

2020年5月度 医療法人原三信病院臨床研究倫理審査委員会 会議の記録の概要

<p>開催日時 開催場所</p>	<p>2020年5月20日(17:53~18:25) 医療法人原三信病院 第4会議室</p>
<p>出席委員名</p>	<p>・林 真      ・高木 陽一      ・当間 宏樹      ・宮崎 さとみ      ・藤 美佐代      ・栗崎 淳子          ・山田 一博      ・大村 昭博      ・宮本 亮      ・武井 信介      ・光安 正哉          記録議事進行:柴田房美</p>
<p>審議内容 および 審議結果</p>	<p><b>1.新規申請</b></p> <p><b>議題 1</b>          [人工知能による深層学習技術を用いた胸部レントゲン写真、臨床情報からの肺炎重症度・予後予測の自動判定制度の検討]          ・申請書類内容について確認し、研究開始の妥当性について審議した。          *高木委員は研究分担者のため採決に参加せず  <span style="float: right;"><b>審議結果:承認</b></span></p> <p><b>議題 2</b>          [当院における肝細胞癌に対する放射線治療効果からみたIGRTによる位置照合の妥当性]          ・申請書類内容について確認し、研究開始の妥当性について審議した。  <span style="float: right;"><b>審議結果:承認</b></span></p> <p><b>議題 3</b>          [脳卒中患者の長期予後追跡のためのQOLデータ収集システムの開発]          ・申請書類内容について確認し、研究開始の妥当性について審議した。  <span style="float: right;"><b>審議結果:承認</b></span></p> <p><b>2.実施中審議案件</b></p> <p><b>議題 4</b>          [早期前立腺がんに対する監視療法:国際共同比較研究(PRIAS-JAPAN)]          ・申請内容について確認し、研究継続の妥当性について審議した。  <span style="float: right;"><b>審議結果:承認</b></span></p>

報告内容

**3.実施中報告案件**

**議題 5**

[HLA 適合または 1-2 allele 不適合ドナーからの同種末梢血幹細胞移植における移植後シクロホスファミドを用いた GVHD 予防法の有効性と安全性を確認する第Ⅱ相臨床試験  
-JSCT PTCY19-]

・認定倫理審査委員会審査結果を報告した。

**議題 6**

[強度減弱前処置による移植後シクロホスファミドを用いた血縁者間HLA半合致移植後における併用免疫抑制剤の減量および早期中止の多施設共同第Ⅱ相試験  
-JSCT Haplo17 RIC-]

・認定倫理審査委員会審査結果を報告した。

**議題 7**

[骨髄破壊的前処置による移植後シクロホスファミドを用いた血縁者間 HLA 半合致移植後における併用免疫抑制剤の減量および早期中止の多施設共同第Ⅱ相試験  
- JSCT Haplo17 MAC -]

・認定倫理審査委員会審査結果を報告した。

**議題 8**

[骨髄破壊的前処置による移植後シクロホスファミドを用いた血縁者間 HLA 半合致移植後における併用免疫抑制剤の減量および早期中止の多施設共同第Ⅱ相試験  
- JSCT Haplo17 MAC -]

・認定倫理審査委員会審査結果を報告した。

**議題 9**

[KYUCOG-1401 転移性前立腺癌に対するGnRHアンタゴニスト単独療法とGnRHアゴニストCAB療法のランダム化比較試験]

・認定倫理審査委員会審査結果を報告した。

<p>報告内容</p>	<p><b>議題 10</b>  [JCOG1403 上部尿路癌術後の膀胱内再発予防における術直後単回ピラルビシン膀胱内注入療法のランダム化比較第Ⅲ相試験]  ・認定倫理審査委員会審査結果を報告した。</p> <p><b>議題 11</b>  [JCOG1905:進行性腎細胞癌に対するPD-1 経路阻害薬の継続と休止に関するランダム化比較第Ⅲ相試験]  ・認定倫理審査委員会審査結果を報告した。</p> <p><b>議題 12</b>  [本邦における精巣腫瘍患者レジストリの作成およびコホート研究の基盤創出]  ・研究終了の報告をした。</p> <p><b>議題 13</b>  [肺炎球菌性肺炎および肺炎球菌敗血症の重症度と脾臓体積の関連についての検討]  ・研究終了の報告をした。</p> <p><b>議題 14</b>  [低用量 BCG 膀胱内注入療法の再発予防効果ならびに安全性に関するランダム化比較試験]  ・研究終了の報告をした。</p>
<p>特記事項</p>	<p>2020 年 6 月度 開催予定 2020 年 6 月 17 日 (18:00~18:30) 第 4 会議室</p>