

第82回倫理委員会 報告書

【日時】 2017年02月18日(土) 午後4時~午後6時00分

【場所】 坂総合病院 カンファ2

【出欠】 委員 歯科医師1、宗教家1、患者会1、ジャーナリスト1
医師3

事務局 3

【議題】

1、第81回委員会(16.12.10)報告について・・・①
承認した。

2、迅速審査報告

以下6点について事務局で迅速審査を行った。内容について報告を行い委員会として承認した。

1) 洗浄血小板製剤輸血に係る有効性・安全性調査

————— 麻酔科 医師

2) 環境電磁場のヒト脳血流への影響に関する調査研究

————— 東北大学 医師

3) EGFR遺伝子変異陽性肺癌患者におけるMUC4 遺伝子多型とEGFR-TKIによるILD発症との相関性を検証するためのコホート内ケースコントロールスタディ ver.1.8(改訂)

————— 呼吸器科 医師

4) WEBライブデモンストレーションの開催承認について

5) 大腿膝窩動脈病変を有する閉塞性動脈硬化症患者に対する血管内超音波併用下の血管内治療の安全性と有効性に関する多施設・前向き研究 第5版

6) 大腿動脈疾患ならびに末梢動脈疾患の診療に関する多施設共同実態調査

————— 上記3件 循環器科 医師

3、臨床研究審査

1) 急性膵炎の前向き多施設観察研究

————— 外科 医師

判定：承認とする

2) 未受診妊娠(飛び込み分娩)の個人調査

————— 産婦人科 医師

判定：承認とする

3) EGFRチロシンキナーゼ阻害薬に抵抗性のEGFR T790変異陽性、PS不良の非小細胞肺癌症例に対するオシメルチニブの第II相試験 ver.1.2(NEJ032B試験)

————— 呼吸器科 医師

判定：承認とする

4) EGFR遺伝子変異陽性75歳以上未治療進行非扁平上皮小細胞肺癌に対するアファチニブの第II相臨床試験(NEJ027試験) ver.2.3

————— 呼吸器科 医師

判定：承認とする

5)LC-SCRUM-JAPAN 付随研究 肺癌免疫療法におけるバイオマーカー探索のための前向き観察研究

呼吸器科 医師

判定：承認とする

4、「低カリウム血症の治療において、補液量を絞る目的で添付文書記載に反する高濃度輸液での投与をすることの是非」について

医療安全委員会/ICU 運営委員会

上記事項について検討の依頼があり審議を行った。

当委員会としては、投与の「可否」についての判断を下すことはし兼ねるが、委員より出された以下2つの意見を依頼元へと回答することとした。

- ①本件に関しては、限局的な場での討議ではなく、多角的・集団的に検討する必要がある
- ②「高濃度KCl投与時の注意点(案)」の「開始条件」の中に、「輸液負荷ができないことについては医師が判断を行う」一文を追加した方が良い

***次回委員会日程**

臨床倫理学習会：2017年03月11日(土) 14時～ 1号館8階大会議室

第83回委員会：2017年04月08日(土) 16時～ 病院カンファ2

第84回委員会：2017年06月10日(土) 16時～ 病院カンファ2

以上