

اولویت های پژوهشی	نام و نام خانوادگی استاد	ردیف
<ul style="list-style-type: none"> - بررسی عوامل ژنتیکی موثر در ناباروری مردان و زنان در استان خوزستان - بررسی فاکتور های ژنتیکی موثر در آنومالی های مادرزادی پیش و پس از تولد - نقش عوامل ژنتیکی در تشخیص، مونیتورینگ درمان و پیش آگهی بیماری سرطان - بیماری های شایع و مولتی فاکتوریل مثل دیابت 	دکتر علی حسین صابری	۱
<ul style="list-style-type: none"> - Genetics of cardiac diseases. - Genetics of respiratory diseases. - Genetics of GI cancers. - Genetics of breast cancer. -Cytogenetic disorders of BM. 	دکتر مهدی بیژن زاده	۲
<ul style="list-style-type: none"> - Genetic defect of primary Immunodeficiency _ Genetic defect of metabolic disorder _ Genetic defect in Infertility _ Genetic defect of recurrent abortion 	دکتر پگاه قنديل	۳
<ul style="list-style-type: none"> _ استفاده از تکنیک های نسل جدید تعیین توالی “NGS” در تشخیص بیماری های ژنتیکی _ مارکرهای مولکولی در تشخیص و درمان سرطان های انسانی _ مارکرهای مولکولی در تشخیص بیماری های قلبی عروقی _ علل ژنتیکی ناتوانی های ذهنی _ طراحی واکسن های DNA 	دکتر مریم طهماسبی بیرگانی	۴
<ul style="list-style-type: none"> -شناسایی جهش ها و ژن های مسنول بیماری های تک زنی (مندلی) در بیماران استان خوزستان -شناسایی جهش و عوامل ژنتیکی در سرطان های شایع -شناسایی جهش ها و ژن های مسنول ناشنوایی در استان خوزستان -بررسی عوامل ژنتیک در بیماری های متابولیک ارثی -هموگلوبینوپاتی ها و تالاسمی 	دکتر غلامرضا شریعتی	۵
<ul style="list-style-type: none"> Cardivascular diseases Neuromascular diseases Cancergenetics 	دکتر اسکندر تقی زاده	۶
<ul style="list-style-type: none"> Ovarian cancer Breast cancer Hereditary cancers Next generation sequencing 	دکتر میثم یوسفی	۷