

# 融合研究臨床応用推進センター

## 融合研究臨床応用推進センター

(Center for Advancing Clinical Research)

建築工事が始まりました！

本年度末竣工予定です。(医学部キャンパス)



院生研究棟

基礎研究棟

新臨床研究棟

工事中、ご迷惑をおかけいたしますが、ご理解とご協力のほど、よろしくお願いいたします。



新臨床研究棟並び、動物実験施設、基礎実習棟、基礎研究棟、院生研究棟に囲まれた所です。

様々な制約の中、施設管理課の方々の工夫で、比較的目印となる？外観に仕上げただけです。

News letterの研究者情報は、研究者総覧、各HPをソースにインタビューし掲載しています。詳細情報は、大学HP・各研究室・講座・医局等で公開されていますので、あわせてご覧ください。

## 附属病院検査部 小池技師長に聞いてみた



検査部は、検体検査部門、生理機能検査部門および採血部門で構成されています。検体検査部門には、生化学検査、血液検査、血清検査、細菌検査、遺伝子検査、輸血検査があり、生理機能検査部門では、心電図、呼吸機能、脳波、超音波検査などを実施しています。

検体検査では、採血から結果報告まで、30～60分以内の検査体制を実践して、診察前検査に寄与している。

また、細菌検査部門からは、院内感染対策の重要な情報を発信しています。

各種認定技師の資格取得など、各部門の専門性を高めるための研鑽、日常検査から見出される異常データの解析も各自実践しています。

採血部門では、外来看護師との協力体制のもと、多数の採血業務をこなしています。

生理機能検査では、超音波検査の拡大に力を入れています。

困っていることは、採血数の増大への対応。適切な検体採取と提出。

特色として、**検査の品質と技術を保証する**  
「ISO15189」の認定を取得しました。

また、輸血検査を含めた時間外検査、診察前検査の実施をしています。

臨床検査室  
認定書



検体搬送ライン



検体回収口(白)投入口(青)



手前:腫瘍マーカー・ホルモン



感染症



全自動遺伝子検査装置



全自動血球分析装置



自動塗末標本作製装置