

عنوان مطالعه	تعیین توزیع هورمون محرکه تیروئید در بالغین تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران، سال ۱۳۹۷-۱۳۹۵
نام و نام خانوادگی محقق اصلی	لادن مهران
تلفن ثابت	۰۲۱۲۲۴۳۲۵۰۰
پست الکترونیکی	lmehran@endocrine.ac.ir
آدرس	تهران، ولنجک، خیابان شهید اعرابی، پلاک ۲۳، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم
سال شروع مطالعه	مطالعه از سال ۱۳۸۹ شروع شد. مطالعات پیگیری اولیه تا ده سال در قالب ۴ فاز انجام شده و پیگیری های جدید تا ۱۸ سال در قالب پروپوزال های جدید از سال ۱۴۰۱ ارائه گردید.
مشخصات فاز های مطالعه	اولین فاز مطالعه در سال ۱۳۸۹ بوده و پیگیری ها تا ۱۸ سال هر سه سال یک بار انجام گرفته است. پیگیری ها شامل معاینات فیزیکی و آزمایش پارامترهای خونی شامل پارامترهای بیوشیمیایی و هورمون های تیروئیدی میباشد.
حیطه فعالیت مطالعه	اپیدمیولوژی بیماری های تیروئید با تاکید بر روند بروز اختلالات عملکرد تیروئید و عوامل خطر آن و تاثیر تغییرات هورمون های تیروئید بر بروز پیامدهای متابولیک، قلبی عروقی و مرگ و میر
جمعیت تحت پوشش مطالعه	ده هزار نفر به صورت حدودی
منطقه تحت پوشش مطالعه	ساکنان منطقه ۱۳ تهران
مشخصات بیو بانک	ندارد
برونداهای علمی منتج از مطالعه (تعداد و عناوین مقالات، گایدلاین، پایان نامه و کتب و ...)	۳ مقاله

عنوان مطالعه	اندازه گیری هورمون محرکه تیروئید در بالغین تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران، سال ۱۳۹۷-۱۳۹۵
نام و نام خانوادگی محقق اصلی	عطیه آموزگار
تلفن ثابت	۰۲۱۲۲۴۳۲۵۰۰
پست الکترونیکی	amouzegar@endocrine.ac.ir
آدرس	تهران، ولنجک، خیابان شهید اعرابی، پلاک ۲۳، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم
سال شروع مطالعه	مطالعه از سال ۱۳۸۹ شروع شد. مطالعات پیگیری اولیه تا ده سال در قالب ۴ فاز انجام شده و پیگیری های جدید تا ۱۸ سال در قالب پروپوزال های جدید از سال ۱۴۰۱ ارائه گردید.
مشخصات فاز های مطالعه	اولین فاز مطالعه در سال ۱۳۸۹ بوده و پیگیری ها تا ۱۸ سال هر سه سال یک بار انجام گرفته است. پیگیری ها شامل معاینات فیزیکی و آزمایش پارامترهای خونی شامل پارامترهای بیوشیمیایی و هورمون های تیروئیدی میباشد.
حیطه فعالیت مطالعه	اپیدمیولوژی بیماری های تیروئید با تاکید بر روند بروز اختلالات عملکرد تیروئید و عوامل خطر آن و تاثیر تغییرات هورمون های تیروئید بر بروز پیامدهای متابولیک، قلبی عروقی و مرگ و میر
جمعیت تحت پوشش مطالعه	ده هزار نفر به صورت حدودی
منطقه تحت پوشش مطالعه	ساکنان منطقه ۱۳ تهران
مشخصات بیو بانک	ندارد
برونداهای علمی منتج از مطالعه (تعداد و عناوین مقالات، گایدلاین، پایان نامه و کتب و ...)	۳ مقاله

عنوان مطالعه	تعیین توزیع تیروکسین آزاد سرم در بالغین تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران، سال ۱۳۹۷-۱۳۹۵
نام و نام خانوادگی محقق اصلی	هنگامه عبدی
تلفن ثابت	۰۲۱۲۲۴۳۲۵۰۰
پست الکترونیکی	abdi@endocrine.ac.ir
آدرس	تهران، ولنجک، خیابان شهید اعرابی، پلاک ۲۳، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم
سال شروع مطالعه	مطالعه از سال ۱۳۸۹ شروع شد. مطالعات پیگیری اولیه تا ده سال در قالب ۴ فاز انجام شده و پیگیری های جدید تا ۱۸ سال در قالب پروپوزال های جدید از سال ۱۴۰۱ ارائه گردید.
مشخصات فاز های مطالعه	اولین فاز مطالعه در سال ۱۳۸۹ بوده و پیگیری ها تا ۱۸ سال هر سه سال یک بار انجام گرفته است. پیگیری ها شامل معاینات فیزیکی و آزمایش پارامترهای خونی شامل پارامترهای بیوشیمیایی و هورمون های تیروئیدی میباشد.
حیطه فعالیت مطالعه	اپیدمیولوژی بیماری های تیروئید با تاکید بر روند بروز اختلالات عملکرد تیروئید و عوامل خطر آن و تاثیر تغییرات هورمون های تیروئید بر بروز پیامدهای متابولیک، قلبی عروقی و مرگ و میر
جمعیت تحت پوشش مطالعه	ده هزار نفر به صورت حدودی
منطقه تحت پوشش مطالعه	ساکنان منطقه ۱۳ تهران
مشخصات بیو بانک	ندارد
برونداهای علمی منتج از مطالعه (تعداد و عناوین مقالات، گایدلاین، پایان نامه و کتب و ...)	۳ مقاله

عنوان مطالعه	اندازه گیری تیروکسین آزاد سرم در بالغین تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران، سال ۱۳۹۷-۱۳۹۵
نام و نام خانوادگی محقق اصلی	عطیه آموزگار
تلفن ثابت	۰۲۱۲۲۴۳۲۵۰۰
پست الکترونیکی	amouzegar@endocrine.ac.ir
آدرس	تهران، ولنجک، خیابان شهید اعرابی، پلاک ۲۳، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم
سال شروع مطالعه	مطالعه از سال ۱۳۸۹ شروع شد. مطالعات پیگیری اولیه تا ده سال در قالب ۴ فاز انجام شده و پیگیری های جدید تا ۱۸ سال در قالب پروپوزال های جدید از سال ۱۴۰۱ ارائه گردید.
مشخصات فاز های مطالعه	اولین فاز مطالعه در سال ۱۳۸۹ بوده و پیگیری ها تا ۱۸ سال هر سه سال یک بار انجام گرفته است. پیگیری ها شامل معاینات فیزیکی و آزمایش پارامترهای خونی شامل پارامترهای بیوشیمیایی و هورمون های تیروئیدی میباشد.
حیطه فعالیت مطالعه	اپیدمیولوژی بیماری های تیروئید با تاکید بر روند بروز اختلالات عملکرد تیروئید و عوامل خطر آن و تاثیر تغییرات هورمون های تیروئید بر بروز پیامدهای متابولیک، قلبی عروقی و مرگ و میر
جمعیت تحت پوشش مطالعه	ده هزار نفر به صورت حدودی
منطقه تحت پوشش مطالعه	ساکنان منطقه ۱۳ تهران
مشخصات بیو بانک	ندارد
برونداهای علمی منتج از مطالعه (تعداد و عناوین مقالات، گایدلاین، پایان نامه و کتب و ...)	۳ مقاله

عنوان مطالعه	تعیین توزیع آنتی بادی ضد پراکسیداز تیروئید سرم در بالغین تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران، سال ۱۳۹۷-۱۳۹۵
نام و نام خانوادگی محقق اصلی	لادن مهران
تلفن ثابت	۰۲۱۲۲۴۳۲۵۰۰
پست الکترونیکی	lmehran@endocrine.ac.ir
آدرس	تهران، ولنجک، خیابان شهید اعرابی، پلاک ۲۳، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم
سال شروع مطالعه	مطالعه از سال ۱۳۸۹ شروع شد. مطالعات پیگیری اولیه تا ده سال در قالب ۴ فاز انجام شده و پیگیری های جدید تا ۱۸ سال در قالب پروپوزال های جدید از سال ۱۴۰۱ ارائه گردید.
مشخصات فاز های مطالعه	اولین فاز مطالعه در سال ۱۳۸۹ بوده و پیگیری ها تا ۱۸ سال هر سه سال یک بار انجام گرفته است. پیگیری ها شامل معاینات فیزیکی و آزمایش پارامترهای خونی شامل پارامترهای بیوشیمیایی و هورمون های تیروئیدی میباشد.
حیطه فعالیت مطالعه	اپیدمیولوژی بیماری های تیروئید با تاکید بر روند بروز اختلالات عملکرد تیروئید و عوامل خطر آن و تاثیر تغییرات هورمون های تیروئید بر بروز پیامدهای متابولیک، قلبی عروقی و مرگ و میر
جمعیت تحت پوشش مطالعه	ده هزار نفر به صورت حدودی
منطقه تحت پوشش مطالعه	ساکنان منطقه ۱۳ تهران
مشخصات بیو بانک	ندارد
برونداهای علمی منتج از مطالعه (تعداد و عناوین مقالات، گایدلاین، پایان نامه و کتب و ...)	۳ مقاله

عنوان مطالعه	اندازه گیری آنتی بادی ضد پراکسیداز تیروئید سرم در بالغین تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران سال ۱۳۹۷-۱۳۹۵
نام و نام خانوادگی محقق اصلی	هنگامه عبدی
تلفن ثابت	۰۲۱۲۲۴۳۲۵۰۰
پست الکترونیکی	abdi@endocrine.ac.ir
آدرس	تهران، ولنجک، خیابان شهید اعرابی، پلاک ۲۳، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم
سال شروع مطالعه	مطالعه از سال ۱۳۸۹ شروع شد. مطالعات پیگیری اولیه تا ده سال در قالب ۴ فاز انجام شده و پیگیری های جدید تا ۱۸ سال در قالب پروپوزال های جدید از سال ۱۴۰۱ ارائه گردید.
مشخصات فاز های مطالعه	اولین فاز مطالعه در سال ۱۳۸۹ بوده و پیگیری ها تا ۱۸ سال هر سه سال یک بار انجام گرفته است. پیگیری ها شامل معاینات فیزیکی و آزمایش پارامترهای خونی شامل پارامترهای بیوشیمیایی و هورمون های تیروئیدی میباشد.
حیطه فعالیت مطالعه	اپیدمیولوژی بیماری های تیروئید با تاکید بر روند بروز اختلالات عملکرد تیروئید و عوامل خطر آن و تاثیر تغییرات هورمون های تیروئید بر بروز پیامدهای متابولیک، قلبی عروقی و مرگ و میر
جمعیت تحت پوشش مطالعه	ده هزار نفر به صورت حدودی
منطقه تحت پوشش مطالعه	ساکنان منطقه ۱۳ تهران
مشخصات بیو بانک	ندارد
برونداهای علمی منتج از مطالعه (تعداد و عناوین مقالات، گایدلاین، پایان نامه و کتب و ...)	۳ مقاله