



私の お仕事 紹介

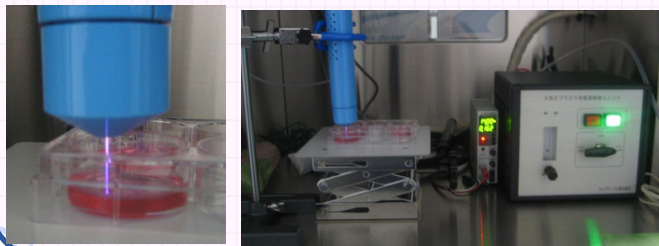
医学部 病態病理学教室
前野悦子

標本作製：ミクロームと呼ばれる機器を使用してパラフィンに埋められた臓器を $3\mu\text{m}$ の厚さに削り、HE染色、免疫染色等を行っています。

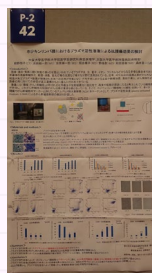


病理解剖：病気のために亡くなられた患者さんのご遺体を解剖し、臓器、組織、細胞を直接観察して詳しい医学的検討を病理医とともに助手として行っています。

研究補助：教室の先生とともに培養細胞等を使用した様々な実験をしています。



学会発表：資格更新のため年1回を目標にこつこつ実験しています。



趣味：ヨガ、旅行、登山など色々やっています。
最近は外ネコが最高の癒やしです。

