

# 平成26年度 医療分野の研究開発関連予算要求のポイント

	26年度			25年度
		要求	要望	
新独法一元化 対象経費	1,382億円 (文650、厚524、経208)	1,065億円 (文500、厚402、経163)	317億円 (文150、厚122、経45)	1,012億円 (文447、厚402、経163)
インハウス研究 機関経費	878億円 (文248、厚545、経84)	708億円 (文157、厚466、経84)	170億円 (文91、厚79、経一)	713億円 (文155、厚476、経81)

※ 上記経費に加え、予算配分を各省をまたいで機動的かつ効率的に行うための調整費を創設(内閣府に計上される「科学技術イノベーション創造推進費(約500億円)」の一部を活用)

※ 精査により計数に異動が生じる場合がある

## 主な取組

### 疾病領域ごとの取組

- ・ジャパン・キャンサーリサーチ・プロジェクト  
211億円<新独法>
- ・脳とこころの健康大国実現プロジェクト  
98億円<新独法>
- ・新興・再興感染症制御プロジェクト  
60億円<新独法40億円、インハウス20億円>
- ・難病克服プロジェクト 94億円<新独法>

### 臨床研究・治験への取組

- ・革新的医療技術創出拠点プロジェクト 161億円<新独法>

### 世界最先端の医療の実現に向けた取組

- ・再生医療の実現化ハイウェイ構想  
164億円<新独法>(一部再掲)
- ・疾病克服に向けたゲノム医療実現化プロジェクト  
128億円<新独法74億円、インハウス53億円>

### 医薬品・医療機器開発への取組

- ・医薬品創出の基盤強化  
304億円<新独法210億円、インハウス95億円>(一部再掲)
- ・オールジャパンでの医療機器開発  
164億円<新独法>(一部再掲)

※ 医療分野の研究開発に関する総合戦略の策定に向けた議論を踏まえ、要求・要望内容が変更される可能性があることに留意

平成26年度 厚生労働科学研究費補助金に係る新独法対象及び対象外の研究事業について

平成26年度厚生労働科学研究費補助金  
概算要求額 511億円

<b>I. 行政政策研究分野</b>
(1) 行政政策研究経費 ア. 政策科学総合研究経費 イ. 地球規模保健課題解決推進のための行政施策に関する研究経費 ウ. 地球規模保健課題解決推進のための研究経費(仮称)
(2) 厚生労働科学特別研究経費
<b>II. 厚生科学基盤研究分野</b>
(1) 先端の基盤開発研究経費 ア. 再生医療実用化研究経費 イ. 創薬基盤推進研究経費 ウ. 医療機器開発推進研究経費
(2) 臨床応用基盤研究経費 ア. 未承認薬評価研究経費(仮称) イ. 医療技術実用化総合研究経費(仮称)
<b>III. 疾病・障害対策研究分野</b>
(1) 成育疾患克服等次世代育成基盤研究経費 ア. 健やか次世代育成総合研究経費(仮称) イ. 成育疾患克服等総合研究経費(仮称)
(2) がん対策推進総合研究経費(仮称) ア. がん総合戦略研究経費(仮称) イ. 革新的がん医療実用化研究経費(仮称)
(3) 生活習慣病・難治性疾患克服総合研究経費 ア. 循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究経費(仮称) イ. 循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究経費(仮称) ウ. 難治性疾患等政策研究経費(仮称) i. 免疫アレルギー疾患等政策研究経費 ii. 難治性疾患政策研究経費 エ. 難治性疾患等実用化研究経費(仮称) i. 腎疾患実用化研究経費 ii. 免疫アレルギー疾患等実用化研究経費 iii. 難治性疾患実用化研究経費 オ. 慢性的痛み政策研究経費(仮称) カ. 慢性的痛み解明研究経費(仮称)
(4) 長寿・障害総合研究経費 ア. 長寿科学政策研究経費(仮称) イ. 長寿科学研究開発経費(仮称) ウ. 認知症政策研究経費(仮称) エ. 認知症研究開発経費(仮称) オ. 障害者政策総合研究経費(仮称) カ. 障害者対策総合研究開発経費(仮称)
(5) 感染症対策総合研究経費 ア. 新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究経費(仮称) イ. 新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究経費(仮称) ウ. エイズ対策政策研究経費(仮称) エ. エイズ対策実用化研究経費(仮称) オ. 肝炎等克服政策研究経費(仮称) カ. 肝炎等克服実用化研究経費(仮称)
<b>IV. 健康安全確保総合研究分野</b>
(1) 地域医療基盤開発推進研究経費 ア. 地域医療基盤開発推進研究経費(仮称) イ. 「統合医療」に係る医療の質向上・科学的根拠収集研究経費(仮称)
(2) 労働安全衛生総合研究経費
(3) 食品医薬品等リスク分析研究経費 ア. 食品の安全確保推進研究経費 イ. カネミ油症に関する研究経費(仮称) ウ. 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究経費(仮称) エ. 医薬品等規制調和・評価研究経費(仮称) オ. 化学物質リスク研究経費
(4) 健康安全・危機管理対策総合研究経費

新独法対象研究事業  
408億円

<b>I. 行政政策研究分野</b>
(1) 行政政策研究経費 ウ. 地球規模保健課題解決推進のための研究経費
<b>II. 厚生科学基盤研究分野</b>
(1) 先端の基盤開発研究経費 ア. 再生医療実用化研究経費 イ. 創薬基盤推進研究経費 ウ. 医療機器開発推進研究経費
(2) 臨床応用基盤研究経費 イ. 医療技術実用化総合研究経費 i. 臨床研究・治験推進研究事業
<b>III. 疾病・障害対策研究分野</b>
(1) 成育疾患克服等次世代育成基盤研究経費 イ. 成育疾患克服等総合研究経費
(2) がん対策推進総合研究経費 イ. 革新的がん医療実用化研究経費
(3) 生活習慣病・難治性疾患克服実用化研究経費 イ. 循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究経費 エ. 難治性疾患等実用化研究経費 i. 腎疾患実用化研究経費 ii. 免疫アレルギー疾患等実用化研究経費 iii. 難治性疾患実用化研究経費 カ. 慢性的痛み解明研究経費
(4) 長寿・障害総合研究経費 イ. 長寿科学研究開発経費 エ. 認知症研究開発経費 カ. 障害者対策総合研究開発経費
(5) 感染症実用化研究経費 イ. 新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究経費 エ. エイズ対策実用化研究経費 カ. 肝炎等克服実用化研究経費 i. 肝炎等克服緊急対策研究事業
<b>IV. 健康安全確保総合研究分野</b>
(1) 地域医療基盤開発推進研究経費 イ. 「統合医療」に係る医療の質向上・科学的根拠収集研究経費
(3) 食品医薬品等リスク分析研究経費 エ. 医薬品等規制調和・評価研究経費

新独法対象外研究事業  
103億円

<b>I. 行政政策研究分野</b>
(1) 行政政策研究経費 ア. 政策科学総合研究経費 イ. 地球規模保健課題解決推進のための行政施策に関する研究経費(仮称)
(2) 厚生労働科学特別研究経費
<b>II. 厚生科学基盤研究分野</b>
(2) 臨床応用基盤研究経費 ア. 未承認薬評価研究経費(仮称)
<b>III. 疾病・障害対策研究分野</b>
(1) 成育疾患克服等次世代育成基盤研究経費 ア. 健やか次世代育成総合研究経費(仮称)
(2) がん対策推進総合研究経費(仮称) ア. がん総合戦略研究経費(仮称)
(3) 生活習慣病・難治性疾患克服総合研究経費 ア. 循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究経費(仮称) ウ. 難治性疾患等政策研究経費(仮称) i. 免疫アレルギー疾患等政策研究経費 ii. 難治性疾患政策研究経費 オ. 慢性的痛み政策研究経費(仮称)
(4) 長寿・障害総合研究経費 ア. 長寿科学政策研究経費(仮称) ウ. 認知症政策研究経費(仮称) オ. 障害者政策総合研究経費(仮称)
(5) 感染症政策推進研究経費 ア. 新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究経費 ウ. エイズ対策政策研究経費(仮称) オ. 肝炎等克服政策研究経費(仮称)
<b>IV. 健康安全確保総合研究分野</b>
(1) 地域医療基盤開発推進研究経費 ア. 地域医療基盤開発推進研究経費(仮称)
(2) 労働安全衛生総合研究経費
(3) 食品医薬品等リスク分析研究経費 ア. 食品の安全確保推進研究経費 イ. カネミ油症に関する研究経費(仮称) ウ. 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究経費(仮称) オ. 化学物質リスク研究経費
(4) 健康安全・危機管理対策総合研究経費