

第49回厚生科学審議会科学技術部会

一 議 事 次 第 一

【日 時】 平成21年4月15日（水） 17:00～19:00

【場 所】 厚生労働省 省議室（9階）

【議 題】

1. 部会長代理の指名について
2. 生殖補助医療研究目的でのヒト受精胚の作成・利用の在り方について
3. 遺伝子治療臨床研究について
4. ヒト幹細胞臨床研究について
5. その他

【配布資料】

- 資料1. 厚生科学審議会科学技術部会委員名簿
- 資料2-1. 生殖補助医療研究目的でのヒト受精胚の作成・利用について（概要）
- 資料2-2. 生殖補助医療研究目的でのヒト受精胚の作成・利用の在り方について（案）
- 資料3-1. 遺伝子治療臨床研究実施計画について（東京大学医学部附属病院）
- 資料3-2. 遺伝子治療臨床研究に係る第一種使用規程について（東京大学医学部附属病院）
- 資料3-3. 遺伝子治療臨床研究実施計画について（国立がんセンター）
- 資料3-4. 遺伝子治療臨床研究に係る第一種使用規程について（国立がんセンター）
- 資料3-5. 遺伝子治療臨床研究終了報告について（東京大学医科学研究所附属病院）
- 資料4-1. ヒト幹細胞臨床研究実施計画の申請について
- 資料4-2. ヒト幹細胞臨床研究実施計画について
- 資料5-1. 国立感染症研究所の評価報告書等について
- 資料5-2. 平成21年度厚生労働科学研究費補助金公募要項（二次）
- 資料5-3. 戦略研究（がん、エイズ）の中間評価について
- 資料5-4. 厚生労働科学研究費補助金取扱規程等の主な改正内容について
- 参考資料1. 厚生科学審議会関係規程等
- 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
- 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
- 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）