**医療機関における検体検査の実施に関する調査票**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 別表中の分類 | | チェック欄 | 検査項目の例  **貴医療機関において行われている検査項目に○を、**  **他の医療機関から受託している検査項目には◎をつけてください。** |
| 微生物学的検査 | 細菌培養同定検査 |  | 各種検体材料の細菌顕微鏡検査 |
|  | 培養同定検査（真菌、抗酸菌を含む） |
| 薬剤感受性検査 |  | 細菌、酵母様真菌、抗酸菌の薬剤感受性検査 |
| 免疫学的検査 | 免疫血液学検査 |  | 輸血関連検査 |
| 免疫血清学検査 |  | 感染症検査学的検査 |
|  | 肝炎ウイルス関連検査 |
|  | 自己抗体検査 |
|  | 血漿蛋白検査 |
| 血液学的検査 | 血球算定・血液細胞形態検査 |  | 末梢血液一般検査 |
|  | 末梢血液像検査 |
| 血栓・止血関連検査 |  | 出血時間 |
|  | 凝固・線溶検査 |
|  | 血小板機能関連検査 |
| 細胞性免疫検査 |  | 細胞表面マーカー |
|  | LST |
|  | 顆粒球機能検査 |
| 病理学的検査 | 病理組織検査 |  | 病理組織標本作製 |
| 免疫組織化学検査 |  | 免疫染色病理組織標本作製（ER、PgR、HER2、EGFR、CCR4,ALK融合タンパクなどを含む） |
| 細胞検査 |  | 細胞診検査 |
| 分子病理学的検査 |  | 遺伝子標本作製（HER2、ALK融合遺伝子などを含む） |
| 生化学的検査 | 生化学検査 |  | 蛋白質・酵素、糖質、脂質、電解質など |
| 免疫化学検査 |  | 腫瘍マーカー |
|  | 内分泌学的検査 |
| 血中薬物濃度検査 |  | 抗酸菌、抗てんかん薬、免疫抑制剤など |
| 尿・糞便等一般検査 | 尿・糞便等検査 |  | 尿検査 |
|  | 便潜血検査 |
|  | 穿刺液・採取液検査 |
| 寄生虫検査 |  | 虫卵・虫体検査 |
| 遺伝子関連・染色体検査 | 病原体核酸検査 |  | 肝炎ウイルス関連 |
|  | EBV DNA、CMV DNA |
|  | 淋菌及びクラミジアrRNA同時同定 |
|  | 抗酸菌核酸同定 |
|  | インフルエンザ、SARSコロナウイルス |
|  | HTLV-1、HIV-1 |
|  | HPVジェノタイプ |
| 体細胞遺伝子検査 |  | 癌関連遺伝子検査 |
|  | 白血病・悪性リンパ腫関連遺伝子検査 |
|  | Major BCR-ABL1変異解析 |
|  | WT1mRNA |
|  | 免疫関連遺伝子再構成 |
|  | EGFR変異解析 |
|  | BRAF V600変異解析 |
|  | RAS遺伝子変異解析 |
|  | サイトケラチン19mRNA(OSNA法) |
| 生殖細胞系列遺伝子検査 |  | 各種遺伝学的検査 |
| 染色体検査 |  | 先天性疾病の染色体検査 |
|  | 血液疾患の染色体検査 |
|  | 固形腫瘍の染色体検査 |

自らの検体検査の業務を行っている場合は、

**様式（１３）「検体検査の精度の確保に関する調査票」（検体検査の業務を自ら**

**行う医療機関用）**を記入してください。

他の医療機関から検体検査の業務を受託している場合は、

**様式（１４）「検体検査の精度の確保に関する調査票」（他の医療機関から検体**

**検査の受託業務を実施する医療機関用）**を記入してください。