

| 項目                                    |                                     | 説明   |
|---------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 試料・情報の利<br>用目的<br>及び<br>利用方法          | 研究課題名                               | 子宮頸部小細胞神経内分泌癌 10 例の細胞学的検討  |
|                                       | 研究目的                                | 子宮頸部小細胞神経内分泌癌は比較的稀な腫瘍ですが、急激な臨床経過をたどり、予後不良な腫瘍として知られており、早期の診断が重要です。しかし、子宮頸部細胞診における神経内分泌癌の診断は困難であるとの報告が多いのが現状です。今回、当院で子宮摘出を施行した症例のうち、子宮頸部小細胞神経内分泌癌と診断された方を対象とし、細胞および組織学的特徴について検討します。  |
|                                       | 研究対象者                               | 当センターで 2002 年 4 月から 2017 年 3 月までに子宮摘出を受け、子宮頸部小細胞神経内分泌癌と診断された患者さん。  |
|                                       | 研究期間                                | 西暦 2021 年 12 月 27 日～西暦 2023 年 3 月 31 日   |
| 利用する試料・情報の項目<br>(チェック[X]が入った項目を利用します) |                                     | <input type="checkbox"/> 血液 <input type="checkbox"/> だ液 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ<br><input checked="" type="checkbox"/> 病理組織 <input type="checkbox"/> 排泄物 (尿・便) <input checked="" type="checkbox"/> その他 (細胞診標本)<br><input type="checkbox"/> 毛髪 <input checked="" type="checkbox"/> 診療記録 |
| 試料・情報の<br>管理について<br>の責任者              | 当センター<br>研究責任者                      | 加藤 久盛  |
| 試料・<br>情報を<br>利用す<br>る者の<br>範囲        | 当センターでの実施診<br>療科/部局等                | 婦人科、病理診断科  |
|                                       | 共同研究の場合、共同<br>研究機関および各施設<br>での研究責任者 | なし   |