

1 趣旨

多摩メディカル・キャンパス整備基本計画（平成31（2019）年3月）等に基づき、東京都立がん検診センターの精密検査機能を多摩総合医療センターに統合することなどに関して、中期目標及び中期計画の変更を行うため、地方独立行政法人法第25条第3項及び東京都地方独立行政法人評価委員会条例第2条第1項の規定により、評価委員会からの意見聴取を行う。

① 東京都立がん検診センターの閉所に伴う主な重点医療等一覧の更新及び文言の整理

- ・ 同センターの閉所後、機能を統合した多摩総合医療センターにおいて、令和7年度からがんの精密検査を重点医療等とする旨を明記するため、中期目標及び中期計画の主な重点医療等一覧を更新
- ・ 関係箇所を文言を整理

② 法改正に伴う規定整備

- ・ 個人情報保護に関する法律（平成15年法律第57号）が改正され、令和5年4月1日から自治体等に関する規定が施行されたことに伴い、中期目標及び中期計画の規定を整備

2 変更内容（案）

< 中期目標 >

	変更後	変更前																
中期目標	<p>前文 ～（略）～ こうした状況の中、都立病院及び公社病院を一体的に地方独立行政法人へ移行し、地方独立行政法人東京都立病院機構（以下「法人」という。）が運営する新たな都立病院として、地方独立行政法人の利点である機動的な人材確保や弾力的な予算執行、14 病院・1 センター（令和 7 年度からは14病院。以下「病院等」という。）の一体的な運営によるメリットなどを最大限に生かし、中期目標の達成に向けて取り組んでいくこととなる。</p> <p>～（略）～</p>	<p>前文 ～（略）～ こうした状況の中、都立病院及び公社病院を一体的に地方独立行政法人へ移行し、地方独立行政法人東京都立病院機構（以下「法人」という。）が運営する新たな都立病院として、地方独立行政法人の利点である機動的な人材確保や弾力的な予算執行、14 病院・1 センター（以下「病院等」という。）の一体的な運営によるメリットなどを最大限に生かし、中期目標の達成に向けて取り組んでいくこととなる。</p> <p>～（略）～</p>																
	<p>第2 都民に対して提供するサービスその他の業務の質の向上に関する事項 ～（略）～ 各病院等において、次の表の主な重点医療等を中心とした医療を提供すること。 なお、東京都立がん検診センターでの提供は令和 6 年度まで、東京都立多摩総合医療センターでのがん医療（精密検査）の提供は令和 7 年度からとすること。</p>	<p>第2 都民に対して提供するサービスその他の業務の質の向上に関する事項 ～（略）～ 各病院等において、次の表の主な重点医療等を中心とした医療を提供すること。</p>																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>施設名</th> <th>主な重点医療等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京都立広尾病院</td> <td>救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、鳥しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療</td> </tr> <tr> <td>東京都立多摩総合医療センター</td> <td>救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（精密検査、合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療</td> </tr> <tr> <td>東京都立がん検診センター</td> <td>がん検診事業</td> </tr> </tbody> </table>	施設名	主な重点医療等	東京都立広尾病院	救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、鳥しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療	東京都立多摩総合医療センター	救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（精密検査、合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療	東京都立がん検診センター	がん検診事業	<table border="1"> <thead> <tr> <th>施設名</th> <th>主な重点医療等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京都立広尾病院</td> <td>救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、鳥しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療</td> </tr> <tr> <td>東京都立多摩総合医療センター</td> <td>救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療</td> </tr> <tr> <td>東京都立がん検診センター</td> <td>がん検診事業</td> </tr> </tbody> </table>	施設名	主な重点医療等	東京都立広尾病院	救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、鳥しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療	東京都立多摩総合医療センター	救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療	東京都立がん検診センター	がん検診事業
施設名	主な重点医療等																	
東京都立広尾病院	救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、鳥しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療																	
東京都立多摩総合医療センター	救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（精密検査、合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療																	
東京都立がん検診センター	がん検診事業																	
施設名	主な重点医療等																	
東京都立広尾病院	救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、鳥しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療																	
東京都立多摩総合医療センター	救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療																	
東京都立がん検診センター	がん検診事業																	
	<p>第5 その他業務運営に関する重要事項 3 適正な業務運営の確立 (1) 情報セキュリティ・個人情報保護の徹底 個人情報の保護に関する法律（平成 15 年法律第 57 号）及び個人情報の保護に関する法律施行条例（令和 4 年東京都条例第 130 号）等の法令に基づき、個人情報保護とサイバーセキュリティ対策の徹底を図ること。</p>	<p>第5 その他業務運営に関する重要事項 3 適正な業務運営の確立 (1) 情報セキュリティ・個人情報保護の徹底 東京都個人情報の保護に関する条例（平成 2 年東京都条例第 113 号）等の法令に基づき、個人情報保護とサイバーセキュリティ対策の徹底を図ること。</p>																

< 中期計画 >

	変更後	変更前																
中期計画	<p>前文 ～（略）～</p> <p>この中期計画は、東京都知事から指示された中期目標の達成に向けて、法人が自らの役割を踏まえて定めるものであり、14病院・1センター（令和7年度からは14病院。以下「病院等」という。）が一体となって全力で本計画に取り組むことにより、都民の誰もが質の高い医療を受けられ、安心して暮らせる東京の実現に貢献していく。</p>	<p>前文 ～（略）～</p> <p>この中期計画は、東京都知事から指示された中期目標の達成に向けて、法人が自らの役割を踏まえて定めるものであり、14病院・1センター（以下「病院等」という。）が一体となって全力で本計画に取り組むことにより、都民の誰もが質の高い医療を受けられ、安心して暮らせる東京の実現に貢献していく。</p>																
	<p>第1 都民に対して提供するサービスその他の業務の質の向上に関する目標を達成するためとるべき措置 ～（略）～</p> <p>各病院等は、次の表の主な重点医療等を中心とした医療を提供する。 なお、東京都立がん検診センターでの提供は令和6年度まで、東京都立多摩総合医療センターでのがん医療（精密検査）の提供は令和7年度からとする。</p>	<p>第1 都民に対して提供するサービスその他の業務の質の向上に関する目標を達成するためとるべき措置 ～（略）～</p> <p>各病院等は、次の表の主な重点医療等を中心とした医療を提供する。</p>																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>施設名</th> <th>主な重点医療等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京都立広尾病院</td> <td>救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、島しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療</td> </tr> <tr> <td>東京都立多摩総合医療センター</td> <td>救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（精密検査、合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療</td> </tr> <tr> <td>東京都立がん検診センター</td> <td>がん検診事業</td> </tr> </tbody> </table>	施設名	主な重点医療等	東京都立広尾病院	救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、島しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療	東京都立多摩総合医療センター	救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（精密検査、合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療	東京都立がん検診センター	がん検診事業	<table border="1"> <thead> <tr> <th>施設名</th> <th>主な重点医療等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京都立広尾病院</td> <td>救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、島しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療</td> </tr> <tr> <td>東京都立多摩総合医療センター</td> <td>救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療</td> </tr> <tr> <td>東京都立がん検診センター</td> <td>がん検診事業</td> </tr> </tbody> </table>	施設名	主な重点医療等	東京都立広尾病院	救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、島しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療	東京都立多摩総合医療センター	救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療	東京都立がん検診センター	がん検診事業
施設名	主な重点医療等																	
東京都立広尾病院	救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、島しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療																	
東京都立多摩総合医療センター	救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（精密検査、合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療																	
東京都立がん検診センター	がん検診事業																	
施設名	主な重点医療等																	
東京都立広尾病院	救急医療（三次、熱傷等）、災害医療、島しょ医療、小児医療、精神科身体合併症医療、障害者歯科医療																	
東京都立多摩総合医療センター	救急医療（三次、熱傷等）、周産期医療、がん医療（合併症併発等）、精神科救急医療、精神科身体合併症医療、感染症医療、難病医療、障害者歯科医療、移行期医療、災害医療																	
東京都立がん検診センター	がん検診事業																	
	<p>3 適正な業務運営の確立 (1) 情報セキュリティ・個人情報保護の徹底 個人情報保護に関する法律（平成15年法律第57号）及び個人情報保護に関する法律施行条例（令和4年東京都条例第130号）等に基づき、組織的な個人情報保護対策を実施する。 ～（略）～</p>	<p>3 適正な業務運営の確立 (1) 情報セキュリティ・個人情報保護の徹底 東京都個人情報保護に関する条例（平成2年東京都条例第113号）等に基づき、組織的な個人情報保護対策を実施する。 ～（略）～</p>																

多摩メディカル・キャンパス整備（東京都立がん検診センター関係）について

多摩メディカル・キャンパス整備基本計画（平成31年3月策定）

- がん検診センターの**精密検査部門（内視鏡検査等）に機能を重点化し、多摩総合医療センターに統合**
- 地域の医療機関からの紹介患者を積極的に受け入れ、精密検査による早期の発見、早期の治療を提供できる新たながん医療提供体制を構築

がん医療に係る機能強化

2階

内視鏡センター

- 年間25,000件程度の実施件数を見込んだ**都内有数規模の内視鏡検査室を整備**（内視鏡室を7室から14室に増設、リカバリー室21室を新設）
- **リカバリー室を活用し、内視鏡検査の回転率を向上。内視鏡診断・治療体制を充実**

1階

（女性専用エリア）

外来エリア

- 婦人科や乳腺外科の患者に配慮して、**問診から、マンモグラフィ（B1F）や超音波といった検査、診察まで完結できる、女性専用のエリアを設置**
- 超音波診断室を2室から3室に増室し、検査機能を強化

地下1階

放射線エリア

- MRI1台の新設や、短時間で高精度な検査が可能な最新の**半導体PET-CT**などの放射線診断装置の導入により、**より早期の診断、治療が可能に**