を整備すること。

ケ(削除)

コ(削除)

サ(削除)

シ(削除)

オ 保険適用外の免疫療法等について、治験、先進医療、臨床研究法(平成 29 年法律第 16 号)で定める特定臨床研究または再生医療等の安全性の確保等に関する法律(平成 25 年法律第 85 号)に基づき提供される再生医療等の枠組み以外の形では、実施・推奨しないこと。

セ(削除)

② 手術療法、放射線療法、薬物療法の提供体制の特記事項 集学的治療等を適切に提供できる体制を整備する上で、特に以下に対応すること。

ア 術中迅速病理診断が可能な体制を確保すること。なお、当該体制は遠隔病理診断でも可とする。

イ 術後管理体制の一環として、手術部位感染に関するサーベイランスを実施 イ 術後管理体制の一野すること。その際、厚生労働省院内感染対策サーベイランス事業(JANIS) すること が望ましい。

<u>ク</u> 院内の緩和ケアチーム、口腔ケアチーム、栄養サポートチーム、感染防止 対策チーム等の専門チームへ 適切に 依頼ができる体制を整備すること。

ケ 地域がん診療病院とグループ指定を受ける場合には、確実な連携体制を確保するためそのグループ指定先の地域がん診療病院と定期的な合同のカンファレンスを開催すること。

コ 思春期と若年成人 (Adolescent and Young Adult; AYA) 世代 (以下「AYA世代」という。) にあるがん患者については治療、就学、就 労、生殖機能等に関する状況や希望について確認し、必要に応じて、対応できる医療機関やがん相談支援センターに紹介すること

サ 生殖機能の温存に関しては、患者の希望を確認し、院内または地域の生殖 医療に関する診療科についての情報を提供するとともに、当該診療科と治療に 関する情報を共有する体制を整備すること。

シ 小児がん患者で長期フォローアップ中の患者については、小児がん拠点病 院や連携する医療機関と情報を共有する体制を整備すること。

<u>ス</u>保険適応外の免疫療法<u>を提供する場合は、原則として治験を含めた臨床研</u>究、先進医療の枠組みで行うこと。

セ グループ指定を受ける地域がん診療病院の診療機能確保のための支援等に 関する人材交流計画を策定し、その計画に基づき人材交流を行うこと。

②手術療法の提供体制

(新規)

ア 術中迅速病理診断が可能な体制を確保すること。なお、当該体制は遠隔病理診断でも可とする。

イ 術後管理体制の一環として、手術部位感染に関するサーベイランスを実施すること が望ましい。

(新規)
(新規)
(新規)
(新規)
(新規)
(新規)
(新規)
ウ - 地域がん診療病院とグループ指定を受ける場合には、連携協力により手術
療法を提供する体制を整備すること。
③ 放射線治療の提供体制
ア 強度変調放射線治療に関して、地域の医療機関と連携すると共に、役割分
担を図ること。
イ 核医学治療や粒子線治療等の高度な放射線治療について、患者に情報提供
を行うとともに、必要に応じて適切な医療機関へ紹介する体制を整備するこ
는
ウ 第三者機関による出力線量測定を行い、放射線治療の品質管理を行うこと。
なお、基準線量の±5%の範囲を維持することが望ましい。
エ 緩和的放射線治療について、患者に提供できる体制を整備すること。
オ 地域がん診療病院とグループ指定を受ける場合には、連携協力により
放射線治療を提供する体制を整備すること。

④ 薬物療法の提供体制

④(削除)

ア(削除)

イ(削除)

ウ(削除)

エ(削除)

③ 緩和ケアの提供体制

ア がん診療に携わる全ての診療従事者により、全てのがん患者に対し入院、 外来を問わず日常診療の定期的な確認項目に組み込むなど頻回に苦痛の把握 に努め、必要な緩和ケアの提供を行うこと。

イ がん患者の身体的苦痛や精神心理的苦痛、社会的な問題等の把握及びそれらに対する適切な対応を、診断時から一貫して経時的に行っていること。また、診断や治療方針の変更時には、ライフステージ、就学・就労、経済状況、家族との関係性等、がん患者とその家族にとって重要な問題について、患者の希望を踏まえて配慮や支援ができるよう努めること。

ウ ア、イを実施するため、がん診療に携わる全ての診療従事者の対応能力を 向上させることが必要であり、これを支援するために組織上明確に位置付けら れた緩和ケアチームにより、以下を提供するよう体制を整備すること。

i 定期的に病棟ラウンド及びカンファレンスを行い、依頼を受けていないが ん患者も含めて苦痛の把握に努めるとともに、適切な症状緩和について協議 し、必要に応じて主体的に助言や指導等を行っていること。

ア (3) の①のイに規定する外来化学療法室において、専門資格を有する看護師を中心として、治療の有害事象を含めた苦痛のスクリーニングを行い、主治医と情報を共有し、適切な治療や支援を行うこと。なお、整備体制について、がん患者とその家族に十分に周知すること。

イ 急変時等の緊急時に(3)の①のイに規定する外来化学療法室において薬 物療法を提供する当該がん患者が入院できる体制を確保すること。

ウ 薬物療法のレジメン (治療内容をいう。以下同じ。) を審査し、組織的に管理する委員会を設置すること。なお、当該委員会は、必要に応じて、キャンサーボードと連携協力すること。

エ 地域がん診療病院とグループ指定を受ける場合には、そのグループ指定先の地域がん診療病院が標準的な薬物療法を適切に提供できるよう、レジメンの審査等において地域がん診療病院を支援し、連携協力により薬物療法を提供する体制を整備すること。

⑤ 緩和ケアの提供体制

ア (2) の①のオに規定する医師及び (2) の②のウに規定する看護師等を 構成員とする緩和ケアチームを整備し、当該緩和ケアチームを組織上明確に位 置付けるとともに、がん患者に対し適切な緩和ケアを提供すること。

イ <u>緩和ケアががんと診断された時から提供されるよう、がん診療に携わる全</u> ての診療従事者により、緩和ケアが提供される体制を整備すること。

ウ <u>緩和ケアががんと診断された時から提供されるよう、アに規定する</u>緩和ケアチームにより、以下 <u>の緩和ケアが提供される</u>体制を整備すること。

i <u>週1回以上の頻度で、</u>定期的に病棟ラウンド及びカンファレンスを行い、 <u>適切な症状緩和にについて協議すること。なお、当該病棟ラウンド及びカンフ</u> ァレンスにについて主治医や病棟看護師等に情報を共有し、必要に応じて参加 ii (削除)

ii (2)の②のウに規定する看護師は、苦痛の<mark>把握</mark>の支援や専門的緩和ケアの提供に関する調整等、外来・病棟の看護業務を支援・強化すること。また、主治医及び看護師、公認心理師等と協働し、適切な支援を実施すること。

iv (削除)

v (削除)

エ 患者が必要な緩和ケアを受けられるよう、緩和ケア外来の設置など外来において専門的な緩和ケアを提供できる体制を整備すること。なお、自施設のがん患者に限らず、他施設でがん診療を受けている、または受けていた患者についても受入れを行っていること。また、緩和ケア外来等への患者紹介について、地域の医療機関に対して広報等を行っていること。

オ 医療用麻薬等の鎮痛薬の初回使用時や用量の増減時には、医師からの説明とともに薬剤師や看護師等により、外来・病棟を問わず医療用麻薬等を自己管理できるよう指導すること。その際には、自記式の服薬記録を整備活用すること。

カ 院内の診療従事者と緩和ケアチームとの連携を以下により確保すること。

を求めること。

ii (2)の①のオに規定する身体症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する医師は、手術療法・薬物療法・放射線治療等、がん診療に関するカンファレンス及び病棟回診に参加し、適切な助言を行うとともに、必要に応じて共同して診療計画を立案すること。また、(2)の①のオに規定する精神症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する医師に関しても、がん診療に関するカンファレンス及び病棟回診に参加することが望ましい。

iii (2) の②のウに規定する看護師は、苦痛の <u>スクリーニングの</u>支援や専門的緩和ケアの提供に関する調整等、外来・病棟の看護業務を支援・強化すること。また、主治医及び看護師 <u>等と</u> 協働し、<u>必要に応じてがん患者カウンセリング</u>を実施すること。

iv緩和ケアに係る診療や相談支援の件数及び内容、医療用麻薬の処方量、苦痛のスクリーニング結果など、院内の緩和ケアに係る情報を把握・分析し、評価を行い、緩和ケアの提供体制の改善を図ること。

vがん疼痛をはじめとするがん患者の苦痛に対して、必要に応じて初回処方を 緩和ケアチームで実施する等、院内の診療従事者と連携し迅速かつ適切に緩和 する体制を整備すること。

エ <u>外来において専門的な緩和ケアを提供できる体制を整備すること。なお、「外来において専門的な緩和ケアを提供できる体制」とは、医師による全人的かつ専門的な緩和ケアを提供する定期的な外来を指すものであり、疼痛のみに対応する外来や、診療する曜日等が定まっていない外来は含まない。また、外来診療日については、外来診療表等に明示し、患者の外来受診や地域の医療機関の紹介を円滑に行うことができる体制を整備すること。</u>

オ 医療用麻薬等の鎮痛薬の初回使用時や用量の増減時には、医師からの説明 とともに薬剤師や看護師等 <u>による服薬指導を実施し、</u>その際には自記式の服 薬記録を整備活用すること <u>により、</u>外来・病棟を問わず医療用麻薬等を自己 管理できるよう指導すること。

カ 院内の医療従事者と アに規定する 緩和ケアチームとの連携を以下により

i 緩和ケアチームへがん患者の診療を依頼する手順等、評価された苦痛に対する対応を明確化し、院内の全ての診療従事者に周知するとともに、患者とその家族に緩和ケアに関する診療方針を提示すること。

ii (削除)

ii 緩和ケアの提供体制について緩和ケアチームへ情報を集約するために、がん治療を行う病棟や外来部門には、緩和ケアチームと各部署をつなぐ役割を担うリンクナース(注7)などを配置することが望ましい。

キ 患者や家族に対し、必要に応じて、アドバンス・ケア・プランニング (注 8) を含めた意思決定支援を提供できる体制を整備していること。

ク アからキにより、緩和ケアの提供がなされる旨を、院内の見やすい場所で の掲示や入院時の資料配布、ホームページ上の公開等により、がん患者及び家 族に対しわかりやすく情報提供を行うこと。

ケ かかりつけ医等の協力・連携を得て、主治医及び看護師が緩和ケアチームと共に、退院後の居宅における緩和ケアに関する療養上必要な説明及び指導を行うこと。

* 疼痛緩和のための専門的な治療の提供体制等について、以下の通り確保すること。

i 難治性疼痛に対する神経ブロック等について、自施設における麻酔科医等との連携等の対応方針を定めていること。また、自施設で実施が困難なために、外部の医療機関と連携して実施する場合には、その詳細な連携体制を確認しておくこと。さらに、ホームページ等で、神経ブロック等の自施設における実施状況や連携医療機関名

等、その実施体制について分かりやすく公表していること。

確保すること。

i アに規定する 緩和ケアチームへがん患者の診療を依頼する <u>手順には、医師だけではなく、看護師や薬剤師など他の診療従事者からも依頼できる体制を確</u>保すること。

ii アに規定する緩和ケアチームへがん患者の診療を依頼する手順など、評価された苦痛に対する対応を明確化し、院内の全ての診療従事者に周知するとともに、患者とその家族に緩和ケアに関する診療方針を提示すること。

iii がん治療を行う病棟や外来部門には、緩和ケアの提供について診療従事者 の指導にあたるとともに 緩和ケアの提供体制についてアに規定する緩和ケア チームへ情報を集約するため、緩和ケアチームと各部署をつなぐリンクナース (医療施設において、各種専門チームや委員会と病棟看護師等をつなぐ役割を 持つ看護師のことをいう。以下同じ。) を配置することが望ましい。

キ 患者や家族に対し、必要に応じて、アドバンス・ケア・プランニングを含めた意思決定支援を提供できる体制を整備すること。

ク アからキにより、緩和ケアの提供がなされる旨を、院内の見やすい場所で の掲示や入院時の資料配布等により、がん患者及び家族に対しわかりやすく情報提供を行うこと。

ケ かかりつけ医の協力・連携を得て、主治医及び看護師が アに規定する 緩和 ケアチームと共に、退院後の居宅における緩和ケアに関する療養上必要な説明 及び指導を行うこと。

(新規)

(新規)

ii 緩和的放射線治療を患者に提供できる体制を整備すること。また自施設の診療従事者に対し、緩和的放射線治療の院内での連携体制について周知していることに加え、連携する医療機関に対し、患者の 受入れ等について周知していること。さらに、ホームページ等で、 自施設におけるこれらの実施体制等について分かりやすく公表していること。

コ(削除)

サ 全てのがん患者に対して苦痛の把握と適切な対応がなされるよう緩和ケアに係る診療や相談支援、患者からのPRO(患者報告アウトカム)(注9)、医療用麻薬の処方量など、院内の緩和ケアに係る情報を把握し、検討・改善する場を設置していること。それを踏まえて自施設において組織的な改善策を講じる等、緩和ケアの提供体制の改善に努めること。

4 地域連携の推進体制

ア がん患者の紹介、逆紹介に積極的に取り組むとともに、以下の体制を整備すること。

i 緩和ケアの提供に関して、当該がん医療圏内の緩和ケア病棟や在宅緩和ケアが提供できる診療所等のマップやリストを作成する等、患 者やその家族に対し常に地域の緩和ケア提供体制について情報提供 できる体制を整備すること。

ii 希少がんに関して、専門家による適切な集学的治療が提供されるよう、他の拠点病院等及び地域の医療機関との連携及び情報提供ができる体制を整備すること。

iii 高齢のがん患者や障害を持つがん患者について、患者や家族の意思決定支援の体制を整え、地域の医療機関との連携等を図り総合的に支援すること。 iv 介護施設に入居する高齢者ががんと診断された場合に、介護施設等と治療・緩和ケア・看取り等において連携する体制を整備すること。

イ 地域の医療機関の医師と診断及び治療に関する相互的な連携協力体制・教育体制を整備すること。

(新規)

→ 緩和ケアに関する要請及び相談に関する受付窓口を設けるなど、地域の医療機関及び在宅療養支援診療所等との連携協力体制を整備すること。 (新規)

⑥ 地域連携の推進体制

(新規)

(新規)

(新規)

イ 病理診断又は画像診断に関する依頼、手術、放射線治療、薬物療法又は緩和ケアの提供に関する相談など、地域の医療機関の医師と診断及び治療に関す

ウ 当該がん医療圏内のがん診療に関する情報を集約し、当該がん医療圏内の 医療機関やがん患者等に対し、情報提供を行うこと。

エ がん患者に対して、周術期の口腔健康管理や、治療中の副作用・合併症対策、口腔リハビリテーションなど、必要に応じて院内又は地域の歯科医師と連携して対応すること。

オ(削除)

オ 地域連携時には、がん疼痛等の症状が十分に緩和された状態での退院に努め、<mark>退院後も在宅診療の主治医等の相談に対応するなど、院内</mark>での緩和ケアに 関する治療が在宅診療でも継続して実施できる体制を整備すること。

カ 退院支援に当たっては、主治医、緩和ケアチーム等の連携により療養場所等に関する意思決定支援を行うとともに、必要に応じて地域の在宅診療に携わる医師や訪問看護師等と退院前カンファレンスを実施すること。

キ 当該がん医療圏において、地域の医療機関や在宅療養支援診療所等の医療・介護従事者とがんに関する医療提供体制や社会的支援、緩和ケアについて情報を共有し、役割分担や支援等について検討する場を年1回以上設けること。また、緩和ケアチームが地域の医療機関や在宅療養支援診療所等から定期的に連絡・相談を受ける体制を確保し、必要に応じて助言等を行っていること。ク 都道府県や地域の患者会等と連携を図り、患者会等の求めに応じてピア・サポート(注10)の質の向上に対する支援等に取り組むこと。

⑤ セカンドオピニオンに関する体制

ア 医師からの診断結果や病状の説明時及び治療方針の決定時等において、すべてのがん患者とその家族に対して、他施設でセカンドオピニオンを受けられることについて説明すること。その際、心理的な障壁を取り除くことができる

る相互的な連携協力体制・教育体制を整備すること。

ウ 当該医療圏内のがん診療に関する情報を集約し、当該圏域内の医療機関や がん患者等に対し、情報提供を行うこと。

エ がん患者に対して、周術期の口腔健康管理や、治療中の副作用・合併症対策、口腔リハビリテーションなど、必要に応じて院内又は地域の歯科医師と連携すること が望ましい。

オ 我が国に多いがんその他必要ながんについて、地域連携クリティカ ルパス - (がん診療連携拠点病院等と地域の医療機関等が作成する診療役割分担表、共 同診療計画表及び患者用診療計画表から構成されるがん患者に対する診療の 全体像を体系化した表をいう。以下同じ。) を整備すること。

<u>カ</u>地域連携時には、がん疼痛等の症状が十分に緩和された状態での退院に努め、症状緩和に係る院内クリティカルパスに準じた地域連携クリティカルパスやマニュアルを整備するなど、院内での緩和ケアに関する治療が在宅診療でも 継続して実施できる体制を整備すること。

<u>キ</u> 退院支援に当たっては、主治医、緩和ケアチーム等の連携により療養場所等に関する意思決定支援を行うとともに、必要に応じて地域の在宅診療に携わる医師や訪問看護師等と退院前カンファレンスを実施すること。

ク 当該医療圏において、地域の医療機関や在宅診療所等の医療・介護従事者 とがんに関する医療提供体制や社会的支援 のあり方 について情報を共有し、 役割分担や支援等について議論する場を年1回以上設けること。<u>なお、その際</u> には既存の会議体を利用する等の工夫を行うことが望ましい。

(新規)

⑦セカンドオピニオンの提示体制

(新規)

よう留意すること。

イ 当該施設で対応可能ながんについて、手術療法、放射線療法、薬物療法又は緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する医師によりセカンドオピニオンを提示する体制を整備し、患者にわかりやすく公表すること。

イ(削除)

ウ セカンドオピニオンを提示する場合は、必要に応じてオンラインでの相談 を受け付けることができる体制を確保することが望ましい。

⑥ それぞれの特性に応じた診療等の提供体制

ア 希少がん・難治がんの患者の診断・治療に関しては、積極的に都道府県協議会における役割分担の整理を活用し、対応可能な施設への紹介やコンサルテーションで対応すること。

イ 小児がん患者で長期フォローアップ中の患者については、小児がん拠点病 院や連携する医療機関と情報を共有する体制を整備すること。

ウ 各地域のがん・生殖医療ネットワークに加入し、「小児・AYA世代のがん 患者等の妊孕性温存療法研究促進事業」へ参画するとともに、対象となりうる 患者や家族には必ず治療開始前に情報提供すること。患者の希望を確認すると ともに、がん治療を行う診療科が中心となって、院内または地域の生殖医療に 関する診療科とともに、妊孕性温存療法及びがん治療後の生殖補助医療に関す る情報提供及び意思決定支援を行う体制を整備すること。自施設において、が ん・生殖医療に関する意思決定支援を行うことができる診療従事者の配置・育 成に努めること。

エ 就学、就労、妊孕性(注11)の温存、アピアランスケア(注12)等に関す

ア 我が国に多いがんその他当該施設で対応可能ながんについて、手術療法、放射線治療、薬物療法又は緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する医師によるセカンドオピニオン(診断及び治療法について、主治医以外の第三者の医師が提示する医療上の意見をいう。以下同じ。) を提示する体制を整備すること。また地域がん診療病院とグループ指定を受けている場合には、地域がん診療病院と連携しセカンドオピニオンを提示する体制を整備すること。イ がん患者とその家族に対して診療に関する説明を行う際には、他施設におけるセカンドオピニオンの活用についても説明を行う体制を整備すること。その際、セカンドオピニオンを求めることにより不利益を被ることがない旨を明確に説明する体制を整備すること。

(新規)

(新規)

る状況や本人の希望についても確認し、自施設もしくは連携施設のがん相談支援センターで対応できる体制を整備すること。また、それらの相談に応じる多職種からなるAYA世代支援チームを設置することが望ましい。

オ 高齢者のがんに関して、併存症の治療との両立が図れるよう、関係する診療科と連携する体制を確保すること。また、意思決定能力を含む機能評価を行い、各種ガイドラインに沿って、個別の状況を踏まえた対応をしていること。カ 医療機関としてのBCPを策定することが望ましい(*)。

(2) 診療従事者

(削除)

① 専門的な知識及び技能を有する医師の配置

ア 当該施設で対応可能ながんについて専門的な知識及び技能を有する手術療法に携わる常勤 (注 13) の医師を 1 人以上配置すること。

イ 専任 (注 14) の放射線診断に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の 医師を1人以上配置すること。

ウ 専従 (注 14) の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の 医師を 1 人以上配置すること。

エ 専従の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1人以上配置すること。

オ 緩和ケアチームに、専任の身体症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能 を有する常勤の医師を1人以上配置すること。なお、当該医師については、専 従であることが望ましい。また、当該医師は緩和ケアに関する専門資格を有す る者であることが望ましい。

(2)診療従事者

本指針において、専従とは、当該診療の実施目において、当該診療に専ら従事していることをいう。この場合において、「専ら従事している」とは、その就業時間の少なくとも8割以上、当該診療に従事していることをいう。また、専任とは、当該診療の実施を専ら担当していることをいう。この場合において、「専ら担当している」とは、担当者となっていればよいものとし、その他診療を兼任していても差し支えないものとする。ただし、その就業時間の少なくとも5割以上、当該診療に従事している必要があるものとする。

① 専門的な知識及び技能を有する医師の配置

ア 当該施設で対応可能ながんについて専門的な知識及び技能を有する手術療法に携わる常勤の医師を1人以上配置すること。

イ専任の放射線診断に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1 人以上配置すること。

ウ専従の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1 人以上配置すること。

工専従の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1人 以上配置すること。

オ <u>(1) の⑤のアに規定する</u>緩和ケアチームに、専任の身体症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1人以上配置すること。なお、当該医師については、専従であることが望ましい。また、当該医師は緩和ケアに関する専門資格を有する者であることが望ましい。

緩和ケアチームに、精神症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1人以上配置すること。なお、当該医師については、専任であることが望ましい。

カ 専従の病理診断に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を 1 人以上配置すること。

キ リハビリテーションに携わる専門的な知識および技能を有する医師を配置することが望ましい。

キ(削除)

ク「がん診療連携拠点病院等の整備について」(平成30年7月31日付け健発0731第1号厚生労働省健康局長通知)において2022年3月31日まで認めていた、当該医療圏の医師数が概ね300人を下回る場合における専門的な知識及び技能を有する医師の配置に関する特例は原則として認めない。ただし、地域における医療体制に大きな影響がある場合については、都道府県全体の医療体制の方針等を踏まえて、指定の検討会において個別に判断する。

② 専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従事者の配置

ア 放射線治療に携わる<mark>専門的な知識及び技能を有する</mark>常勤の診療放射線技師を 2 人以上配置することが望ましい (*)。また、当該技師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

専従の放射線治療における機器の精度管理、照射計画の検証、照射計画補助作業等に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の技術者等を1人以上配置すること。なお当該技術者は医学物理学に関する専門資格を有する者であるこ

(1) の⑤のアに規定する 緩和ケアチームに、精神症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1 人以上配置すること。なお、当該医師については、専任であることが望ましい。

カ 専従の病理診断に携わる常勤の医師を1人以上配置すること。なお、当該 病理診断には、病理解剖等の病理診断に係る周辺業務を含むものとする。 (新規)

キ医師・歯科医師・薬剤師調査に基づく当該医療圏の医師数(病院の従事者) が概ね300人を下回る医療圏においては、2022年3月31日までの間、イ、ウ、 カに規定する専門的な知識及び技能を有する医師の配置は必須要件とはしないが、以下の要件を満たすこと。

i 専任の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1人以上 配置すること。なお、当該医師については、原則として常勤であること。

ii 専従の病理診断に携わる医師を1人以上配置すること。なお、当該病理診断には、病理解剖等の病理診断に係る周辺業務を含むものとする。

(新規)

② 専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従事者の配置

ア 専従の 放射線治療に携わる常勤の診療放射線技師を1人以上配置すること。 なお、当該技師を含め、2人以上の放射線治療に携わる診療放射線技師を配置することが望ましい。また、当該技師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

<u>専任</u>の放射線治療における機器の精度管理、照射計画の検証、照射計画補助 作業等に携わる常勤の技術者等を1人以上配置すること。なお、当該技術者は とが望ましい。

放射線治療部門に、専従の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する 常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師は放射線治療に関す る専門資格を有する者であることが望ましい。

イ 専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の薬剤師を 1 人以上配置すること。なお、当該薬剤師はがん薬物療法に関する専門資格を有 する者であることが望ましい。

外来化学療法室に、専従の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能 を有する 常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師はがん看護又はがん 薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

ウ 緩和ケアチームに、専従の緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師はがん看護又は緩和ケアに関する専門資格を有する者であること。

エ 緩和ケアチームに、緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する薬剤師及び相談支援に携わる専門的な知識及び技能を有する者をそれぞれ1人以上配置すること。なお、当該薬剤師は緩和薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ましい。また、当該相談支援に携わる者は社会福祉士等であることが望ましい。これらは、他部署との兼任を可とする。

オ 緩和ケアチームに協力する、公認心理師等の医療心理に携わる専門的な知識及び技能を有する者を1人以上配置することが望ましい(*)。

カ 専任の細胞診断に係る業務に携わる<mark>専門的な知識及び技能を有する</mark>者を1 人以上配置すること。なお、当該診療従事者は細胞診断に関する専門資格を有 する者であることが望ましい。

キ がんのリハビリテーションに係る業務に携わる専門的な知識および技能を有する理学療法士、作業療法士、言語聴覚士等を配置することが望ましい。

③(削除)

ア(削除)

医学物理学に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

放射線治療室に <u>専任</u>の常勤看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

イ 専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の薬剤師を 1 人以上配置すること。なお、当該薬剤師はがん薬物療法に関する専門資格を有 する者であることが望ましい。

(3) の①のイに規定する 外来化学療法室に、専従の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師はがん看護又はがん薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

ウ $\frac{(1)}{(1)}$ の $\frac{(1)}{(1)}$ のの $\frac{(1)}{(1)}$ の $\frac{(1)}{(1)$

(1) の⑤のアに規定する 緩和ケアチームに協力する薬剤師、医療心理に携わる者及び相談支援に携わる者をそれぞれ1人以上配置すること が望ましい。なお、当該薬剤師は緩和薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ましい。また、当該 医療心理士に携わる者は 公認心理師又はそれに準ずる専門資格を有する者であることが望ましい。また、当該相談支援に携わる者については社会福祉士等であることが望ましい。

エ 専任の細胞診断に係る業務に携わる者を1人以上配置すること。なお、当 該診療従事者は細胞診断に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

(新規)

③ その他

アがん患者の状態に応じたより適切ながん医療を提供できるよう、各診療科

イ(削除)

- (3) その他の環境整備等
- ① 患者とその家族が利用可能なインターネット環境を整備することが望ましい。
- ② 集学的治療等の内容や治療前後の生活における注意点等に関して、冊子や 視聴覚教材等を用いてがん患者及びその家族が自主的に確認できる環境を整備すること。また、その冊子や視聴覚教材等はオンラインでも確認できること が望ましい。
- ③ がん治療に伴う外見の変化について、がん患者及びその家族に対する説明やアピアランスケアに関する情報提供・相談に応じられる体制を整備していること。
- ④ がん患者の自殺リスクに対し、院内で共通したフローを使用し、対応方法や関係機関との連携について明確にしておくこと。また関係職種に情報共有を行う体制を構築していること。自施設に精神科、心療内科等がない場合は、地域の医療機関と連携体制を確保していること。
- (3)(削除)
- ①(削除)
- ア(削除)

イ(削除)

の医師における情報交換・連携を恒常的に推進する観点から、各診療科が参加する話し合いの場等を設置することが望ましい。

イ 地域がん診療連携拠点病院の長は、当該拠点病院においてがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する医師の専門性及び活動実績等を定期的に評価し、当該医師がその専門性を十分に発揮できる体制を整備すること。なお、当該評価に当たっては、手術・放射線治療・薬物療法の治療件数(放射線治療・薬物療法については、入院・外来ごとに評価することが望ましい。)、紹介されたがん患者数その他診療連携の実績、論文の発表実績、研修会・目常診療等を通じた指導実績、研修会・学会等への参加実績等を参考とすること。

(新規)

(新規)

(新規)

(新規)

(新規)

(3) 医療施設

①専門的ながん医療を提供するための治療機器及び治療室等の設置 ア放射線治療に関する機器を設置すること。ただし、当該機器は、リニアックなど、体外照射を行うための機器であること。

イ外来化学療法室を設置すること。

ウ(削除)

エ(削除)

才(削除)

カ(削除)

キ(削除)

②(削除)

3 診療実績

- (1) ①または②を概ね満たすこと。なお、同一がん医療圏に複数の地域拠点病院を指定する場合は、①の項目を全て満たすこと。
- ①以下の項目をそれぞれ満たすこと。
- ア 院内がん登録数 (入院、外来は問わない自施設初回治療分) 年間 500 件以

上

- イ 悪性腫瘍の手術件数 年間 400 件以上
- ウ がんに係る薬物療法のべ患者数 年間 1,000 人以上
- エ 放射線治療のべ患者数 年間 200 人以上
- オ 緩和ケアチームの新規介入患者数 年間 50 人以上
- ② 当該がん医療圏に居住するがん患者のうち、2割程度について診療実績があること。
- ※(削除)

ウ原則として集中治療室を設置すること。

<u>エ白血病を専門とする分野に掲げる場合は、無菌病室を設置すること。</u> オ術中迅速病理診断を含めた病理診断が実施可能である病理診断室を設 置すること。

カ 病棟、外来、イに規定する外来化学療法室等に、集学的治療等の内容や治療前後の生活における注意点などに関して、冊子や視聴覚教材などを用いてが ん患者及びその家族が自主的に確認できる環境を整備すること。

キ がん患者及びその家族が心の悩みや体験等を語り合うための場を設けること。

②敷地内禁煙等

敷地内禁煙の実施等のたばこ対策に積極的に取り組むこと。

2診療実績

- (1) ①または②を概ね満たすこと。なお、同一医療圏に複数の地域拠点病院を指定する場合は、①の項目を全て満たすこと。
- ①以下の項目をそれぞれ満たすこと。
- ア 院内がん登録数(入院、外来は問わない自施設初回治療分)年間 500 件以上
- イ 悪性腫瘍の手術件数年間 400 件以上
- ウ がんに係る薬物療法のべ患者数年1,000人以上
- エ 放射線治療のべ患者数年間 200 人以上
- オ 緩和ケアチームの新規介入患者数年間 50 人以上
- ② 当該医療圏に居住するがん患者のうち、2割程度について診療実績があること。

※ この場合の診療実績は、各施設の年間新入院がん患者数のうち当該二次医療圏に居住している者を分子とし、患者調査の「病院の推計退院患者数(患者住所地もしくは施設住所地),二次医療圏×傷病分類別」の当該2次医療圏の悪性新生物の数値を12倍したものを分母とする。分子の数値はがん診療連携

4 人材育成等

- (1)自施設において、2に掲げる診療体制その他要件に関連する取組のため に必要な人材の確保や育成に積極的に取り組むこと。特に、診療の質を高める ために必要な、各種学会が認定する資格等の取得についても積極的に支援する こと。また、広告可能な資格を有する者のがん診療への配置状況について積極 的に公表すること。
- (2) 病院長は、自施設においてがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する医師等の専門性及び活動実績等を定期的に評価し、当該医師等がその専門性を十分に発揮できる体制を整備すること。
- (3)「がん等の診療に携わる医師等に対する緩和ケア研修会の開催指針」(平成29年12月1日付け健発1201第2号厚生労働省健康局長通知の別添)に準拠し、当該がん医療圏においてがん診療に携わる医師を対象とした緩和ケアに関する研修を、都道府県と協議の上、開催すること。また、自施設の長、および自施設に所属する臨床研修医及び1年以上自施設に所属するがん診療に携わる医師・歯科医師が当該研修を修了する体制を整備し、受講率を現況報告において報告すること。また、医師・歯科医師と協働し、緩和ケアに従事するその他の診療従事者についても受講を促すこと。なお、研修修了者について、患者とその家族に対してわかりやすく情報提供すること。
- (4) 連携する地域の医療施設におけるがん診療に携わる医師に対して、緩和ケアに関する研修の受講勧奨を行うこと。
- (3)(削除)

(5)(3)のほか、当該がん医療圏において顔の見える関係性を構築し、が

拠点病院現況報告の数値を用い、分母の数値には原則として患者調査の最新公開情報を用いること。

3研修の実施体制

(新規)

- (1)「がん等の診療に携わる医師等に対する緩和ケア研修会の開催指針」(平成29年12月1日付け健発1201第2号厚生労働省健康局長通知の別添)に準拠し、当該医療圏においてがん診療に携わる医師を対象とした緩和ケアに関する研修を、都道府県と協議の上、開催すること。また、自施設に所属する臨床研修医及び1年以上自施設に所属するがん診療に携わる医師・歯科医師が当該研修を修了する体制を整備し、受講率を現況報告において、報告すること。また、医師・歯科医師と協働し、緩和ケアに従事するその他の診療従事者についても受講を促すことが望ましい。なお、研修修了者について、患者とその家族に対してわかりやすく情報提供すること。
- (2) 連携する地域の医療施設におけるがん診療に携わる医師に対して、緩和ケアに関する研修の受講勧奨を行うこと。
- (3)(1)のほか、原則として、当該医療圏においてがん医療に携わる医師等を対象とした早期診断、副作用対応を含めた放射線治療・薬物療法の推進及び緩和ケア等に関する研修を実施すること。なお、当該研修については、実地での研修を行うなど、その内容を工夫するように努めること。
- (4)診療連携を行っている地域の医療機関等の診療従事者も参加する合同の

ん医療の質の向上につながるよう、地域の診療従事者を対象とした研修やカン ファレンスを定期的に開催すること。

- (6) 自施設の診療従事者等に、がん対策の目的や意義、がん患者やその家族 が利用できる制度や関係機関との連携体制、自施設で提供している診療・患者 支援の体制について学ぶ機会を年1回以上確保していること。なお、自施設の がん診療に携わる全ての診療従事者が受講していることが望ましい。
- (7) 院内の看護師を対象として、がん看護に関する総合的な研修を定期的に 実施すること。また、他の診療従事者についても、各々の専門に応じた研修を 定期的に実施するまたは、他の施設等で実施されている研修に参加させるこ
- (8) 医科歯科連携による口腔健康管理を推進するために、歯科医師等を対象 とするがん患者の口腔健康管理等の研修の実施に協力すること。
- 5 相談支援及び情報の収集提供
- (1) がん相談支援センター

お、病院固有の名称との併記を認めた上で、必ず「がん相談支援センター」と 表記すること。)を設置し、①から⑧の体制を確保した上で、がん患者や家族 等が持つ医療や療養等の課題に関して、病院を挙げて全人的な相談支援を行う こと。必要に応じてオンラインでの相談を受け付けるなど、情報通信技術等も 活用すること。また、コミュニケーションに配慮が必要な者や、日本語を母国 語としていない者等への配慮を適切に実施できる体制を確保すること。

- ① 国立がん研究センターによるがん相談支援センター相談員基礎研修(1) ~(3)を修了した専従及び専任の相談支援に携わる者をそれぞれ1人ずつ配 置すること。なお、当該相談支援に携わる者のうち1名は、社会福祉士である ことが望ましい。
- ② 相談支援に携わる者は、対応の質の向上のために、がん相談支援センター

カンファレンスを毎年定期的に開催すること。

(新規)

(5)院内の看護師を対象として、がん看護に関する総合的な研修を定期的に 実施すること。

(6) 医科歯科連携による口腔健康管理を推進するために、歯科医師等を対 象と して、がん患者の口腔健康管理等の研修の実施に協力すること が望まし | | |

4情報の収集提供体制

(1) がん相談支援センター

相談支援を行う機能を有する部門(以下「がん相談支援センター」という。な | 相談支援を行う機能を有する部門(以下「相談支援センター」という。なお、 病院固有の名称との併記を認めた上で、必ず「がん相談支援センター」と表記 すること。)を設置し、①から⑧の体制を確保した上で、当該部門においてア からチまでに掲げる業務を行うこと。なお、院内の見やすい場所に相談支援セ ンターによる相談支援を受けられる旨や、相談支援センターの場所、対応可能 な時間帯についての掲示をする等、相談支援センターについて積極的に周知す ること。

> ①国立がん研究センターがん対策情報センター(以下「がん対策情報センター) という。)による「相談支援センター相談員研修・基礎研修」 $(1) \sim (3)$ を 修了した専従及び専任の相談支援に携わる者をそれぞれ1人ずつ配置するこ と。

相談員研修等により定期的な知識の更新に努めること。

- ③ 院内及び地域の診療従事者の協力を得て、院内外のがん患者及びその家族並びに地域の住民及び医療機関等からの相談等に対応する体制を整備すること。また、相談支援に関し十分な経験を有するがん患者団体との連携協力体制の構築に積極的に取り組むこと。
- ③(削除)
- ④ がん相談支援センターについて周知するため、以下の体制を整備すること。 ア 外来初診時から治療開始までを目処に、がん患者及びその家族が必ず一度 はがん相談支援センターを訪問(必ずしも具体的な相談を伴わない、場所等の 確認も含む)することができる体制を整備することが望ましい(*)。
- イ 治療に備えた事前の面談や準備のフローに組み込む等、診療の経過の中で 患者が必要とするときに確実に利用できるよう繰り返し案内を行うこと。 ウ 院内の見やすい場所にがん相談支援センターについて分かりやすく掲示す ること。
- エ 地域の住民や医療・在宅・介護福祉等の関係機関に対し、がん相談支援センターに関する広報を行うこと。また、自施設に通院していない者からの相談にも対応すること。
- オ がん相談支援センターを初めて訪れた者の数を把握し、認知度の継続的な 改善に努めること。
- ⑤ がん相談支援センターの業務内容について、相談者からフィードバックを得る体制を整備すること。また、フィードバックの内容を自施設の相談支援の質の向上のために活用するとともに、都道府県協議会で報告し、他施設とも情報共有すること。
- ⑥ 患者からの相談に対し、必要に応じて速やかに院内の診療従事者が対応できるよう、病院長もしくはそれに準じる者が統括するなど、がん相談支援センターと院内の診療従事者が協働する体制を整備すること。

- ② 院内及び地域の診療従事者の協力を得て、院内外のがん患者及びその家族並びに地域の住民及び医療機関等からの相談等に対応する体制を整備すること。また、相談支援に関し十分な経験を有するがん患者団体との連携協力体制の構築に積極的に取り組むこと。
- ③ 相談支援について、都道府県協議会等の場での協議を行い、都道府県拠点 病院、地域拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院の間で情報共有や 役割分担を含む協力体制の構築を行う体制を確保すること。
- ④ 相談支援センターについて周知するため、以下の体制を整備すること。 ア 外来初診時 <u>等に主治医等から</u>、がん患者及びその家族 <u>に対し、相談支援</u> センターについて説明する等、診断初期の段階から相談支援センターの周知が 図られる体制を整備すること。

(新規)

(新規)

<u>イ</u> 地域の <u>医療機関</u>に対し、相談支援センターに関する広報を行うこと。また、 地域の医療機関からの相談依頼があった場合に受け入れ可能な体制を整備す ることが望ましい。

- ⑤相談支援センターの業務内容について、相談者からフィードバックを得る体制を整備することが望ましい。
- ⑥患者からの相談に対し、必要に応じて院内の医療従事者が対応できるよう に、相談支援センターと院内の医療従事者が協働すること。

- ⑦ がん相談支援センターの<mark>相談支援に携わる者</mark>は、Ⅳの2の(4)に規定する当該都道府県にある都道府県拠点病院が実施する相談支援に携わる者を対象とした研修を受講すること。
- ⑧(削除)
- ⑧ がん患者及びその家族が心の悩みや体験等を語り合うための患者サロン等の場を設けること。その際には、一定の研修を受けたピア・サポーターを活用する、もしくは十分な経験を持つ患者団体等と連携して実施するよう努めること。なお、オンライン環境でも開催できることが望ましい。

(削除)

- ア(削除)
- イ(削除)
- ウ(削除)
- エ(削除)
- オ(削除)
- カ(削除)
- キ(削除)
- ク(削除)
- ケ(削除)
- コ(削除)
- サ(削除)
- シ(削除)

- ⑦ 相談支援センターの 支援員 は、IVの2の <u>(3)</u>に規定する当該都道府県 にある都道府県拠点病院が実施する相談支援に携わる者を対象とした研修を 受講すること。
- <u> ⑧ 地域がん診療病院とグループ指定を受ける場合には、連携協力により相談支援を行う体制を整備すること。</u>

(新規)

<相談支援センターの業務>

- 以下に示す項目については自施設において提供できるようにすること。
- アがんの病態や標準的治療法等、がんの治療に関する一般的な情報の提供
- イ がんの予防やがん検診等に関する一般的な情報の提供
- ウ 自施設で対応可能ながん種や治療法等の診療機能及び、連携する地域の医療機関に関する情報の提供
- エ セカンドオピニオンの提示が可能な医師や医療機関の紹介
- オがん患者の療養生活に関する相談
- カ 就労に関する相談 (産業保健総合支援センターや職業安定所等との効果的な連携による提供が望ましい。)
- キ 地域の医療機関におけるがん医療の連携協力体制の事例に関する情報の収 集、提供
- ク アスベストによる肺がん及び中皮腫に関する相談
- ケーHTLV-1関連疾患であるATLに関する相談
- □ 医療関係者と患者会等が共同で運営するサポートグループ活動や患者サロンの定期関係等の患者活動に対する支援
- サ 相談支援に携わる者に対する教育と支援サービス向上に向けた取組
- シ その他相談支援に関すること以下に示す項目については自施設での提供が 難しい場合には、適切な医療機関に紹介すること。

ス(削除)

セ(削除)

ソ(削除)

タ(削除)

チ(削除)

(2) 院内がん登録

- ① がん登録等の推進に関する法律(平成25年法律第111号)第44条第1項の規定に基づき定められた、院内がん登録の実施に係る指針(平成27年厚生労働省告示第470号)に即して院内がん登録を実施すること。
- ②(削除)
- ② 国立がん研究センターが<mark>実施</mark>する研修で中級認定者の認定を受けている、 専従の院内がん登録の実務を担う者を1人以上配置すること。
- ④(削除)
- ⑤(削除)
- ③ 毎年、最新の登録情報や予後を含めた情報を国立がん研究センターに提供すること。
- ⑦(削除)
- ④ 院内がん登録を活用することにより、都道府県の実施するがん対策等に必

- ス がんゲノム医療に関する相談
- セ 希少がんに関する相談
- ソ AYA世代にあるがん患者に対する治療療養や就学、就労支援に関する相談
- タ がん治療に伴う生殖機能の影響や、生殖機能の温存に関する相談
- チーその他自施設では対応が困難である相談支援に関すること
- ※業務内容については、相談支援センターと別部門で実施されることもあることから、その場合にはその旨を掲示し必要な情報提供を行うこと。
- (2) 院内がん登録
- ①がん登録等の推進に関する法律(平成25年法律第111号)第44条第1項の 規定に基づき定められた、院内がん登録の実施に係る指針(平成27年厚生労 働省告示第470号)に即して院内がん登録を実施すること。
- ② 院内がん登録に係る実務に関する責任部署を明確にすること。当該病院の管理者又はこれに準ずる者を長とし、医師、看護師及び診療情報管理士等から構成され、当該病院における院内がん登録の運用上の課題の評価及び活用に係る規定の策定等を行う機関を設置すること。
- ③ 専従で、院内がん登録の実務を担う者として、国立がん研究センターが 提供する 研修で中級認定者の認定を受けている者を1人以上配置すること。 また、配置された者は国立がん研究センターが示すがん登録に係るマニュアルに 習熟すること。
- ①院内がん登録の登録様式については、国立がん研究センターが提示する院内 がん登録に係る標準様式に準拠すること。
- ⑤ 適宜、登録対象者の生存の状況を確認すること。
- ⑥ 院内がん情報等を全国規模で収集し、当該情報を基にしたがん統計等の算出等を行うため、毎年、国立がん研究センターに情報提供すること。
- ⑦ 院内がん情報を取り扱うに当たっては、情報セキュリティーに関する基本的な方針を定めることが望ましい。
- ⑧ 院内がん登録を活用することにより、都道府県の実施するがん対策等に必

要な情報を提供すること。

- (3)情報提供·普及啓発
- ① 自施設で対応できるがんについて、提供可能な診療内容を病院ホームページ等でわかりやすく広報すること。また、希少がん、小児がん、AYA世代のがん患者への治療及び支援(妊孕性温存療法を含む)やがんゲノム医療についても、自施設で提供できる場合や連携して実施する場合はその旨を広報すること。なお、大規模災害や感染症の流行などにより自院の診療状況に変化が生じた場合には、速やかに情報公開をするよう努めること。
- ② 当該がん医療圏内のがん診療に関する情報について、病院ホームページ等でわかりやすく広報すること。特に、我が国に多いがんの中で、自施設で対応しない診療内容についての連携先や集学的治療等が終了した後のフォローアップについて地域で連携する医療機関等の情報提供を行うこと。
- ③ 地域を対象として、緩和ケアやがん教育、患者向け・一般向けのガイドラインの活用法等に関する普及啓発に努めること。
- ④ 参加中の治験についてその対象であるがんの種類及び薬剤名等を広報すること。
- ④(削除)
- ⑤ 患者に対して治験も含めた医薬品等の臨床研究、先進医療、患者申出療養等に関する適切な情報提供を行うとともに、必要に応じて適切な医療機関に紹介すること。
- ⑥ がん教育について、当該がん医療圏における学校や職域より依頼があった際には、外部講師として診療従事者を派遣し、がんに関する正しい知識の普及啓発に努めること。なお、がん教育の実施に当たっては、児童生徒が当事者である場合や、身近にがん患者を持つ場合等があることを踏まえ、対象者へ十分な配慮を行うこと。

要な情報を提供すること。

- (3)情報提供·普及啓発
- ① 自施設で対応できるがんについて、提供可能な診療内容 <u>について</u>病院ホームページ等でわかりやすく広報すること。また、<u>がんゲノム医療やAYA世代にあるがん患者への治療・支援</u>についても、自施設で提供できる場合はその旨を広報すること。
- ② 院内がん登録数や各治療法についてのがん種別件数について、ホームページ等での情報公開に努めること。
- ③ 地域を対象として、緩和ケアやがん教育 をはじめとするがん に関する普及 啓発に努めること。

(新規)

① 地域がん診療病院とグループ指定を受ける際には、連携先の地域がん診療病院名やその連携内容、連携実績等について病院ホームページ、パンフレット等でわかりやすく公表すること。

(新規)

⑤ がん教育について、当該医療圏における学校や職域より依頼があった際には、外部講師として医療従事者を派遣し、がんに関する正しい知識の普及啓発に努めることが望ましい。なお、学校でのがん教育を実施するに当たっては、児童・生徒へ十分な配慮を行うこと。

6 臨床研究及び調査研究

- (1)政策的公衆衛生的に必要性の高い調査研究に協力すること。また、これらの研究の協力依頼に対応する窓口の連絡先を国立がん研究センターに登録すること。
- (2)治験を含む医薬品等の臨床研究を行う場合は、臨床研究コーディネーター(CRC)を配置すること。治験を除く医薬品等の臨床研究を行う場合は、臨床研究法に則った体制を整備すること。実施内容の広報等に努めること。

6 医療の質の改善の取組及び安全管理

- (1) 自施設の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、 がん患者の療養生活の質について把握・評価し、課題認識を院内の関 係者で共有した上で、組織的な改善策を講じること。その際には Quality Indicator を利用するなどして、PDCAサイクルが確保で きるよう工夫をすること。
- (2) (削除)
- (2) 医療法等に基づく医療安全にかかる適切な体制を確保すること。
- (3) 日本医療機能評価機構の審査等の第三者による評価を受けていること。

5 臨床研究及び調査研究

- (1) 政策的公衆衛生的に必要性の高い調査研究に協力すること。
- (2) 臨床研究を行う場合は、次に掲げる事項を実施すること。
- ①治験を除く臨床研究を行うに当たっては、臨床研究法(平成 29 年法律第 16 号)に則った体制を整備すること。
- ②進行中の治験を除く臨床研究の概要及び過去の治験を除く臨床研究の成果を広報すること。
- ③参加中の治験について、その対象であるがんの種類及び薬剤名等を広報する ことが望ましい。
- ④臨床研究コーディネーター (CRC) を配置することが望ましい。
- ⑤ 患者に対して治験も含めた臨床研究、先進医療、患者申出療養等に関する 適切な情報提供を行うとともに、必要に応じて適切な医療機関に紹介するこ と。

6 PDCAサイクルの確保

- (1) 自施設の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、がん患者の療養生活の質について把握・評価し、課題認識を院内の関係者で共有した上で、組織的な改善策を講じること。なお、その際には、Quality Indicator(以下「QI」という。)の利用や、第三者による評価、拠点病院間の実地調査等を用いる等、工夫をすること。
- (2) これらの実施状況につき都道府県拠点病院を中心に都道府県内のがん 診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院において、情報共有 と相互評価を行うとともに、地域に対してわかりやすく広報すること。

(新規)

7 (削除)

(1)(削除)

(2)(削除)

(3)(削除)

(4)(削除)

(5)(削除)

① (削除)

② (削除)

③ (削除)

(6)(削除)

8 グループ指定

地域がん診療病院とグループ指定を受ける場合には、以下の体制を整備すること等によりグループ指定を受ける地域がん診療病院と協働して当該地域におけるがん診療等の提供体制を確保すること。

- (1) 連携協力により手術療法、放射線療法、薬物療法を提供する体制
- (2) 標準的な薬物療法を提供するためのレジメンの審査等における支援
- (3) 確実な連携体制を確保するための定期的な合同カンファレンスの開催

7 医療に係る安全管理

- (1) 組織上明確に位置づけられた医療に係る安全管理を行う部門(以下「医療安全管理部門」という。)を設置し、病院一体として医療安全対策を講じること。また、当該部門の長として常勤の医師を配置すること。
- (2) 医療に係る安全管理を行う者(以下「医療安全管理者」という。) と して(1)に規定する医師に加え、専任で常勤の薬剤師及び専従で常勤の看護 師を配置すること。
- (3) 医療安全管理者は、医療安全対策に係る研修を受講すること。
- (4) 医療に係る安全管理の体制及び取り組み状況について、第三者による 評価や拠点病院間での実地調査等を活用することが望ましい。
- (5) 当該施設で未承認新規医薬品の使用や承認薬の適応外使用を行う場合 や高難度新規医療技術を用いた医療を提供する場合については、以下の体制を 整備すること。
- ①当該医療の適応の安全性や妥当性、倫理性について検討するための組織(倫理審査委員会、薬事委員会等)を設置し、病院として事前に検討を行うこと。 ②事前検討を行い、承認された医療を提供する際には、患者・家族に対し適切な説明を行い、書面での同意を得た上で提供すること。
- ③提供した医療について、事後評価を行うこと。
- (6) 医療安全のための患者窓口を設置し、患者からの苦情や相談に応じられる体制を確保すること。

- (4) 連携協力により相談支援や緩和ケアを充実させる体制
- (5) 診療機能確保のための支援等に関する人材交流の計画策定及び実行
- (6) 診療機能確保のための診療情報の共有体制
- (7)病院ホームページ、パンフレット等による連携先の地域がん診療病院名 やその連携内容、連携実績等についてのわかりやすい広報

8 (削除)

(1)(削除)

- ① (削除)
- ② (削除)
- ③ (削除)
- ④ (削除)
- ⑤ (削除)
- ⑥ (削除)

Ⅲ特定機能病院を地域がん診療連携拠点病院として指定する場合の指定要件 について

医療法第4条の2に基づく特定機能病院を地域拠点病院として指定する場合には、当該医療機関はⅡの地域拠点病院の指定要件に加え、他の拠点病院等に対する医師の派遣や人材育成による診療支援に積極的に取り組み、その観点か

8地域拠点病院(高度型)の指定要件について

(1) 地域拠点病院(高度型)

地域拠点病院(高度型) については、Ⅱの1~7の要件を満たしていることに加え、以下の要件を満たしていること。

①Ⅱの1~7において「望ましい」とされる要件を複数満たしていること。

②同一医療圏に複数の地域拠点病院がある場合は、IIの2の(1)の①に規定する診療実績が当該医療圏において最も優れていること。

③強度変調放射線療法や核医学治療等の高度な放射線治療を提供できること。

④Wの3の(3) に規定する緩和ケアセンターに準じた緩和ケアの提供体制を 整備していること。

⑤相談支援センターに看護師や社会福祉士、精神保健福祉士等の医療従事者を 配置し、相談支援業務の強化が行われていること。

① 医療に係る安全管理体制について第三者による評価を受けているか、外 部委員を含めた構成員からなる医療安全に関する監査を目的とした監査 委員会を整備していること。

Ⅲ特定機能病院を地域がん診療連携拠点病院として指定する場合の指定要件 について

医療法 -(昭和 23 年法律第 205 号) 第4条の2に基づく特定機能病院を地域拠点病院として指定する場合には、II の地域拠点病院の指定要件に加え、<u>次の要</u>件を満たすこと。

ら都道府県協議会にも積極的に参画すること。

1 (削除)

2 (削除)

3 (削除)

4 (削除)

IV都道府県がん診療連携拠点病院の指定要件について

都道府県拠点病院は、当該都道府県におけるがん対策を推進するために、がん 医療の質の向上及びがん医療の均てん化・集約化、がん診療の連携協力体制の 構築等に関し中心的な役割を担うこととし、Ⅱの地域拠点病院の指定要件に加 え、次の要件を満たすこと。

- 1 都道府県における診療機能強化に向けた要件
- (1) 当該都道府県においてがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する

- 1 組織上明確に位置付けられた複数種類のがんに対し放射線治療を行う機能を有する部門(以下「放射線治療部門」という。)を設置し、当該部門の長として、専従の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を配置すること。
- 2 組織上明確に位置付けられた複数種類のがんに対し薬物療法を行う機能を 有する部門(以下「薬物療法部門」という。)を設置し、当該部門の長として、 専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を配置す ること。なお、当該医師については、専従であることが望ましい。
- 3 当該都道府県におけるがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域が ん診療病院等の医師等に対し、高度ながん医療に関する研修を実施することが 望ましい。
- 4 他のがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院に対する医師の派遣による診療支援に積極的に取り組むこと。

IV都道府県がん診療連携拠点病院の指定要件について

都道府県拠点病院は、当該都道府県における がん診療の質の向上及びがん診療連携協力体制の構築、PDCAサイクルの確保に関し中心的な役割を担い、II の地域拠点病院の指定要件に加え、次の要件を満たすこと。ただし、特定機能病院を都道府県拠点病院として指定する場合には、III の特定機能病院を地域拠点病院として指定する場合の指定要件に加え、次の要件(3の(1)、(2)を除く。)を満たすこと。

- 1都道府県における診療機能強化に向けた要件
- (1) 当該都道府県においてがん医療に携わる専門的な知識及び技能を有する

医師・薬剤師・看護師等を対象とした研修を実施すること。

- (2) 当該都道府県の<mark>拠点病院等及び地域におけるがん医療を担う者</mark>に対し、 情報提供、症例相談及び診療支援を行うこと。
- (3) 都道府県協議会の事務局として、主体的に協議会運営を行うこと。 (3)(削除)
- (4)(削除)
- ①(削除)
- ②(削除)
- ③(削除)
- ④(削除)
- ⑤(削除)
- ⑥(削除)
- ⑦(削除)

医師・薬剤師・看護師等を対象とした研修を実施すること。

- (2) 当該都道府県の <u>地域拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院</u> <u>等</u>に対し、情報提供、症例相談及び診療支援を行うこと。 (新規)
- (3) 当該都道府県の地域拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院 に対し、診療機能や診療実績等の情報提供を求め、必要に応じ、実地調査を行 うこと等により、当該都道府県内のがん診療等の状況に関する情報を収集、分 析、評価し、改善を図ること。
- (4) 都道府県協議会を設置し、当該協議会は、当該都道府県内のがん診療に係る情報の共有、評価、分析及び発信を行うとともに、診療の質向上につながる取組に関して検討し、実践するため、次に掲げる事項を行うこと。
- ①地域がん診療病院とがん診療連携拠点病院とのグループ指定における、地域性に応じたグループ内での役割分担を明確にした上でのグループ指定の組み合わせを決定すること。
- ② 都道府県内のがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院の診療実績等を共有すること。(地域連携クリティカルパスの活用実績や地域の医療機関との紹介・逆紹介の実績、相談支援の内容別実績、がん患者の療養生活の質の向上に向けた取組状況等を含む。)
- ③ 当該都道府県におけるがん診療及び相談支援の提供における連携協力体制 について検討すること。
- ① 当該都道府県におけるがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域が ん診療病院が作成している地域連携クリティカルパスの一覧を作成
- 共有すること。
- ⑤ 当該都道府県内の院内がん登録のデータの分析、評価等を行うこと。
- ⑥ 当該都道府県におけるがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域が ん診療病院への診療支援を行う医師の派遣に係る調整を行うこと。
- ⑦ Ⅱの3の(1) に基づき当該都道府県におけるがん診療連携拠点病院が実施するがん医療に携わる医師を対象とした緩和ケアに関する研修その他各種

⑧(削除)

⑨(削除)

⑩(削除)

- 2 都道府県における相談支援機能強化に向けた要件
- (1)相談支援業務として、都道府県内の医療機関で実施されるがんに関する 臨床試験について情報提供に努めること。
- (2)がん相談支援センターに国立がん研究センターによるがん相談支援センター相談員基礎研修 (1) \sim (3)を修了した専従の相談支援に携わる者を 2人以上配置することが望ましい (*)。また、相談支援に携わる者のうち、少なくとも 1人は国立がん研究センターによる相談員指導者研修を修了していること。
- (3) 外来初診時から治療開始までを目途に、がん患者及びその家族が必ず一度 はがん相談支援センターを訪問(必ずしも具体的な相談を伴わない、場所等の確認も含む) することができる体制を整備すること。また、緩和ケアセンターとの連携を図り、がん患者とその家族に対して、緩和ケアに関する高次の相談支援を提供する体制を確保すること。
- (4) 当該都道府県の<mark>拠点病院等</mark>の相談支援に携わる者に対する継続的かつ系 統的な研修を行うこと。
- 3 都道府県拠点病院の診療機能強化に向けた要件(1)(削除)

研修に関する計画を作成すること。

- ⑧ 当該都道府県内の医療機関における診療、緩和ケア外来、相談支援センター、セカンドオピニオン、患者サロン、患者支援団体、在宅医療等へのアクセスについて情報を集約し医療機関間で共有するとともに、冊子やホームページ等でわかりやすく広報すること。
- ② 国協議会との体系的な連携体制を構築すること。
- <u>□ 国立がん研究センターによる研修に関する情報や国協議会での決定事項が確実に都道府県内で共有される体制を整備すること。</u>
- 2都道府県における相談支援機能強化に向けた要件
- (1) 相談支援業務として、都道府県内の医療機関で実施されるがんに関する 臨床試験について情報提供を行うことが望ましい。
- (2) 相談支援に携わる者のうち、少なくとも1人は国立がん研究センターによる相談員指導者研修を修了していること。

- (3) 当該都道府県の 地域拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院 の相談支援に携わる者に対する継続的かつ系統的な研修を行うこと。
- 3 都道府県拠点病院の診療機能強化に向けた要件
- (1) 放射線治療部門を設置し、当該部門の長として、専従の放射線治療に 携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を配置すること。

(2)(削除)

- (1)当該都道府県における緩和ケア提供体制の中心として、緩和ケアチーム、緩和ケア外来、緩和ケア病棟等を有機的に統合する緩和ケアセンターを整備し、当該緩和ケアセンターを組織上明確に位置づけること。緩和ケアセンターは、緩和ケアチームが主体となり以下の活動を行い、専門的緩和ケアを提供する院内拠点組織とする。
- ① がん看護に関する専門資格を有する看護師等による定期的ながん患者カウンセリングを行うこと。
- ② 看護カンファレンスを週1回程度開催し、患者とその家族の苦痛に関する情報を外来や病棟看護師等と共有すること。
- ③ 緊急緩和ケア病床を確保し、かかりつけ患者や連携協力リストを作成した 在宅療養支援診療所等からの紹介患者を対象として、緊急入院体制を整備する こと。
- ④ 地域の病院や在宅療養支援診療所、ホスピス・緩和ケア病棟等の診療従事者と協働して、緩和ケアにおける連携協力に関するカンファレンスを月 1回程度定期的に開催すること。
- ⑤(削除)
- ⑥(削除)
- ⑦(削除)
- ⑤ 緩和ケアセンターの構成員が参加するカンファレンスを週1回以上の頻度で開催し、緩和ケアセンターの業務に関する情報共有や検討を行うこと。
- ⑥ 緩和ケアセンターは、都道府県と協力する等により、都道府県内の各拠点

- (2) 薬物療法部門を設置し、当該部門の長として、専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を配置すること。なお、当該医師については、専従であることが望ましい。また、がんの薬物療法に関する専門資格を有している医師を配置すること。
- (3) 緩和ケアチーム、緩和ケア外来、緩和ケア病棟等を有機的に統合する 緩和ケアセンターを整備し、当該緩和ケアセンターを組織上明確に位置づける こと。緩和ケアセンターは、緩和ケアチームが主体となり以下の活動を行い、 専門的緩和ケアを提供する院内拠点組織とする。
- ①がん看護に関する専門資格を有する看護師等による定期的ながん患者カウンセリングを行うこと。
- ②看護カンファレンスを週1回程度開催し、患者とその家族の苦痛に関する情報を外来や病棟看護師等と共有すること。
- ③緊急緩和ケア病床を確保し、かかりつけ患者や連携協力リストを作成した 在宅療養支援診療所等からの紹介患者を対象として、緊急入院体制を整備する こと。
- ④ 地域の病院や在宅療養支援診療所、ホスピス・緩和ケア病棟等の診療従事者と協働して、緩和ケアにおける連携協力に関するカンファレンスを月1回程度定期的に開催すること。
- ⑤ 連携協力している在宅療養支援診療所等を対象にした患者の診療情報に係る相談等、いつでも連絡を取れる体制を整備すること。
- ⑥ 相談支援センターとの連携を図り、がん患者とその家族に対して、緩和ケアに関する高次の相談支援を提供する体制を確保すること。
- ⑦ がん診療に携わる診療従事者に対して定期的な緩和ケアに関する院内研修会等を開催し、修了者を把握する等、研修の運営体制を構築すること。
- <u>⑧</u>緩和ケアセンターの構成員が参加するカンファレンスを週1回以上の頻度で開催し、緩和ケアセンターの運営に関する情報共有や検討を行うこと。 (新規)

病院等が、緩和ケア提供体制の質的な向上や、地域単位の緩和ケアに関する取 組について検討できるように、支援を行っていること。

⑦ 緩和ケアセンターには、Ⅱの2の(2)の①のオに規定する緩和ケアチー ムの医師に加えて、以下の専門的な知識及び技能を有する医師を配置するこ

ア 緩和ケアセンターの機能を統括する医師を緩和ケアセンター長として 1人配置すること。なお、当該医師については、常勤であり、かつ、院内にお いて管理的立場の医師であること。

イ 緊急緩和ケア病床を担当する専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を 1人以上配置すること。なお、 Π の 2 の (2) の Ω のオに規定する緩和ケアチ ームの医師との兼任を可とする。当該医師については、夜間休日等も必要時に は主治医や当直担当医と連絡を取ることができる体制を整備すること。

8 緩和ケアセンターには、 \blacksquare の 2 の (2) の②のウから才に規定する緩和ケ アチームの構成員に加えて、以下の専門的な知識及び技能を有する医師以外の 診療従事者を配置すること。

ア 緩和ケアセンターの機能を管理・調整する、専従のジェネラルマネージャ ーを配置すること。ジェネラルマネージャーは、常勤であり、かつ院内におい て管理的立場にある看護師であること。なお、当該看護師はがん看護に関する 専門資格を有する者であることが望ましい。

イ アに規定するジェネラルマネージャーとは別に、専従かつ常勤の看護師を 2人以上配置すること。なお、当該看護師はがん看護に関する専門資格を有す る者であること。また、当該看護師はⅡの2の(2)の②のウに規定する看護 師との兼任を可とする。

ウ 緩和ケアセンターの業務に協力する薬剤師を配置すること。なお、当該薬 剤師はがん薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ましい。ま た、当該薬剤師はⅡの2の(2)の②のエに規定する薬剤師との兼任を可とす

エ <mark>専任の</mark>緩和ケアセンターにおける相談支援業務に携わる者を1人以上配置 | エ 緩和ケアセンターにおける相談支援業務に 専任の相談支援に携わる者を

⑨ 緩和ケアセンターには、Ⅱの1の(2)の①のオに規定する緩和ケアチー ムの医師に加えて、以下の専門的な知識及び技能を有する医師を配置するこ

ア 緩和ケアセンターの機能を統括する医師を緩和ケアセンター長として1人 配置すること。なお、当該医師については、常勤であり、かつ、院内において 管理的立場の医師であること。

イ 緊急緩和ケア病床を担当する専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を 1人以上配置すること。なお、Ⅱの1の(2)の①の才に規定する緩和ケアチ ームの医師との兼任を可とする。当該医師については、夜間休日等も必要時に は主治医や当直担当医と連絡を取ることができる体制を整備すること。

⑩ 緩和ケアセンターには、Ⅱの1の(2)の②のウに規定する緩和ケアチー ムの構成員に加えて、以下の専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従 事者を配置すること。

ア 緩和ケアセンターの機能を管理・調整する、専従のジェネラルマネージャ ーを配置すること。ジェネラルマネージャーは、常勤であり、かつ院内におい て管理的立場の看護師であること。また、当該看護師はがん看護に関する専門 資格を有する者であることが望ましい。

イ アに規定するジェネラルマネージャーとは別に、専従かつ常勤の看護師を 2人以上配置すること。なお、当該看護師はがん看護に関する専門資格を有す る者であること。また、当該看護師はⅡの1の(2)の②のウに規定する看護 師との兼任を可とする。

ウ 緩和ケアセンターの業務に協力する薬剤師を配置すること。なお、当該薬 **剤師はがん薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ましい。**

すること。また、当該者についてはがん相談支援センターの相談支援に携わる者との兼任および、がん相談支援センター内にて当該業務に従事することを可とする。

オ ジェネラルマネージャーを中心に、歯科医師や医療心理に携わる者、理学療法士、管理栄養士、歯科衛生士等の診療従事者が連携すること。

4 (削除)

(1)(削除)

5 (削除)

6 (削除)

(1)(削除)

(2)(削除)

- (3)(削除)
- (4) (削除)
- (5)(削除)

1人以上配置すること。また、当該者については相談支援センターの相談支援 に携わる者との兼任および、相談支援センター内にて当該業務に従事すること を可とする。

オ ジェネラルマネージャーを中心に、歯科医師や医療心理に携わる者、理学療法士、管理栄養士、歯科衛生士などの診療従事者が連携すること が望ましい。

4 院内がん登録の質的向上に向けた要件

- (1) 都道府県内の院内がん登録に関する情報の収集及び院内がん登録実務者の育成等を行うことが望ましい。

5 PDCAサイクルの確保

Ⅱの6の(2)に規定する、都道府県内のがん診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院におけるPDCAサイクルの確保について、当該都道府県内の取組について情報の取りまとめを行う等、中心となって情報共有と相互評価を行い、地域に対してわかりやすく広報すること。

6 医療に係る安全管理

- (1) 医療安全管理部門を設置し、病院一体として医療安全対策を講じること。また、当該部門の長として常勤かつ専任の医師を配置すること。
- (2) 医療安全管理者として(1) に規定する医師に加え、専任で常勤の薬 剤師及び専従で常勤の看護師を配置すること。なお、当該薬剤師については専 従であることが望ましい。
- (3) 医療安全管理者は医療安全対策に係る研修を受講すること。
- (4) 医療に係る安全管理の体制及び取り組み状況について、第三者による 評価や拠点病院間での実地調査等を活用することが望ましい。
- (5) 当該施設で未承認新規医薬品の使用や承認薬の適応外使用を行う場合 や高難度新規医療技術を用いた医療を提供する場合については、以下の体制を

- ① (削除)
- ② (削除)
- ③ (削除)
- (6)(削除)

V (削除)

V 特定領域がん診療連携拠点病院の指定要件について

- 1 特定のがんについて、集学的治療等を提供する体制を有するとともに、標準的治療等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。また、当該がんについて当該都道府県内で最も多くの患者を診療していること。
- 2 Ⅱに規定する地域拠点病院の指定要件を満たすこと。ただし、がんの種類に応じて必要な治療法が異なる可能性があるため、指定にあたってはⅡの要件のうち満たしていない項目がある場合には、個別に指定の可否を指定の検討会において検討する。
- 3 緊急対応が必要な患者や合併症を持ち高度な管理が必要な患者に対して拠点病院等と連携し適切ながん医療の提供を行うこと。
- 4 特定領域における高い診療技術や知識を共有する観点から、拠点病院等との人材交流、合同のカンファレンス、診療業務や相談支援業務における情報共有等を行うよう努めること。

整備すること。

- ①当該医療の適応の安全性や妥当性、倫理性について検討するための組織(倫理審査委員会、薬事委員会等)を設置し、病院として事前に検討を行うこと。
- ②事前検討を行い、承認された医療を提供する際には、患者・家族に対し適切な説明を行い、書面での同意を得た上で提供すること。
- ③提供した医療について、事後評価を行うこと。
- (6) 医療安全のための患者窓口を設置し、患者からの苦情や相談に応じられる体制を確保すること。

V 国立がん研究センターの中央病院及び東病院の指定要件について

国立がん研究センター中央病院及び東病院は、Ⅲの特定機能病院を地域がん診療連携拠点病院として指定する場合の指定要性を満たすこと

VI 特定領域がん診療連携拠点病院の指定要件について

- 1 特定のがんについて、集学的治療等を提供する体制を有するとともに、標準的治療等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。また、当該がんについて当該都道府県内で最も多くの患者を診療していること。
- 2 Ⅱに規定する地域 がん診療連携 拠点病院の指定要件を満たすこと。ただし、がんの種類に応じて必要な治療法が異なる可能性があるため、指定にあたっては Ⅲの要件のうち満たしていない項目がある場合には、個別に指定の可否を検討する。
- 3 緊急対応が必要な患者や合併症を持ち高度な管理が必要な患者に対して が ん診療連携 拠点病院等と連携し適切ながん医療の提供を行うこと。
- 4 特定領域における高い診療技術や知識を共有する観点から、がん診療連携拠点病院等との人材交流、合同のカンファレンス、診療業務や相談支援業務における情報共有等を行うことが望ましい。

VI 地域がん診療病院の指定要件について

1 都道府県協議会における役割

各都道府県の他の拠点病院等と協働して都道府県協議会を設置し、その運営に主体的に参画すること。その際、各がん医療圏におけるがん医療の質を向上させるため、当該がん医療圏を代表して都道府県協議会の運営にあたるとともに、都道府県協議会の方針に沿って各がん医療圏におけるがん医療が適切に提供されるよう努めること。

2 診療体制

- (1)診療機能
- ① 集学的治療等の提供体制及び標準的治療等の提供

ア 我が国に多いがんを中心として、グループ指定を受けるがん診療連携拠点 病院と連携して集学的治療等を提供する体制を有するとともに、標準的治療等 がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。

イ 確実な連携体制を確保するため、グループ指定を受けるがん診療連携拠点 病院と定期的な合同のカンファレンスを開催すること。 ウ(削除)

エ(削除)

i (削除)

VII 地域がん診療病院の指定要件について

(新規)

1 診療体制

- (1) 診療機能
- ① 集学的治療等の提供体制及び標準的治療等の提供

ア 我が国に多いがんを中心として、集学的治療等を提供する体制を有するとともに、標準的治療等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供すること。ただし、集学的治療や標準的治療を提供できないがんについては、グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携と役割分担により対応できる体制を整備すること。

イ 確実な連携体制を確保するため、グループ指定を受けるがん診療連携拠点 病院と定期的な合同のカンファレンスを開催すること。

- ウ 集学的治療及び標準的治療等の質の評価のため、必要な情報を、国に届け出ること。
- エ 集学的治療及び標準的治療等を提供するに当たり、がん患者の身体的苦痛や精神心理的苦痛、社会的な問題等のスクリーニングを診断時から外来及び病棟にて行うこと。また、院内で一貫したスクリーニング手法を活用すること。また、必要に応じてがん患者カウンセリングを活用する等、安心して医療を受けられる体制を整備すること。
- i (1)の⑤のアに規定する緩和ケアチームと連携し、スクリーニングされ

- ウ 医師からの診断結果、病状の説明時や治療方針の決定時には、以下の体制を整備すること。
- i 患者とその家族の希望を踏まえ、看護師や公認心理師等が同席すること。
- ii 治療プロセス全体に関して、患者とともに考えながら方針を決定すること。
- iii 標準治療として複数の診療科が関与する選択肢がある場合に、その知見のある診療科の受診ができる体制を確保すること。
- エ 診療機能確保のための支援等に関し、グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との人材交流計画を策定・実行すること。特に、集学的治療等を提供することが困難な場合における専門的な知識及び技能を有する医師等の定期的な派遣の依頼、専門外来の設置等に努めること。

キ(削除)

検討するカンファレンス

オがん患者の病態に応じたより適切ながん医療を提供できるよう以下のカンファレンスをそれぞれ必要に応じて定期的に開催すること。特に、ivのカンファレンスを定期的に開催すること。また、検討した内容については、診療録に記録の上、関係者間で共有すること。

- i 個別もしくは少数の診療科の医師を主体とした日常的なカンファレンス ii 個別もしくは少数の診療科の医師に加え、看護師、薬剤師、必要に応じて 公認心理師や緩和ケアチームを代表する者などを加えた、症例への対応方針を
- iii 手術、放射線診断、放射線治療、薬物療法、病理診断及び緩和ケア等に携 わる専門的な知識及び技能を有する医師とその他の専門を異にする医師等に よる、骨転移・原発不明がん・希少がんなどに関して臓器横断的にがん患者の

たがん疼痛をはじめとするがん患者の苦痛を迅速かつ適切に緩和する体制を 整備すること。

オ 医師からの診断結果や病状の説明時には、以下の体制を整備すること。

- i <u>看護師や医療心理に携わる者等の同席を基本とすること。ただし、患者と</u> その家族等の希望に応じて同席者を調整すること。
- ii 説明時には、初期治療内容に限らず、長期的視野に立った治療プロセス全体に関する十分なインフォームドコンセントの取得に努めること。 (新規)

<u>カ</u>地域がん診療病院の診療機能確保のための支援等に関するがん診療連携拠 点病院との人材交流計画を提出し、その計画に基づいた人材交流を行うこと。

キ 標準的治療等の均てん化のため、グループ指定を受けるがん診療連携拠点 病院と連携することにより、対応可能ながんについてクリティカルパスを整備 し活用状況を把握すること。

クがん患者の病態に応じたより適切ながん医療を提供できるよう、キャンサーボードを設置し、定期的に開催すること。なお、構成員については、必要に応じてグループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により確保すること。なお、キャンサーボードを開催するに当たっては以下の点に留意すること。

(新規)

(新規)

<u>i</u> キャンサーボードには治療法となり得る診療科(手術療法、薬物療法、放射 線療法等)の複数診療科の担当医師が参加すること。また、緩和ケア担当医師 診断及び治療方針等を意見交換・共有・検討・確認等するためのカンファレンス

iv 臨床倫理的、社会的な問題を解決するための、具体的な事例に則した患者 支援の充実や多職種間の連携強化を目的とした院内全体の多職種によるカン ファレンス

iii (削除)

カ 院内の緩和ケアチーム、口腔ケアチーム、栄養サポートチーム、感染防止 対策チーム等の専門チームへ、医師だけではなく、看護師や薬剤師等、他の診 療従事者からも介入依頼ができる体制を整備すること。 コ(削除)

キ 保険適用外の免疫療法等について、治験、先進医療、臨床研究法で定める 特定臨床研究または再生医療等の安全性の確保等に関する法律に基づき提供 される再生医療等の枠組み以外の形では、実施・推奨していないこと。

② 手術療法、放射線療法、薬物療法の提供体制の特記事項 集学的治療等を適切に提供できる体制を整備する上で、適宜グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により特に以下に対応すること。 ア 我が国に多いがんに対する手術のうち、提供が困難であるものについてはグループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により提供できる体制を整備すること。

や病理医についても参加することが望ましい。

ii エに規定するスクリーニングを行った上で、歯科医師や薬剤師、看護師、 管理栄養士、歯科衛生士、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士、社会福祉士 等の専門的多職種の参加を必要に応じて求めること。

iii キャンサーボードで検討した内容については、記録の上、関係者間で共有すること。

<u>ケ</u> 院内の緩和ケアチーム、口腔ケアチーム、栄養サポートチーム、感染防止 対策チーム等の専門チームへ<u>適切に</u>依頼ができる体制を整備すること。

コ AYA世代にある、がん患者については治療、就学、就労、生殖機能等に 関する状況や希望について確認し、必要に応じて、対応できる医療機関やがん 相談支援センターに紹介すること。

サ 生殖機能の温存に関しては、患者の希望を確認し、院内または地域の生殖 医療に関する診療科について情報を提供するとともに、当該診療科と治療に関 する情報を共有する体制を整備すること。

シ 小児がん患者で長期フォローアップ中の患者については、小児がん拠点病 院や連携する医療機関と情報を共有する体制を整備すること。

ス 保険適応外の免疫療法を提供する場合は、原則として治験、先進医療も含めた臨床研究の枠組みで行うこと。

③ 手術療法の提供体制 (新規)

ア 我が国に多いがんに対する手術のうち、提供が困難であるものについては グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により提供できる体制

イ グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携することにより術中迅 速病理診断を提供できる体制を整備すること。なお、当該体制は遠隔病理診断 でも可とする。

ウ 術後管理体制の一環として、手術部位感染に関するサーベイランスを実施すること。その際、厚生労働省院内感染対策サーベイランス事業 (JANIS) へ登録していることが望ましい。

エ 設備や人材配置の点から放射線治療の提供が困難である場合には、グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携することにより放射線治療を提供できる体制を整備すること。

オ 関連する学会のガイドライン等も参考に、第三者機関による出力線量測定を行い、放射線治療の品質管理を行うこと。

カ 外来化学療法を実施しているがん患者が急変時等の緊急時に入院できる体制を確保すること。

キ 免疫関連有害事象を含む有害事象に対して、他診療科や他病院と連携する等して対応すること。

ク グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により、薬物療法の レジメンを審査するとともに、標準的な薬物療法を提供できる体制を整備する こと。

③(削除)

④(削除)

ア(削除)

イ(削除)

を整備すること。

イ グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携することにより術中迅 速病理診断を提供できる体制を整備すること。なお、当該体制は遠隔病理診断 でも可とする。

(新規)

(新規)

(新規)

(新規)

(新規)

(新規)

③ 放射線治療の提供体制

設備や人材配置の点から放射線治療の提供が困難である場合には、グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携することにより放射線治療を提供できる体制を整備すること。

① 薬物療法の提供体制

ア(3)の①のイに規定する外来化学療法室において薬物療法を提供する当該 がん患者が急変時等の緊急時に入院できる体制を確保すること。

イーグループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により、薬物療法の レジメンを審査するとともに、標準的な薬物療法を提供できる体制を整備する ③ 緩和ケア提供体制

 Π の2の(1)の③に定める要件を満たすこと。

4 地域連携の推進体制

 Π の2の(1)の Φ に定める要件を満たすこと。

(5) セカンドオピニオンの提示体制

Ⅱ の 2 の (1) の⑤に定める要件を満たすこと。 ア(削除)

イ(削除)

- ⑥ それぞれの特性に応じた診療等の提供体制 Π の 2 の (1) の⑥に定める要件を満たすこと。
- (2)診療従事者
- ① 専門的な知識及び技能を有する医師の配置
- ア 対応可能ながんについて専門的な知識及び技能を有する手術療法に携わる 医師を1人以上配置すること。
- イ 放射線治療を実施する場合には、専従の放射線治療に携わる専門的な知識 及び技能を有する医師を1人以上配置すること。
- ウ 専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1人以上配置すること。
- エ 緩和ケアチームに、専任の身体症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師を1人以上配置すること。なお、当該医師については専従であることが望ましい。

⑤ 緩和ケアの提供体制

Ⅱの1の(1)の⑤に定める要件を満たすこと。

⑥ 地域連携の協力体制

グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院との連携により、IIの 1の 00 の⑥に定める要件を満たすこと。

⑦ セカンドオピニオンの提示体制

(新規)

ア 我が国に多いがんその他対応可能ながんについて、手術療法、放射線治療、 薬物療法又は緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する医師によるセ カンドオピニオンを提示できる体制を整備すること。またグループ指定のがん 診療連携拠点病院との連携による提示も可とする。

イ 患者とその家族に対して診療に関する説明を行う際には、他施設における セカンドオピニオンの活用についても説明を行う体制を整備すること。その 際、セカンドオピニオンを求めることにより不利益を被ることがない旨を明確 に説明する体制を整備すること。

⑥(新規)

(2)診療従事者

- ① 専門的な知識及び技能を有する医師の配置
- ア 対応可能ながんについて専門的な知識及び技能を有する手術療法に携わる 医師を1人以上配置すること。
- イ 放射線治療を実施する場合には、専門的な知識及び技能を有する専従の放射線治療に携わる医師を1人以上配置すること。
- ウ <u>専門的な知識及び技能を有する薬物療法に携わる専任かつ</u>常勤の医師を 1 人以上配置すること。
- エ (1) の⑤に規定する緩和ケアチームに、専任かつ常勤の身体症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1人以上配置すること。なお、

緩和ケアチームに、精神症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1人以上配置すること。なお、当該医師については、専任であることが望ましい。また、常勤であることが望ましい。

オ 専任の病理診断に携わる<mark>専門的な知識及び技能を有する</mark>医師を1人以上配置することが望ましい。

② 専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従事者の配置

ア 放射線治療を実施する場合には、放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の診療放射線技師を 2 人以上配置すること。なお、当該技師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。また、放射線治療を実施する場合には、専任の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を 1 人以上配置することが望ましい。なお、当該看護師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

イ 外来化学療法室に、専任の薬物療法に携わるがん看護又はがん薬物療法に関する専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師は専従であることが望ましい。また、当該看護師はがん看護又はがん薬物療法に関する専門資格を有する者であることが望ましい。専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の薬剤師を1人以上配置することが望ましい。

ウ 緩和ケアチームに、専従の緩和ケアに携わるがん看護又は緩和ケアに関する専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師はがん看護又は緩和ケアに関する専門資格を有する者であることが望ましい。

エ 緩和ケアチームに協力する薬剤師、社会福祉士等の相談支援に携わる者、 公認心理師等の医療心理に携わる者をそれぞれ1人以上配置することが望ま しい。

オ 細胞診断に係る業務に携わる専門的な知識及び技能を有する者を1人以上配置すること。なお、当該診療従事者は細胞診断に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

当該医師については専従であることが望ましい。

(1) の⑤に規定する 緩和ケアチームに、精神症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1人以上配置すること。なお、当該医師については、専任であることが望ましい。また、常勤であることが望ましい。オ 専任の病理診断に携わる医師を1人以上配置することが望ましい。

② 専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従事者の配置

ア 放射線治療を実施する場合には、<u>専従かつ常勤の診療放射線技師を1人以上配置すること。</u>なお、当該技師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。また、放射線治療を実施する場合には、専任 <u>かつ常勤の看護師</u>を1人以上配置することが望ましい。なお、当該看護師は放射線治療に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

イ 外来化学療法室に専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する 常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師は専従であることが 望ましい。また、当該看護師はがん看護又はがん薬物療法に関する専門資格を 有する者であることが望ましい。

専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の薬剤師を1人 以上配置することが望ましい。

ウ -(1) の⑤に規定する 緩和ケアチームに、専従の緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を1 人以上配置すること。なお、当該看護師はがん看護又は緩和ケアに関する専門資格を有する者であることが望ましい。

(1) の⑤に規定する 緩和ケアチームに協力する薬剤師 <u>及び医療心理</u>に携わる者をそれぞれ 1 人以上配置することが望ましい。

<u>工</u> 細胞診断に係る業務に携わる者を1人以上配置すること。なお、当該診療 従事者は細胞診断に関する専門資格を有する者であることが望ましい。

(3) その他の環境整備等

必要に応じグループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携する等により、

Ⅱ の2の(3)に定める要件を満たすこと。

(3)(削除)

①(削除)

ア(削除)

イ(削除)

ウ(削除)

エ(削除)

カ(削除)

キ(削除)

②(削除)

3 診療実績

当該がん医療圏のがん患者を一定程度診療していること。

3 (削除)

(新規)

(3) 医療施設

① 専門的ながん医療を提供するための治療機器及び治療室等の設置 ア 自施設で放射線治療を提供する場合には、放射線治療機器を設置すること。 ただし、当該機器は、リニアックなど、体外照射を行うための機器であること。 イ 外来化学療法室を設置すること。

ウ集中治療室を設置することが望ましい。

エー自血病を専門とする分野に掲げる場合は、無菌病室を設置すること。オ 術中迅速病理診断を含めた病理診断が実施可能である病理診断室を設置すること。

カ 病棟、外来、イに規定する外来化学療法室などに、集学的治療等の内容や 治療前後の生活における注意点などに関して、冊子や視聴覚教材などを用いて がん患者及びその家族が自主的に確認できる環境を整備すること。

キ がん患者及びその家族が心の悩みや体験等を語り合うための場を設けることが望ましい。

② 敷地内禁煙等

敷地内禁煙の実施等のたばこ対策に積極的に取り組むこと。

2診療実績

当該医療圏のがん患者を一定程度診療していること。

3研修の実施体制

「がん等の診療に携わる医師等に対する緩和ケア研修会の開催指針」(平成 29年 12月 1日付け健発 1201 第 2 号厚生労働省健康局長通知の別添) に準拠し、 当該医 療圏においてがん医療に携わる医師を対象とした緩和ケアに関する研

4 人材育成等

必要に応じグループ指定を受けるがん診療連携拠点病院と連携する等により、 Ⅱの4に定める要件を満たすこと。

- 5 相談支援及び情報の収集提供
- (1) がん相談支援センター

がん相談支援センターを設置し、①、②の体制を確保した上で、グループ 指定のがん診療連携拠点病院との連携と役割分担により Π の5の(1)の③から ⑧に規定する相談支援業務を行うこと。

- ① 国立がん研究センターによるがん相談支援センター相談員研修を修了した 専従及び専任の相談支援に携わる者を1人ずつ配置すること。当該者のうち、 1名は相談員基礎研修(1)、(2)を、もう1名は基礎研修(1) から(3) を修了していること。
- ② 相談支援に携わる者は、対応の質の向上のために、がん相談支援センター相談員研修等により定期的な知識の更新に努めること。
- ②(削除)
- (2) 院内がん登録
- ① 院内がん登録の実施に係る指針に即して院内がん登録を実施すること。

②(削除)

修を都道府 県と協議の上、開催すること。また、自施設に所属する臨床研修 医及び1年以上 所属するがん診療に携わる医師・歯科医師が当該研修を修了 する体制を整備し、 受講率を報告すること。なお、研修修了者について、患 者とその家族に対してわかりやすく情報提供すること。

(新規)

4相談支援・情報提供・院内がん登録

(1) がん相談支援センター

(新規)

①国立がん研究センターによる研修を修了した専従及び専任の相談支援に携わる者を1人ずつ配置すること。当該者のうち、1名は相談員基礎研修(1)、(2)を、もう1名は基礎研修(1)~(3)を修了していること。

(新規)

- ②グループ指定のがん診療連携拠点病院との連携と役割分担により II の4の (1) に規定する相談支援業務を行うこと。
- (2) 院内がん登録
- ① がん登録等の推進に関する法律(平成 25 年法律第 111 号)第 44 条第 1 項 の規定に基づき定められた、院内がん登録の実施に係る指針(平成 27 年厚生 労働省告示第 470 号)に即して院内がん登録を実施すること。

②院内がん登録に係る実務に関する責任部署を明確にすること。当該病院の管理者又はこれに準ずる者を長とし、医師、看護師及び診療情報管理士等から構

- ② 国立がん研究センターが実施する研修で認定を受けている、専従の院内がん登録の実務を担う者を1人以上配置すること。認定については、中級認定者とされている認定を受けることが望ましい。
- ④(削除)
- ⑤(削除)
- ③ 毎年、最新の登録情報や予後を含めた情報を国立がん研究センターに提供すること。
- ⑦(削除)
- ⑧(削除)
- (3)情報提供・普及啓発
- Ⅱの5の(3)に定める要件を満たすこと。
- ① (削除)
- ② (削除)
- ③ (削除)
- ④ (削除)

- 6 臨床研究及び調査研究
- (1)政策的公衆衛生的に必要性の高い調査研究への協力に努めること。また、

- 成され、当該病院における院内がん登録の運用上の課題の評価及び活用に係る 規定の策定等を行う機関を設置すること。
- ③国立がん研究センターが実施する研修で認定を受けている、専従の院内がん登録の実務を担う者を1人以上配置すること。認定については、中級認定者とされている認定を受けることが望ましい。また、配置された者は国立がん研究センターが示すがん登録に係るマニュアルに習熟すること。
- ① 院内がん登録の登録様式については、国立がん研究センターが提示する院内がん登録に係る標準様式に準拠すること。
- ⑤ 適宜、登録対象者の生存の状況を確認すること。
- <u>⑥院内がん情報等を全国規模で収集し、当該情報を基にしたがん統計等の算出</u> 等を行うため、毎年、国立がん研究センターに情報提供すること。
- ⑦院内がん情報を取り扱うに当たっては、情報セキュリティーに関する基本的 な方針を定めることが望ましい。
- (3)情報提供·普及啓発

(新規)

- ①提供可能ながん医療についてわかりやすく患者に広報すること。
- ②グループ指定を受けるがん診療連携拠点病院名やその連携内容、連携実績等についてホームページ、パンフレット等でわかりやすく公表すること。
- ③ 地域を対象として、緩和ケアやがん教育をはじめとするがんに関する普及 啓発に努めること。
- ① がん教育について、当該医療圏における学校や職域より依頼があった際には、外部講師として医療従事者を派遣し、がんに関する正しい知識の普及啓発に努めることが望ましい。なお、学校でのがん教育を実施するに当たっては、 児童・生徒へ十分な配慮を行うこと。

それらの研究に対応する窓口の連絡先を国立がん研究センターに登録すること。

(2)治験を含む医薬品等の臨床研究を行う場合は、臨床研究コーディネーター(CRC)を配置すること。治験を除く医薬品等の臨床研究を行う場合は、臨床研究法に則った体制を整備すること。実施内容の広報等に努めること。

7 医療の質の改善の取組及び安全管理

- (1) 自施設の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、がん患者の療養生活の質について把握・評価し、課題認識を院内の関係者で共有した上で、組織的な改善策を講じること。その際には Quality Indicator を利用するなどして、PDCAサイクルが確保できるよう工夫をすること。 (2) (削除)
- (2) 医療法等に基づく医療安全にかかる適切な体制を確保すること。
- (3)日本医療機能評価機構の審査等の第三者による評価を受けていることが望ましい。
- 6 (削除)
- (1)(削除)
- (2)(削除)
- (3)(削除)
- (4) (削除)
- (5)(削除)

5 PDCAサイクルの確保

- (1) 自施設の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、 がん患者の療養生活の質について把握・評価し、課題認識を院内の関係者で共 有した上で、組織的な改善策を講じること。<u>なお、</u>その際には<u>QIの利用や、</u> 第三者による評価、拠点病院間の実地調査等を用いる等、工夫をすること。
- (2) これらの実施状況につき都道府県拠点病院を中心に都道府県内のがん 診療連携拠点病院、特定領域拠点病院、地域がん診療病院において、情報共有 と相互評価を行うととれて、地域に対してわかりやすく広報すること。

(新規)

(新規)

6 医療に係る安全管理

- (1) 医療安全管理部門を設置し、病院一体として医療安全対策を講じること。また、当該部門の長として常勤の医師を配置すること。
- (2) 医療安全管理者として(1) に規定する医師に加え、常勤の薬剤師及び 専従かつ常勤の看護師を配置すること。なお、当該薬剤師は専任であることが 望ましい。
- (3) 医療安全管理者は医療安全対策に係る研修を受講すること。
- (4) 医療に係る安全管理の体制及び取り組み状況について、第三者による評価や拠点病院間での実地調査等を活用することが望ましい。

- ① (削除)
- ②(削除)
- ③(削除)
- (6) (削除)

₩ 既指定病院の取扱い、指定・指定の更新の推薦手続等、指針の見直し及び 施行期日について

- 1 既に拠点病院等の指定を受けている医療機関の取扱いについて
- (1)本指針の施行日の時点で、「がん診療連携拠点病院等の整備について」 (平成30年7月31日付け健発0731第1号厚生労働省健康局長通知。以下「旧通知」という。)の別添「がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針」(以下「旧指針」という。)に基づき、拠点病院等の指定を受けている医療機関(以下「既指定病院」という。)にあっては、令和4年4月1日時点で旧指針に基づき定められていた指定の有効期間に限り、本指針で定める拠点病院等として指定を受けているものとみなす。なお、本指針の施行日の時点で旧指針に基づき地域拠点病院(高度型)の指定を受けている医療機関にあっては、令和4年4月1日時点で旧指針に基づき定められていた指定の有効期間に限り、旧指針で定める地域拠点病院(高度型)として指定を受けているものとみなす。
- (2) 都道府県は、既指定病院を令和4年4月1日時点で旧指針に基づき定められていた指定の有効期間の満了後も引き続き同じ拠点病院等として推薦する場合には、本指針で定める指定要件を満たしていることを確認の上、推薦意見書を添付し、別途定める期限までに、別途定める「指定更新推薦書」を厚生

- (5) 当該施設で未承認新規医薬品の使用や承認薬の適応外使用を行う場合や 高難度新規医療技術を用いた医療を提供する場合については、以下の体制を整備すること。
- ① 当該医療の適応の安全性や妥当性、倫理性について検討するための組織(倫理審査委員会、薬事委員会等)を設置し、病院として事前に検討を行うこと。
- ② 事前検討を行い、承認された医療を提供する際には、患者・家族に対し違切な説明を行い、書面での同意を得た上で提供すること。
- ③ 提供した医療について、事後評価を行うこと。
- (6) 医療安全のための患者窓口を設置し、患者からの苦情や相談に応じられる体制を確保すること。

<u>™</u>既指定病院の取扱い、指定・指定の更新の推薦手続等、指針の見直し及び施 行期日について

- 1 既にがん診療連携拠点病院の指定を受けている医療機関の取扱いについて (1) 本指針の施行日の時点で、旧通知の一別添「がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針」(以下「旧指針」という。)に基づき、がん診療連携拠点病院の指定を受けている医療機関(以下「既指定病院」という。)にあっては、平成31年3月末日までの間に限り、この指針で定めるがん診療連携拠点病院として指定を受けているものとみなす。また、旧指針に基づき平成30年8月まで、または平成31年4月以降も指定を受けている既指定病院にあっても、指定の有効期間は平成31年3月末日までとする。
- (2) 都道府県は、既指定病院を <u>平成31年4月1日</u>以降も引き続き がん診療連携 拠点病院として推薦する場合には、推薦意見書を添付 <u>の上</u>、平成30年10月末日までに、別途定める「指定更新推薦書」を厚生労働大臣に提出す

労働大臣に提出すること。なお、本指針の施行日の時点で旧指針に基づき地域 拠点病院(高度型)の指定を受けている医療機関を、令和4年4月1日時点で 旧指針に基づき定められていた指定の有効期間の満了後も本指針の地域拠点 病院として推薦する場合にも、同様の取扱いとする。

都道府県拠点病院が I の 1 に規定する意見書を提出する場合には、都道府県は「指定更新推薦書」と同時に厚生労働大臣に提出すること。

(3) 指定の更新にあたっては、既指定病院のうち、令和4年の推薦時点で、 II の7の(3) の「日本医療機能評価機構の審査等の第三者による評価を受けていること」の要件を満たしていない地域拠点病院、都道府県拠点病院、特定領域拠点病院については、令和5年4月からの2年間に限り指定の更新を行うものとする。

(削除)

ること。都道府県拠点病院が I の 1 に規定する意見書を提出する場合には、都道府県は「指定更新推薦書」と同時に厚生労働大臣に提出すること。

ただし、既指定病院のうち、平成 30 年の推薦時点で、 Π の1の(2)の①のイ、工及び才に規定する医師、 Π の1の(2)の②のイに規定する看護師、 Π の2の(1)の才に規定する緩和ケアチームの診療実績、 Π の7の(3)、 Π 00の(3)及び Π 0の(3)に規定する医療安全対策に係る研修の受講のいずれかの要件を満たしていないがん診療連携拠点病院については、平成 31年4月からの1年間に限り指定の更新を行うものとする。また、 Π 01の(2)の①のウに規定する医師の要件を満たしていない地域拠点病院については平成 31年4月からの2年間に限り指定の更新を行うものとする。ただし、これらの際にも以下の要件を満たしていることを求める。

①専門的な知識及び技能を有する医師の配置

ア 専任の放射線診断に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を 1 人以上 配置すること。なお、当該医師については、原則として常勤であること。

イ 専従の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を 1 人以上配置すること。なお、当該医師については、原則として常勤であること。

ウ 専従の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1 人以上配置すること。なお、当該医師については、原則として常勤であること。

エ IIの1の(1)の⑤のアに規定する緩和ケアチームに、専従の身体症状の 緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1人以上配置すること。な お、当該医師については、原則として覚勘であること。

オIIの1の(1)の⑤のアに規定する緩和ケアチームに、精神症状の緩和に携わる専門的な知識及び技能を有する医師を1人以上配置すること。また、当該

②(削除)

③(削除)

4)(削除)

(3)(削除)

2 指定の推薦手続等について

(1) 都道府県は、Iの1に基づく指定の推薦に当たっては、指定要件を満たしていることを確認の上、推薦意見書を添付し、毎年10月末日までに、別途定める「新規指定推薦書」を厚生労働大臣に提出すること。都道府県拠点病院がIの1に規定する意見書を提出する場合には、都道府県は「新規指定推薦書」と併せて厚生労働大臣に提出すること。

また、地域拠点病院を都道府県拠点病院として指定の推薦をし直す場合、都道府県拠点病院を地域拠点病院として指定の推薦をし直す場合、特定領域拠点病院と地域がん診療病院を<mark>都道府県拠点病院又は地域拠点病院</mark>として指定の推薦をし直す場合、都道府県拠点病院と地域拠点病院を特定領域拠点病院又は地

医師については、原則として常勤であること。なお、当該医師については、専任であることが望ましい。

②専門的な知識及び技能を有する医師以外の診療従事者の配置

Ⅱの(3)の①のイに規定する外来化学療法室に、専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の看護師を1人以上配置すること。なお、当該看護師については、原則として専従であること。

③ 院内がん登録実務者

国立がん研究センターが実施する研修で認定を受けている、専従の院内がん登録の実務を担う者を1人以上配置すること。認定については、中級認定者とされている認定を受けることが望ましい。また、配置された者は国立がん研究センターが示すがん登録に係るマニュアルに習熟すること。

④ 医療安全対策に係る研修の受講

Ⅱの7、IVの6及びWIの6に規定する医療安全管理者のうち、少なくとも1名は医療安全対策に係る研修を受講していること。

なお、当該既指定病院は平成31年10月末日までに提出する別途定める「現況報告書」にて当該要件が満たされていることが確認できなければ、平成32年4月1日以降指定の更新は認められない場合があるため留意すること。

(3) IからWIの規定は、既指定病院の指定の更新について準用する。

2 指定の推薦手続等について

(1) 都道府県は、Iの1及び4に基づく指定の推薦に当たっては、指定要件を満たしていることを確認の上、推薦意見書を添付し、毎年 10 月末日までに、別途定める「新規指定推薦書」を厚生労働大臣に提出すること。都道府県拠点病院がIの1に規定する意見書を提出する場合には、都道府県は「新規指定推薦書」と併せて厚生労働大臣に提出すること。

また、地域拠点病院を都道府県拠点病院として指定の推薦をし直す場合、都道府県拠点病院を地域拠点病院として指定の推薦をし直す場合、特定領域拠点病院と地域がん診療病院を がん診療連携拠点病院 として指定の推薦をし直す場

域がん診療病院として指定の推薦をし直す場合も、同様とすること。

- (2) <mark>拠点病院等</mark>は、都道府県を経由し、毎年 10 月末日までに、別途定める「現況報告書」を厚生労働大臣に提出すること。
- (3) 国立がん研究センターの中央病院及び東病院は、毎年 10 月末日までに別途定める「現況報告書」を厚生労働大臣に提出すること。
- 3 (削除)

- (3)(削除)
- (4)(削除)
- (5)(削除)

- 3 指定の有効期間内における手続きについて
- (1)指定の有効期間において指定要件を満たすことのできない状況が発生し

- 合、<u>がん診療連携拠点病院</u>を特定領域拠点病院又は地域がん診療病院として 指定の推薦をし直す場合も、同様とすること。
- (2) <u>がん診療連携拠点病院(国立がん研究センターの中央病院及び東病院を除く。)、特定領域拠点病院、地域がん診療病院</u>は、都道府県を経由し、毎年10月末日までに、別途定める「現況報告書」を厚生労働大臣に提出すること。
- (3) 国立がん研究センターの中央病院及び東病院は、毎年 10 月末日までに別途定める「現況報告書」を厚生労働大臣に提出すること。
- 3 指定の更新の推薦手続等について
- (1) Iの1、3及び4の指定は、4年ごとにその更新を受けなければ、その期間の経過によって、その効力を失う。
- (2) (1) の更新の推薦があった場合において、(1) の期間(以下「指定の有効期間」という。) の満了の日までにその推薦に対する指定の更新がされないときは、従前の指定は、指定の有効期間の満了後もその指定の更新がされるまでの間は、なおその効力を有する(指定の検討会の意見を踏まえ、指定の更新がされないときを除く。)。
- (3) (2) の場合において、指定の更新がされたときは、その指定の有効期間は、従前の指定の有効期間の満了の目の翌日から起算するものとする。
- (4) 都道府県は、(1)の更新の推薦に当たっては、指定要件を満たしていることを確認の上、推薦意見書を添付し、指定の有効期間の満了する日の前年の 10 月末日までに、別途定める「指定更新推薦書」を厚生労働大臣に提出すること。
- (5) Iの1から4及びⅡからWIまでの規定は、(1)の指定の更新について 準用する。なお、地域拠点病院(特例型)としての指定を受けている医療機関 にあっては、更新時において地域拠点病院の指定要件を充足していない場合 は、指定の更新は行わない。
- 4 指定の有効期間内における手続きについて

た拠点病院等は、文書にて迅速に都道府県を通じてその旨について厚生労働大 臣に届け出ること。地域がん診療病院においてグループ指定の組み合わせが変 更される場合においても同様に厚生労働大臣に届け出ること。

- (2) 指定の有効期間において指定要件を満たすことのできない状況が発生し た 国立がん研究センターの中央病院及び東病院は、文書にて迅速にその旨に ついて厚生労働大臣に届け出ること。
- (3) 拠点病院等が移転する場合や、診療機能を分離する場合、他施設と統合 する場合、名称が変更される場合は、文書にて迅速にその旨について厚生労働 大臣に届け出ること。
- (4)指定の有効期間内において、拠点病院等が、指定要件を満たしていない。 こと等が確認された場合、厚生労働大臣は、指定の検討会の意見を踏まえ、当 該拠点病院等に対し、以下の対応を行うことができる。その際、当該拠点病院 等は、都道府県を通じて意見書を提出することができる。
- ① 指定類型の見直し

指定要件を満たしていないことが確認された場合、1年の期間を定めて拠点病 院等(特例型)の指定を行うことができる。その期間起算日は、指定の検討会 において決定する。

② 勧告

指定要件を満たしておらず、かつ、当該医療機関に速やかに改善を求めること が妥当である場合、1年未満の期間を定めて勧告を行うことができる。その期 間起算日は、指定の検討会において決定する。なお、指定の検討会の意見を踏 まえ、①と②は、重ねて行うことができる。

③ 指定の取消し

医療安全上の重大な疑義、意図的な虚偽申告等が認められる場合、指定の取 (新規)

- (1) 指定の有効期間において指定要件を満たすことのできない状況(地域 拠点病院 (高度型) の指定要件を満たすことのできない状況を含む) が発生 したがん診療連携拠点病院 (国立がん研究センターの中央病院および東病院を 除く)、特定領域拠点病院、地域がん診療病院は、文書にて迅速に都道府県を 通じてその旨について厚生労働大臣に届け出ること。地域がん診療病院におい てグループ指定の組み合わせが変更される場合においても同様に厚生労働大 臣に届け出ること。
- (2) 指定の有効期間において指定要件を満たすことのできない状況が発生し た国立がん研究センターの中央病院及び東病院は、文書にて迅速にその旨につ いて厚生労働大臣に届け出ること。

(新規)

(3) 指定の有効期間内において、がん診療連携拠点病院、特定領域拠点、地 域がん診療病院(以下「拠点病院等」という。)が、指定要件を満たしていな いことが確認された場合、厚生労働大臣は、指定の検討会の意見を踏まえ、当 該拠点病院等に対し、以下の対応を行うことができる。その際、当該拠点病院 等は、都道府県を通じて意見書を提出することができる。

(新規)

消しを行うことができる。

- ③(削除)
- (5) 拠点病院等(特例型)の指定を受けた拠点病院等が、1年以内に全ての指定要件を充足することができなかった場合、厚生労働大臣は、指定の検討会の意見を踏まえ、当該拠点病院等(特例型)に対し、指定の更新を行わないことができる。その際、当該拠点病院等(特例型)は、都道府県を通じて意見書を提出することができる。
- (6) 勧告を受けた拠点病院等が、勧告時に定められた期間内に、勧告の原因となった指定要件を含む全ての要件を充足することができなかった場合、厚生労働大臣は、指定の検討会の意見を踏まえ、当該拠点病院等に対し、指定の取消しを行うことができる。その際、当該拠点病院等は、都道府県を通じて意見書を提出することができる。
- (7) 拠点病院等(特例型)の指定の類型の定めは、1年以内に指定要件の充足条件が改善された場合に、指定の検討会の意見を踏まえ、見直すことができるものとする。

(5)(削除)

- 4 指定の更新の推薦手続等について
- (1) Iの1及び4の指定は、4年ごと、もしくは指定時に定められた期間の満了の日までにその更新を受けなければ、その期間の経過によって、その効力を失う。
- (2)(1)の更新の推薦があった場合において、(1)の期間(以下「指定の有効期間」という。)の満了の日までにその推薦に対する指定の更新がされないときは、従前の指定は、指定の有効期間の満了後もその指定の更新がされるまでの間は、なおその効力を有する(指定の検討会の意見を踏まえ、指定の更

② 地域拠点病院における指定類型の見直し

(5)(新規)

(6)(新規)

- (4) 地域拠点病院における、地域拠点病院(高度型)及び地域拠点病院(特例型)等の指定の類型の定めは、指定の有効期間中において、指定要件の充足条件が改善された場合等に、指定の検討会の意見を踏まえ、地域拠点病院としての指定期間中に見直すことができるものとする。
- (5) 拠点病院等が移転する場合や、診療機能を分離する場合、他施設と統合する場合、名称が変更される場合は、文書にて迅速にその旨について厚生労働大臣に届け出ること。

新がされないとき等を除く。)。

- (3)(2)の場合において、指定の更新がされたときは、その指定の有効期間は、従前の指定の有効期間の満了の日の翌日から起算するものとする。
- (4) 都道府県は、(1) の更新の推薦に当たっては、指定要件を満たしていることを確認の上、推薦意見書を添付し、指定の有効期間の満了する日の前年の10月末日までに、別途定める「指定更新推薦書」を厚生労働大臣に提出すること。
- (5) I の 1 から 4 及び II から VI までの規定は、(1) の指定の更新について 準用する。

5 指針の見直しについて

健康局長は、がん対策基本法第10条第8項において準用する同条第3項の規定によりがん対策推進基本計画が変更された場合その他の必要があると認める場合には、本指針を見直すことができるものとする。

6 施行期日

本指針は、令和4年8月1日から施行する。

5 指針の見直しについて

健康局長は、がん対策基本法第 10 条第 8 項において準用する同条第 3 項の規定により基本計画が変更された場合その他の必要があると認める場合には、この指針を見直すことができるものとする。

6 施行期日

この指針は、<u>平成30年7月31</u>日から施行する。