|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (様式2-1) |  |  |
| 教育および研究活動一覧 | | |
| 教　育　実　績 | | |
| 期　間 | 内　　　容 | 時間/年 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 学　会　活　動 | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| (様式2-1) |  |  | |
| 教育および研究活動一覧（記入例） | | | |
| 教　育　実　績 | | | |
| 期　間 | 内　　　容 | | 時間/年 |
| 2013.4 – 現在 | 医学部学生　医療統計学 | | 15-20 |
| 2014.4 – 現在 | 薬学部学生　臨床研究デザイン | | 4 |
| 2015.4 – 現在 | 看護学部学生　統計学 | | 2 |
| 2015.4 – 現在 | 医学部学生　臨床実習（Bed Side Learning） | | 10カ月／年 |
| 2016.4 – 2017.3 | 教養教育　テーマ科目（エビデンス作成） | | 3 |
| 2020.4 – 現在 | 大学院講義　修士課程（医療統計学） | | 1.5 |
| 2022.4 – 現在 | 大学院講義　博士課程（臨床研究） | | 1.5 |
|  |  | |  |
| 2016.4 – 2017.3 | △△大学歯学部非常勤講師・歯学部学生講義（医療統計学） | | 4 |
| 2018.7 | △△大学看護学部・大学院特別セミナー | | 3 |
| 2018.4 – 現在 | △△大学医学部非常勤講師・医学部学生講義（医療統計学） | | 3 |
| 2021.11 | △△大学医学研究科・大学院特別講義 | | 1.5 |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| 学　会　活　動 | | | |
| 日本統計学会（2015年入会） | | | |
| 日本計量生物学会（2017年入会、評議員） | | | |
| 応用統計学会（2015年入会、評議員） | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| International Society for Clinical Biostatics （2010年入会） | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| ＊統計学資格などの各種資格については別項にてお尋ねいたします。 | | | |

|  |
| --- |
| (様式2-2) |
| 臨床研究実績 |
| １. 臨床研究のご経験の概略をお示しください。 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| ２．これまでに臨床研究支援実績とその具体的内容についてお示しください。 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

（紙面が足りない場合には、この様式を次ページに引き延ばして作成して下さい）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (様式2-3) |  |  |  |  | |
| 研究助成一覧 | | | | |
| 研 究 助 成 | | | | |
| 研究課題名 | 助成年 | 種別 | 代表・分担 | 金額(万円) | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
| (紙面の足りない場合には、この様式を次ページに引き延ばして作成してください。) | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (様式2-3) |  |  |  |  |
| 研究助成一覧（記入例） | | | | |
| 研 究 助 成 | | | | |
| 研究課題名 | 助成年 | 種別 | 代表・分担 | 金額(万円) |
| ○○に関する研究 | 2013-2015 | 若手B | 代表 | 全体480 |
| 科学研究費補助金 |  |  |  | 本人350 |
|  |  |  |  |  |
| ××に関する研究（代表　川澄一郎） | 2014-2016 | 基盤B | 分担 | 全体1800 |
| 科学研究費補助金 |  |  |  | 本人100 |
|  |  |  |  |  |
| △△の解明 | 2015 |  | 代表 | 全体500 |
| 第３５回□□自然科学研究助成 |  |  |  | 本人500 |
|  |  |  |  |  |
| ○○○に関する研究 | 2015-2017 |  | 分担 | 全体2400 |
| 厚生労働科学研究費補助金 |  |  |  | 本人 100 |
|  |  |  |  |  |
| ○△×の解析 | 2016-2018 | 基盤 C | 代表 | 全体455 |
| 科学研究費補助金 |  |  |  | 本人455 |
|  |  |  |  |  |
| ○△に関する研究 | 2022 | 基盤 B | 代表 | 全体1300 |
| 科学研究費補助金 | (内定) |  |  | 本人1000 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| (紙面の足りない場合には、この様式を次ページに引き延ばして作成してください。) | | | | |

|  |
| --- |
| (様式2-4) |
| 特許等一覧 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| (紙面の足りない場合には、この様式を次ページに引き延ばして作成してください。) |

(様式3-1)

1. 原著 (研究に関する論文を先にまとめて記載し、引き続き症例報告を記載する。番号は通し番号とする。出版年次の古いものから記載。順序は様式４－３と整合してください)。

(様式3-2)

2. 著書

(様式3-3)

3. 総説

(様式3-4)

4. その他

(様式3-5)

5. 学会発表

(様式5)

別刷論文の要旨

(様式6)

抱負・プロフィール　(全体を2,500字以内で記載して下さい)

１　臨床研究やそれに関連する先生のこれまでの具体的な活動実績と特色

２　臨床研究支援についての先生のお考えをお教えください

　　（研究者との関わり方も含めて）

３　大学・研究関連施設における教育・人材育成に対するお考えをお教えください

４　本学着任後の臨床研究活性化に向けた方策についてお示しください

５　先生ご自身の個人的プロフィール （自己紹介）