

令和2年度～令和4年度 総合研究報告書

目 次

I. 3 か年 総合研究報告書（令和2年度～令和4年度）

（野田 龍也 研究代表者）

HIV 感染症を合併した血友病患者に対する全国的な医療提供体制に関する研究	【令和2年度～令和4年度・総合】	1
A. 研究目的	【令和2年度～令和4年度・総合】	2
B. 研究方法	【令和2年度～令和4年度・総合】	3
C. 研究結果	【令和2年度～令和4年度・総合】	3
D. 考察	【令和2年度～令和4年度・総合】	3
E. 結論	【令和2年度～令和4年度・総合】	4

II. 資料一覧

.....	【令和2年度～令和4年度・総合】	5
-------	------------------	---

資料1 令和2年度（2020年度）総括・分担研究報告書

資料2 令和3年度（2021年度）総括・分担研究報告書

資料3 令和4年度（2022年度）総括・分担研究報告書

※各資料（各年度の研究報告書）の詳細目次は次ページ以降に示す。

資料1 令和2年度（2020年度）総括・分担研究報告書

令和2年度 総括研究報告書	【総括】	1
---------------------	------	---

目 次

I. 総括研究報告書		
HIV感染症及びその併存疾患や関連医療費の実態把握のための研究.....	【総括】	1
A. 研究目的	【総括】	2
B. 研究方法	【総括】	2
C. 研究結果	【総括】	3
D. 考察	【総括】	4
E. 結論	【総括】	5
II. 資料一覧	【総括】	6

【資料1】表1：検査（Retained）患者数と、そのうち治療（On Treatment）へ移行した患者数

（全国）（年別及び第4四半期）

【資料2】表2：Retained／On Treatmentの年齢階級別患者数

【資料3】表3：Retained／On Treatmentの病院・診療所別患者数

【資料4】表4：Retained／On Treatmentの都道府県別患者数

【資料5】表5：治療中HIV患者（On Treatment）の透析受療数

【資料6】表6：抗HIV薬処方者の死亡者数（2013～2018年度）

この目次での「【総括】（数字）」は、本文最下部における「令和2年度_総括 数字」ページと対応する。たとえば、この目次で「【総括】 1」とある場合は、本文における目次表記は「令和2年度_総括 1」となる。

令和2年度 分担研究報告書	【分担】 1 - 1
---------------------	------------

目 次

I. 分担研究報告書	
HIV 感染症及びその併存疾患の実態把握のための研究.....	【分担】 1 - 1
A. 研究目的	【分担】 1 - 1
B. 研究方法	【分担】 1 - 1
C. 研究結果	【分担】 1 - 2
D. 考察	【分担】 1 - 2
E. 結論	【分担】 1 - 3
II. 資料一覧	【分担】 1 - 4

【資料1】表1：定期通院者数および治療を行っている患者総数

【資料2】表2：都道府県別定期通院者数及び治療者数

【資料3】表3：拠点病院調査データとNDBデータの比 ($r = \text{拠点病院調査} / \text{NDB}$)
(データがない都道府県は除外)

この目次での「【分担】(数字)」は、本文最下部における「令和2年度_分担 数字」ページと対応する。たとえば、この目次で「【分担】1 - 1」とある場合は、本文における目次表記は「令和2年度_分担 1-1」となる。

令和2年度 分担研究報告書 【分担】 2-1

目 次

I. 分担研究報告書
HIVを対象とした費用効果分析
及び財政影響分析に関する研究 【分担】 2-1

A. 研究目的 【分担】 2-1

B. 研究方法 【分担】 2-1

C. 研究結果 【分担】 2-2

D. 考察 【分担】 2-2

E. 結論 【分担】 2-3

II. 資料一覧 【分担】 2-4

【資料1】 HIVを対象とした費用効果分析及び財政影響分析に関する研究 分析概要

III. 研究成果の刊行に関する一覧表 【刊行一覧】 1

資料2 令和3年度（2021年度）総括・分担研究報告書

令和3年度 総括研究報告書	【総括】	1
---------------------	------	---

目 次

I. 総括研究報告書

HIV感染症及びその併存疾患や関連医療費の実態把握のための研究

/奈良県立医科大学 野田龍也	【総括】	1
----------------------	------	---

A. 研究目的	【総括】	3
---------------	------	---

B. 研究方法	【総括】	3
---------------	------	---

C. 研究結果	【総括】	4
---------------	------	---

D. 考察	【総括】	5
-------------	------	---

E. 結論	【総括】	5
-------------	------	---

II. 資料一覧	【総括】	6
----------------	------	---

【資料1】 附属資料1_第158回エイズ動向委員会

【資料2】 附属資料2_血友病バリデーション研究骨子

この目次での「【総括】(数字)」は、本文最下部における「令和3年度_総括 数字」ページと対応する。たとえば、この目次で「【総括】 1」とある場合は、本文における目次表記は「令和3年度_総括 1」となる。

令和3年度 分担研究報告書	【分担】 1 - 1
---------------------	------------

目 次

I. 分担研究報告書

国連合同エイズ計画 (UNAIDS) で定義されている 90-90-90 の 2nd90 (Retained to Care) と治療が行われている (On treatment) の NDB における集計定義策定

分担 名古屋医療センター 横幕能行・今橋真弓	【分担】 1 - 1
------------------------------	------------

A. 研究目的	【分担】 1 - 1
---------------	------------

B. 研究方法	【分担】 1 - 1
---------------	------------

C. 研究結果	【分担】 1 - 2
---------------	------------

D. 考察	【分担】 1 - 2
-------------	------------

E. 結論	【分担】 1 - 2
-------------	------------

II. 資料一覧	【分担】 1 - 3
----------------	------------

【資料 1】 表 1 : 医薬品マスタ

【資料 2】 表 2 : Retained / On Treatment の患者数算出方法の模式図

この目次での「【分担】(数字)」は、本文最下部における「令和3年度_分担 数字」ページと対応する。たとえば、この目次で「【分担】 1 - 1」とある場合は、本文における目次表記は「令和3年度_分担 1-1」となる。

令和3年度 分担研究報告書 【分担】 2-1

目 次

I. 分担研究報告書

抗 HIV 薬に関する医療経済分析/分担 国立大学法人千葉大学 谷口俊文・佐藤大介
..... 【分担】 2-1

A. 研究目的 【分担】 2-1

B. 研究方法 【分担】 2-2

C. 研究結果 【分担】 2-2

D. 考察 【分担】 2-2

E. 結論 【分担】 2-2

II. 資料一覧 【分担】 2-4

【資料 1】 表 1 : 財政影響分析モデルにおける分析の前提一覧

【資料 2】 表 2 : 本費用対効果評価モデルで考慮した健康状態

【資料 3】 【図 1】 財政影響分析モデル図

【資料 4】 【図 2】 TreeAge Pro で構築した財政影響分析モデルのスクリーンショット

ト

【資料 5】 【図 3】 本分析モデルの基本解析

参考資料

令和3年度 分担・協力研究報告書 【分担】 3-1

目 次

I. 分担研究報告書

血友病患者と HIV 感染症患者の大腿骨近位部骨折の医療情報および関連医療費の実態把握のための研究

分担・協力 奈良県立医科大学 西村優輝・稲垣有佐・西岡祐一..... 【分担】 3-1

A. 研究目的 【分担】 3-1

B. 研究方法 【分担】 3-2

C. 研究結果 【分担】 3-3

D. 考察 【分担】 3-4

E. 結論 【分担】 3-4

II. 研究成果の刊行に関する一覧表 【刊行一覧】 1

資料3 令和4年度（2022年度）総括・分担研究報告書

令和4年度 総括研究報告書	【総括】	1
---------------------	------	---

目 次

I. 総括研究報告書				
HIV感染症及びその併存疾患や関連医療費の実態把握のための研究 /奈良県立医科大学 野田龍也			【総括】	1
A. 研究目的	【総括】	2		
B. 研究方法	【総括】	2		
C. 研究結果	【総括】	4		
D. 考察	【総括】	4		
E. 結論	【総括】	5		
II. 資料一覧	【総括】	6		

【資料1】 附属資料1_第159回エイズ動向委員会

【資料2】 附属資料2_第160回エイズ動向委員会

【資料2】 附属資料3_ HIV治療中の患者の年間医療費推計

この目次での「【総括】(数字)」は、本文最下部における「令和4年度_総括 数字」ページと対応する。たとえば、この目次で「【総括】 1」とある場合は、本文における目次表記は「令和4年度_総括 1」となる。

令和4年度 分担研究報告書	【分担】 1 - 1
---------------------	------------

目 次

I. 分担研究報告書

NDB 集計定義に基づいて算出された 2016 年～2020 年における日本の HIV 治療の変容について

/分担 名古屋医療センター 横幕能行・今橋真弓	【分担】 1 - 1
-------------------------------	------------

A. 研究目的	【分担】 1 - 1
---------------	------------

B. 研究方法	【分担】 1 - 1
---------------	------------

C. 研究結果	【分担】 1 - 1
---------------	------------

D. 考察	【分担】 1 - 2
-------------	------------

E. 結論	【分担】 1 - 2
-------------	------------

II. 資料一覧	【分担】 1 - 4
----------------	------------

【資料 1】 表 1：年度別トップ 10 レジメンの内訳

【資料 2】 表 2：Top10 処方がされている On Treatment の患者割合（都道府県別）

【付表 1】 医薬品マスタ

この目次での「【分担】(数字)」は、本文最下部における「令和4年度_分担 数字」ページと対応する。たとえば、この目次で「【分担】 1 - 1」とある場合は、本文における目次表記は「令和4年度_分担 1-1」となる。

令和4年度 分担研究報告書 【分担】 2-1

目 次

I. 分担研究報告書

抗 HIV 薬に関する医療経済分析/分担 国立大学法人千葉大学 谷口俊文・佐藤大介
..... 【分担】 2-1

A. 研究目的 【分担】 2-1

B. 研究方法 【分担】 2-3

C. 研究結果 【分担】 2-4

D. 考察 【分担】 2-5

E. 結論 【分担】 2-5

II. 資料一覧 【分担】 2-6

【資料 1】【方法：表 1】財政影響分析モデルにおける分析の前提一覧

【資料 2】【方法：図 1】財政影響分析モデル図

【資料 3】【方法：図 2】TreeAge Pro で構築した財政影響分析モデルのスクリーン
ショット

【資料 4】【R-図 1】本分析モデルの基本解析

【資料 5】【R-図 2】基本分析結果（財政影響）

【資料 6】【R-表 1】

参考資料

令和4年度 分担・協力研究報告書 【分担】 3-1

目 次

I. 分担研究報告書

血友病患者の大腿骨近位部骨折の医療情報および関連医療費の実態把握のための研究
/協力 奈良県立医科大学 西村優輝・稲垣有佐 【分担】 3-1

A. 研究目的 【分担】 3-1

B. 研究方法 【分担】 3-2

C. 研究結果 【分担】 3-3

D. 考察 【分担】 3-4

E. 結論 【分担】 3-5

II. 資料一覧 【分担】 3-6

【資料1】【病名マスタ】血液凝固異常症

【資料2】【外来医薬品】血液凝固異常症

【資料3】【入院医薬品】血液凝固異常症

【資料4】大腿骨骨折集計マスタ・病名

【資料5】大腿骨骨折集計マスタ・術式

【資料6】血友病リハビリテーション集計マスタ

【資料7】入院日数

【資料8】入院時年齢

【資料9】年度別リハビリテーション分類別血友病患者数

【資料10】性年齢階級別リハビリテーション分類別血友病患者数

III. 研究成果の刊行に関する一覧表 【刊行一覧】 1

IV. 3か年 研究成果の刊行に関する一覧表 (令和2年度 ~ 令和4年度)