

- TREATMENT OF SARCOMA. Siena Meeting, 2014年8月31日-9月4日 Siena, Italy.
82. Daisuke Kubota, Akihiko Yoshida, Akira Kawai, Tadashi Kondo. Proteomics identified overexpression of SET oncogene product and possible therapeutic utility of protein phosphatase 2A in alveolar soft part sarcoma. 13th Annual Meeting of Human Proteome Organization. 2014年10月5-8日、Madrid, Spain.
83. Tadashi Kondo, Biomarker development for sarcoma toward personalized medicine. 19th World Congress on Advances in Oncology and 17th International Symposium on Molecular Medicine 2014年10月9-11日, Athens, Greece
84. 近藤格 蛍光二次元電気泳動法を用いたがんのバイオマーカー開発 第65回日本電気泳動学会総会 2014年24-25日
85. Tadashi Kondo, Translational Research of Sarcomas. 第1回国際がん研究シンポジウム、2015年2月12-13日
- G. 知的財産権の出願・登録状況  
(予定を含む。)
1. 特許取得
- 1) 国際特許出願 PCT/IB2012/002626、MICRORNA-BASED METHODS AND ASSAYS FOR OSTEOSARCOMA, 2012. 9. 7  
日本移行 2014. 3. 6 (審査中)  
米国移行 2014. 4. 9 (審査中)  
欧州移行 2014. 6. 18 (審査中)
2. 実用新案登録  
特になし。
3. その他  
特になし。

