

8	(地独) 東京都健康長寿医療センター	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター年度計画の実施(平成30年度)
事業概要	平成30年度から平成34年度までの5年間を計画期間とする中期計画を達成するため、平成30年度において取り組むべき事項を年度計画として定め、高齢者のための高度専門医療及び研究の充実・発展並びに経営基盤の改善について着実に実施する。	
これまでの経過	<p>平成21年4月：法人を設立し地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター中期計画に基づいた業務運営を開始</p> <p>平成30年3月：地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター第三期中期計画認可決定</p> <p>平成30年3月：平成30年度年度計画を都へ提出</p> <p>平成30年6月：第二期中期目標期間(平成25～29年度)業務実績等報告書、平成29年度財務諸表及び業務実績等報告書を都へ提出</p>	
現在の進行状況	<p><b>【センター全体】</b></p> <p>平成30年5月：都民を対象とした「第150回老年学・老年医学会公開講座」を開催</p> <p>平成30年6月：第1回理事会にて、第二期中期目標期間(平成25～29年度)業務実績報告、平成29年度決算及び業務実績報告を決定</p> <p>平成30年8月：研究支援組織として、研究部門に「健康長寿イノベーションセンター」を設置</p> <p>平成30年9月：都民を対象とした「第151回老年学・老年医学会公開講座」を開催</p> <p><b>【病院部門】</b></p> <p>平成30年7月：一般向けセミナー及び地域連携・健康長寿セミナー「～守ろう！豊かな老後と健康長寿～」を開催</p> <p>平成30年4月～9月：平均在院日数13.2日、病床稼働率87.9%で推移(前年同期 平均在院日数12.0日、病床稼働率83.8%)</p> <p><b>【研究部門】</b></p> <p>平成30年4月：「平成30年度 科学技術週間参加行事」にて講演会等を開催</p> <p>平成30年4月：「高齢期のフレイルを予防する社会システム(大都市モデル)の開発にかかるIoTの開発を伴うICTシステムの構築を目指し、共同研究を開始」をプレス発表</p> <p>平成30年4月：「前立腺がんを神経様の形態へと悪性化させる因子の発見と診断・治療への応用」をプレス発表</p> <p>平成30年5月：「なぜ「しゃべりながら歩く」能力が認知症発症に関連するのか？－2重課題条件下で歩行速度が低下しやすい高齢者ほど嗅内野の萎縮が進んでいることを発見－」をプレス発表</p> <p>平成30年6月：「筋疾患発症に関わる新たなメカニズムを発見」をプレス発表</p> <p>平成30年7月：「高齢期の社会的孤立と閉じこもり傾向による死亡リスクが約2倍であることを発見」をプレス発表</p> <p>平成30年7月：「がんと肥満を結びつける新たな鍵分子の発見」をプレス発表</p>	

<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">今後の見通し</p>	<p>高齢者のための高度専門医療及び研究を行い、都における高齢者医療及び研究拠点としての役割を引き続き果たしていく。また、病院部門、研究部門、経営部門の連携を一層強め、第三期期中期計画及び年度計画に基づき、着実に事業を実施する。</p> <p>病院部門では職種の枠を超えたチーム医療の推進、医療連携の一層の強化に努め、地域全体で継続的な一貫性のある医療を目指していく。</p> <p>研究部門は高齢者の健康維持や老化・老年学の予防法・診断法の開発等に関して、老化のメカニズムや老化制御等の基礎的研究を実施するとともに、高齢者の健康長寿と福祉に関して、疫学研究や社会調査等による社会科学研究を実施する。</p>		
<p>問い合わせ先</p>	<p>地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター 経営企画局 事務部 経営企画課</p>	<p>電話</p>	<p>03(3964)1141</p>