

## 〔付録5〕 研究区分コード

- |     |  |     |   |
|-----|--|-----|---|
| 100 | General aspects                          |     |   |
| 110 | General                                  |     | 検査)   |
| 111 | 技術学概論                                    |     | 334 画像をとまなわないインビボ検査                                     |
| 112 | 技術論                                      | 340 | In vitro examinations, general                          |
| 113 | 医療論                                      | 341 | ラジオアッセイ   |
| 120 | History                                  | 342 | 放射化分析法  |
| 121 | 技術史                                      | 343 | オートラジオグラフィ  |
| 122 | 医学史                                      | 350 | Radiopharmaceuticals, general                           |
| 123 | 医療史                                      | 351 | インビボ放射性医薬品  |
| 130 | Education                                | 352 | インビトロ放射性医薬品   |
| 131 | 教育内容                                     | 390 | Others  |
| 132 | 教育制度                                     | 400 | Radiotherapy  |
| 140 | Fundamental subjects                     | 410 | General   |
| 141 | 放射線物理学分野                                 | 420 | Facilities  |
| 142 | 放射線生物学分野                                 | 430 | External irradiation, general                           |
| 143 | 放射化学および放射線化学分野                           | 431 | 光子  |
| 144 | 放射線写真学分野                                 | 432 | 電子線   |
| 150 | Legal problems                           | 433 | 陽子線, 中性子, 中間子線, その他                                     |
| 151 | 国内法規・規格                                  | 440 | Brachytherapy   |
| 152 | 国際法規・規格                                  | 450 | Unsealed radioisotopes                                  |
| 190 | Others                                   | 460 | Hyperthermia  |
| 200 | Radiography and non-ionizing radiography | 490 | Others  |
| 210 | General                                  | 500 | Image engineering                                       |
| 220 | Facilities                               | 510 | General   |
| 230 | Radiography, general                     | 520 | Evaluation and analysis of radiological images, general |
| 240 | Radiography( Analogue )                  | 521 | X線画像( アナログ )  |
| 241 | 骨格系                                      | 522 | X線画像( デジタル )  |
| 242 | 骨格系以外                                    | 523 | 核医学画像   |
| 243 | 歯科系                                      | 524 | 放射線治療に関する画像   |
| 250 | Radiography( Digital )                   | 525 | 非電離放射線画像  |
| 251 | X線CT                                     | 530 | Processing of radiological images, general              |
| 252 | DSA( デジタルサブトラクションアンギオグラフィ )              | 531 | X線画像( アナログ )  |
| 253 | DR( デジタルラジオグラフィ )                        | 532 | X線画像( デジタル )  |
| 254 | CR( コンピューテッドラジオグラフィ )                    | 533 | 核医学画像   |
| 260 | Non-ionizing radiography, general        | 534 | 放射線治療に関する画像   |
| 261 | MR( 核磁気共鳴画像 )                            | 535 | 非電離放射線画像  |
| 262 | US( 超音波 )                                | 590 | Others  |
| 263 | サーモグラフィ                                  | 600 | Health physics  |
| 264 | ホログラフィ                                   | 610 | General   |
| 270 | Contrast media                           | 620 | X-ray examinations                                      |
| 290 | Others                                   | 621 | 被曝  |
| 300 | Nuclear medicine                         | 622 | 放射線管理   |
| 310 | General                                  | 630 | Neuclear medicine                                       |
| 320 | Facilities                               | 631 | 被曝  |
| 330 | In vivo examinations, general            | 632 | 放射線管理   |
| 331 | プランナー, ダイナミック検査                          | 633 | 放射性廃棄物  |
| 332 | SPECT( シングルフォトンエミッションコンピュータテッドトモグラフィ検査 ) | 640 | Radiotherapy  |
| 333 | PET( ポジトロンエミッショントモグラフィ                   | 641 | 被曝  |
|     |  | 642 | 放射線管理   |
|     |  | 650 | Non-ionizing radiation                                  |
|     |  | 651 | 障害  |

- 652 管理
- 690 Others
- 700 Radiation instrument and material engineering
- 710 General
- 720 Radiography, general
- 730 Radiography( Analogue and/or Digital )
- 731 X線発生装置
- 732 X線機械装置および関連装置
- 733 X線映像装置および関連装置
- 734 補助装置・機器・用具・材料
- 740 Nuclear medicine
- 741 インピボ測定・検査用装置
- 742 インピトロ測定・検査用装置
- 743 補助用具( 器具 )
- 750 Radiotherapy
- 751 放射線発生装置・関連装置
- 752 放射線照射装置・関連装置
- 753 小線源治療装置・関連装置
- 754 照準用装置・補助用具( 器具 )
- 755 温熱治療装置・関連装置・補助用具( 器具 )・材料
- 760 Non-ionizing radiation, general
- 761 核磁気共鳴装置・関連装置・補助用具( 器具 )
- 762 超音波装置・関連装置・補助用具( 器具 )
- 763 サーマグラフィ装置・関連装置・補助用具( 器具 )
- 764 ホログラフィ装置・関連装置
- 770 Health physics
- 780 Automatic processors
- 790 Others
- 800 Measurements and/or dosimetrys
- 810 General
- 811 計測精度・誤差
- 812 計測機器( 回路 )・補助器具
- 813 放射線検出理論
- 814 計測( 検出 )機器の特性および測定法
- 815 測定技術
- 820 Radiography, general
- 821 理工学・放射線機器工学に基づく測定
- 822 放射線に関する測定
- 830 Radiography( Analogue and/or Digital )
- 831 理工学・放射線機器工学に基づく測定
- 832 放射線に関する測定
- 840 Nuclear medicine
- 841 理工学・放射線機器工学に基づく測定
- 842 放射線( 能 )に関する測定( 一般 )
- 843 試料測定技術
- 844 試料測定装置による測定( 法 )
- 850 Radiotherapy
- 851 理工学・放射線機器工学に基づく測定
- 852 放射線( 光子 )測定
- 853 放射線( 電子 )測定
- 854 放射線( 陽子, 中性子, 中間子等 )測定
- 855 温熱( 加温 )療法に関する測定
- 860 Non-ionizing radiation
- 861 理工学・放射線機器工学に基づく測定
- 862 核磁気共鳴( 画像, スペクトロメトリ )
- 863 超音波
- 864 サーマグラフィ
- 865 ホログラフィ
- 870 Health physics
- 871 理工学・放射線機器工学に基づく測定
- 872 放射線計測機器の特性および測定法
- 873 被曝線量当量の測定と評価法
- 874 環境放射線( 能 )測定( 法 )
- 880 Bone mineral measurement
- 881 理工学・放射線機器工学に基づく測定
- 882 X線骨計測法, X線骨濃度計測法( MD, DIP )
- 883 定量的CT法( QCT )
- 884 光子吸収法
- 885 中性子放射化分析法
- 890 Others
- 900 Control programs in medical fields
- 910 General
- 920 Quality control/assurance, general
- 921 X線撮影装置および画像管理( Analogue and/or Digital )
- 922 核医学装置および画像管理
- 923 放射線治療装置および放射線治療の画像管理
- 924 非電離放射線装置および画像管理
- 925 保健物理関連装置の品質管理
- 930 Information processing( systems )
- 990 Others
- 1000 Information Science
- 1010 General
- 1020 Standardization
- 1030 System
- 1031 開発
- 1032 運用
- 1033 解析と評価
- 1040 Security
- 1050 Transmission and Telemedicir
- 1051 情報伝達
- 1052 医療連携
- 1053 解析と評価
- 1060 Medical Information
- 1061 役割
- 1062 運用
- 1063 解析と評価
- 1070 Information Education
- 1080 Management
- 1090 Other