一般社団法人日本脳ドック学会認定医【申請書2】

**認定医更新用　業績報告**（初回申請時は不要）

西暦　　　　　　　年　　　月　　　　日

氏名：

所属：

**I.** 一般社団法人脳ドック学会（年次総会）の発表・座長・日本脳ドック学会の主催講習会への参加

A．学会発表：発表年月（例：2024年6月　第33回、広島）、演題名、演者名を記入の上、抄録集の該当抄録掲載ページのコピーを添付（同封）してください。

＊該当するものがない場合は、「該当なし」にチェックをつけてください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ① | 発表年月 | 西暦　　　年　月（第　　回、　　） |
| 演 題 名 |  |
| 演者氏名  演者全員記載、  申請者氏名に下線 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ② | 発表年月 | 西暦　　　年　月（第　　回、　　） |
| 演 題 名 |  |
| 演者氏名  演者全員記載、  申請者氏名に下線 |  |

□　該当なし

B. 座長：担当年月（例：2024年6月　第33回、広島）、セッション名を記入の上，抄録集の該当プログラム掲載ページのコピーを添付（同封）してください。

＊該当するものがない場合は、「該当なし」にチェックをつけてください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ① | 担当年月 | 西暦　　　年　月（第　　回、　　　　　　） |
| セッション名 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ② | 担当年月 | 西暦　　　年　月（第　　回、　　　　　　） |
| セッション名 |  |

□　該当なし

C. 研修会：参加年月（例：2024年6月　第33回、広島）、研修会の題名又はセッション名を記入の上、研修会「出席証」を（コピーでも可）を添付（同封）してください。

＊該当するものがない場合は、「該当なし」にチェックをつけてください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ① | 担当年月 | 西暦　　　年　月（第　　回、　　　　　　） |
| 研修会の題名セッション名 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ② | 担当年月 | 西暦　　　年　月（第　　回、　　　　　　） |
| 研修会の題名セッション名 |  |

□　該当なし

**II. 脳ドックに係る領域の査読判定が行われている論文発表**

　＊脳ドックに関わる領域の査読判定が行われている論文

掲載された雑誌の巻数，号数，論文名，著者名，掲載ページを記入の上，該当論文掲載ページ（１枚目のみ）のコピーを添付してください。（応募時点で受理されている掲載予定の論文を含めます。その際は，受理年月日，論文名，著者名をご記入ください。）

＊該当するものがない場合は、「該当なし」にチェックをつけてください。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 雑誌名 |  | | | | |
| 掲載年 |  | 巻 |  | ページ |  |
| 論文名 |  | | | | |
| 著者名  全員記載、申請者氏名に下線 |  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 雑誌名 |  | | | | |
| 掲載年 |  | 巻 |  | ページ |  |
| 論文名 |  | | | | |
| 著者名  全員記載、申請者氏名に下線 |  | | | | |

□　該当なし

**業績の概要**※　認定医：30単位、認定指導士20単位以上取得していること

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日本脳ドック学会総会参加 | 10単位 | 単位 |
| 日本脳ドック学会総会演題発表（筆頭のみ） | 5単位 | 単位 |
| 日本脳ドック学会主催レクチャー受講 | 10単位（必須） | 10単位 |
| 日本脳ドック学会総会座長 | 2単位／セッション | 単位 |
| 脳ドックに関する論文（英文）筆頭 | 7単位 | 単位 |
| 脳ドックに関する論文（英文）共同 | 2単位 | 単位 |
| 脳ドックに関する論文（和文）筆頭 | 5単位 | 単位 |
| 脳ドックに関する論文（和文）共同 | 2単位 | 単位 |
| 合計 |  | 単位 |

備考：「脳ドックに関する」の定義は、「脳ドック」という文言が入っているものとする。

ただし、最終的に委員会で審議した後に判断する。