

病理診断部

1. スタッフ構成

○ 杉田 敦郎(病理診断部長、病理診断科部長)

1985年愛媛大学医学部卒

専門分野:外科病理学一般

資格:日本病理学会病理専門医・病理専門医研修指導医、日本臨床細胞学会細胞診専門医・教育研修指導医、死体解剖資格認定、厚生労働省臨床研修指導医

○ 木藤 克己(臨床検査管理部長、病理診断部次長、病理診断科部長)

1989年愛媛大学医学部卒

専門分野:乳腺病理

資格:日本病理学会病理専門医・病理専門医研修指導医・分子病理専門医、日本臨床細胞学会細胞診専門医・教育研修指導医、死体解剖資格認定、厚生労働省臨床研修指導医

○ 住田 智志(病理診断部副医長、病理診断科副医長)

2017年徳島大学医学部卒

専門分野:肝胆膵病理

資格:日本病理学会病理専門医、死体解剖資格認定

○ 久野 美子(診療委託)

○ 前田 智治(診療委託)

2. 運営方針

最適な治療法の選択に役立つ精緻な病理診断を行います。

3. 実績

■ 検査件数

	2018	2019	2020	2021	2022
組織検査	10,608	10,667	9,290	9,106	9,459
細胞診検査	11,569	11,262	10,209	9,497	9,525
免疫染色	1,835	1,877	1,750	1,300	1,146
迅速	746	723	603	565	502
病理解剖	13	14	12	13	8

4. 2023 年度目標

- 効率的かつ正確な病理組織診断および細胞診断を提供します。
- ゲノム医療を推進し、適切な治療に結びつく病理診断を行います。
- 部門内および臨床医との症例検討会を開催し、診断能力を向上させます。

5. 学術関係

(1) 学会発表および講演

- 越智景子、渡邊拓、亀岡美咲、尾崎萌、玉井佑弥、和田裕貴、兵頭直樹、畑地登志子、佐川庸、木藤克己、杉田敦郎、前田智治. 乳癌の転移リンパ節に濾胞性リンパ腫を認めた衝突癌の1例. 第61回日本臨床細胞学会秋期大会. 仙台 (2022.11.5-6)

(2) 論文・著書

- S.Nozu, N.Nakanishi, Y.Sadamoto, A.Sugita. Lung cancer that recurred as carcinoma en cuirasse. *Respirology Case Reports* 10(e01041). doi.org/10.1002/rcr2.1041 (2022.10.5)
- 和田裕貴、木下幸正、高石裕子、森理恵、尾崎萌、木藤克己、杉田敦郎、松岡欣也、佐川庸、前田智治. 乳腺穿刺吸引細胞診で細胞外粘液を背景に粘液小球状様構造を認めた浸潤性小葉癌の1例. *日本臨床細胞学会雑誌* 61 卷(1号), 29-35 (2022)