

■ اولویت های پژوهشی:

اختلالات حاد و مزمن کلیوی، عوامل خطر محیطی و مواجهات شغلی و بیماریهای عفونی و اثر بخشی مداخلات طبی

مطالعات و مداخلات کاهش بار اختلالات کلیوی (DALY) و بهبود کیفیت زندگی (QUALITY)

پاتولوژی و اپیدمیولوژی نئوپلازیهای کلیه و مجاری ادراری

هموستاز و متابولیسم مینرال ها و سنگ های کلیوی

سالمندی و اختلالات کلیوی

پیوند کلیه ، اوروانکولوژی و ایمونولوژی پیوند کلیه

کلینیکال انفورماتیک و مدیریت مراقبت اطلاعات بالینی و مدل های بالینی و الکترونیک و هوش مصنوعی (شیمی درمانی، آنتی بیوتیک ها، توکسین ها....)

مطالعات اپی ژنتیک در کلیه پلی کیستیک و بیماریهای ارثی و ژنتیکی کلیه

تغذیه و متابولیسم در اختلالات کلیوی حاد و مزمن

اختلالات زمینه ای مستعدکننده بیماریهای مزمن و حاد کلیوی (کودکان و بزرگسالان)