

第50回厚生科学審議会科学技術部会 — 議事次第 —

【日時】 平成21年6月30日（火） 15：00～17：00

【場所】 厚生労働省 省議室（9階）

【議題】

1. 平成20年度の厚生労働科学研究費補助金の成果の評価について
2. 遺伝子治療臨床研究について
3. ヒト幹細胞臨床研究について
4. その他

【配布資料】

資料1－1. 厚生労働科学研究費補助金の成果に関する評価（平成20年度報告書）（案）（[PDF:568KB](#)）

資料1－1別紙. 厚生労働科学研究費補助金の成果表（平成20年度）

（1～17ページ([PDF:568KB](#))、18～35ページ([PDF:552KB](#))、36～53ページ([PDF:558KB](#))、
54～71ページ([PDF:555KB](#))、72～89ページ([PDF:545KB](#))、90～92ページ([PDF:444KB](#))、
全体版([PDF:1,214KB](#))）

資料1－2. 厚生労働科学研究費補助金研究事業の概要

（1～2ページ([PDF:482KB](#))、3～5ページ([PDF:476KB](#))、6～12ページ([PDF:465KB](#))、
13～16ページ([PDF:498KB](#))、17～80ページ([PDF:513KB](#))、全体版([PDF:1,036KB](#))）

資料1－2別紙. 平成20年度採択課題一覧

（1～4ページ([PDF:581KB](#))、5～9ページ([PDF:530KB](#))、10～19ページ([PDF:560KB](#))、
20～29ページ([PDF:560KB](#))、30～39ページ([PDF:558KB](#))、40～49ページ([PDF:557KB](#))、
50～56ページ([PDF:560KB](#))、全体版([PDF:912KB](#))）

資料2－1. 遺伝子治療臨床研究実施計画について（三重大学医学部附属病院）

(表紙(PDF:198KB)、1～6ページ(PDF:429KB)、7～8ページ(PDF:413KB)、
9ページ(PDF:377KB)、10～29ページ(PDF:499KB)、30～43ページ(PDF:499KB)、
44～50ページ(PDF:507KB)、51～66ページ(PDF:510KB)、67～75ページ(PDF:506KB)、
76～89ページ(PDF:503KB)、90～121ページ(PDF:468KB)、122ページ(PDF:106KB)、
123ページ(PDF:612KB)、124ページ(PDF:610KB)、125ページ(PDF:626KB)、
126ページ(PDF:611KB)、127ページ(PDF:144KB)、128ページ(PDF:611KB)、
129ページ(PDF:611KB)、130ページ(PDF:614KB)、131ページ(PDF:611KB)、
132ページ(PDF:610KB)、133ページ(PDF:617KB)、134ページ(PDF:611KB)、
135ページ(PDF:611KB)、136ページ(PDF:611KB)、137ページ(PDF:611KB)、
138ページ(PDF:611KB)、139ページ(PDF:610KB)、140ページ(PDF:610KB)、
141ページ(PDF:610KB)、142ページ(PDF:610KB)、143ページ(PDF:610KB)、
144ページ(PDF:609KB)、145ページ(PDF:352KB)、全体版(PDF:2,437KB))

資料2－2. 遺伝子治療臨床研究に係る第一種使用規程について（三重大学医学部附属病院）

(1～2ページ(PDF:489KB)、3～6ページ(PDF:497KB)、7～23ページ(PDF:244KB)、
全体版(PDF:793KB))

資料2－3. 遺伝子治療臨床研究実施計画の重大事態等報告について

(1ページ(PDF:514KB)、2ページ(PDF:426KB)、3ページ(PDF:586KB)、
4～5ページ(PDF:69KB)、全体版(PDF:1,568KB))

資料3－1. ヒト幹細胞臨床研究実施計画の申請について

(1ページ(PDF:442KB)、2～17ページ(PDF:382KB)、18～29ページ(PDF:426KB)、
30～39ページ(PDF:429KB)、40～41ページ(PDF:368KB)、42～43ページ(PDF:351KB)、
44～54ページ(PDF:420KB)、全体版(PDF:1,638KB))

資料3－2. ヒト幹細胞臨床研究実施計画について

(1～5ページ(PDF:427KB)、6～31ページ(PDF:492KB)、32～41ページ(PDF:508KB)、
42～49ページ(PDF:501KB)、50～60ページ(PDF:383KB)、全体版(PDF:1,132KB))

資料4－1. 国立障害者リハビリテーションセンター研究所の評価報告書等について(PDF:468KB)

資料4－2. 平成21年度厚生労働科学研究費補助金公募要項＜先端医療開発特区採択課題を加速する研究の公募＞

(1～36ページ(PDF:359KB)、37～47ページ(PDF:510KB)、48～55ページ(PDF:281KB)、
56～63ページ(PDF:500KB)、64～71ページ(PDF:486KB)、72～77ページ(PDF:373KB)、
78～82ページ(PDF:386KB)、全体版(PDF:1,749KB))

資料4－3. 平成21年度厚生労働科学研究費補助金公募要項（三次）

(1～31ページ(PDF:360KB)、32～40ページ(PDF:508KB)、41～42ページ(PDF:452KB)、
43～50ページ(PDF:281KB)、51～58ページ(PDF:506KB)、59～66ページ(PDF:486KB)、
67～72ページ(PDF:373KB)、73～77ページ(PDF:386KB)、全体版(PDF:1,755KB))

資料4－4. 平成22年度の科学技術に関する予算等の資源配分の方針～経済危機の克服を目指し、底力発揮による将来の成長に向けて～(PDF:340KB)

参考資料1. 厚生科学審議会科学技術部会委員名簿 ([PDF:101KB](#))

参考資料2. 遺伝子治療臨床研究実施計画の申請及び遺伝子治療臨床研究に係る生物多様性影響評価に関する参考資料
(1~14ページ([PDF:467KB](#))、 15~18ページ([PDF:228KB](#))、 19ページ([PDF:742KB](#))、
全体版([PDF:1,165KB](#)))

参考資料3. ヒト幹細胞を用いる臨床研究実施計画の申請に関する参考資料
(1~2ページ([PDF:476KB](#))、 3~15ページ([PDF:290KB](#))、 全体版([PDF:755KB](#)))

参考資料4. 厚生労働省の科学研究開発評価に関する指針（平成20年4月1日厚生労働省大臣官房厚生科学課長決定） ([PDF:240KB](#))

【照会先】

厚生労働省大臣官房厚生科学課

代表 03-5253-1111 (内線3808)

直通 03-3595-2171
