

## 倫理委員会

委員長：深水 秀一

委員：岩波 正陽、岸邊 美幸、田邊 毅、林 明照、舟山 恵美、  
八巻 隆

外部委員：大磯義一郎、北河 隆之、中木 敏夫

開催年月日：メール委員会を適宜行った。

主な議題：1. 専門医認定委員会からあずかった「専門医認定手続きにおける個人情報取り扱いに対する対応措置」について審議した。

活動の概要：1. 本年1月の学会誌に会告として新倫理綱領を掲載した。

2. 2年間会員資格停止処分を受けていたA会員について、学会の定款、定款細則、懲罰規程を確認、また、外部委員にもヒアリングを行い、2017年10月30日付けで会員停止処分を解除とした。

3. NCDへの手術・治療情報登録は、一部の文言の修正をNCD事務局に依頼したのち、日本形成外科学会として承認した。

4. 機関誌編集委員会との合同WGに倫理委員会から委員を送った。

5. 専門医認定委員会からあずかった「専門医認定手続きにおける個人情報取り扱いに対する対応措置」について審議した。

## 利益相反部会

部会長：深水 秀一

委員：佐武 利彦、鈴木 健司、篠山 美香、力丸 英明

外部委員：北河 隆之

活動の概要：1. 日本医学会のガイドラインに従い、以下のことを決定した。

-----

(1) ガイドライン改訂作業に携わる**班長と班員**は、改訂作業開始前にCOI自己申告書を提出する。

(2) 自己申告書は、利益相反部会委員のみだけでなく**学会員全員が閲覧できる**。その上で**利益相反部会が会員からの指摘を検討し、ガイドライン作成に影響を与えると判断される場合には理事長に上申する**。

-----

このことを受けて、ガイドライン改訂作業の班員への自己申告書送付を行った。

「日本医学会 医学研究の COI マネージメントに関するガイドライン」の主な改定内容  
(2017年3月改訂案)

| 新 (改定後)                                   | 旧 (改定前)                              |
|---|--------------------------------------|
| 表題「日本医学会 COI 管理ガイドライン」                    | 表題「日本医学会医学研究の COI マネージメントにかかるガイドライン」 |
| 倫理指針 2014 版の用語へ統一と定義 (附 1)                |                                      |
| 研究機関                                      | 施設・機関                                |
| 医学系研究                                     | 医学研究                                 |
| 研究対象者                                     | 被験者                                  |
| 役員等の COI 自己申告書例 (資料 1)                    | なし                                   |
| 学会誌 COI 自己申告書例 (資料 2)                     | なし                                   |
| 6. 企業や営利を目的とした団体が提供<br>(共同研究、受託研究など)      | (治験 * 1、共同研究、受託研究など)                 |
| 企業からの研究費開示基準 500 万円 * 2                   | 100 万円                               |
| 企業退職後、研究機関に転職した場合、<br>5 年間は所属した企業名を開示 * 3 | 記載なし                                 |
| 自己申告期間 過去 3 年間                            | 過去 1 年間                              |
| 利益相反管理を含む倫理研修の義務化                         | 推奨                                   |
| 製薬協「臨床研究支援指針への対応」                         | 記載なし                                 |