



برخی سرعنوانهای تحقیقاتی گروه گوارش سال ۱۴۰۰:

مرکز تحقیقات گوارش و کبد دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

ادرس: بیمارستان الزهرا (س)، کلینیک سلامت

تلفن: +98-3138222675 آقای دکتر شاهون

Email: ighrc@med.mui.ac.ir



مرکز تحقیقات گوارش و کبد
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

✓ امکانات مرکز:

مکان مناسب، تجهیزات آموزشی و پژوهشی، درمانگاههای فوق تخصصی منظم، بانک های اطلاعاتی بیماران، پرسنل متبحر در انجام تحقیق، ارتباطات وسیع درون و برون دانشگاهی

✓ فیلدهای تحقیقاتی قابل همکاری با مرکز:

- انجام پژوهش اصیل بالینی
- انجام پژوهش کتابخانه ای systematic review
- ایجاد و تکمیل رجیستری
- کمک به انجام سایر طرحها شامل: جمع آوری داده و طراحی پرسشنامه
- ورود اطلاعات و تحلیل داده ها
- تهیه دستنویس مقاله اصیل فارسی- انگلیسی
- کمک به تهیه و ترجمه مطالب آموزشی جهت استفاده در سایت مرکز و نیز سایت های وابسته (میکرووب مفید)

IBD:

- Prevalence and incidence of IBD in Isfahan
- IBD prevalence by age, gender, race, and geographic location in Isfahan province
- Pattern of IBD presentation, extension, behavior, primary treatment, subsequent complications
- Burden of disease and direct and indirect cost of IBD in a population-based cohort in Isfahan
- Big data in IBD: a look into the future- Isfahan IBD cohort project
- Mobile applications, e-health and social media in IBD era
- Drugs monitoring and mis-managements
- IBD control during the covid-19 pandemic
- FMT and probiotics in IBD
- New drugs efficacy in Isfahan IBD cohort project
- Genomics, proteomics, metabolomics and microbiomics in Isfahan-IBD biologic samples data
- Extraintestinal manifestations IN Isfahan IBD cohort
- Isfahan IBD registry

Functional gastrointestinal disorders:

- Prevalence and incidence of Functional G.I disorders in Isfahan
- Functional G.I disorders prevalence by age, gender, race, and geographic location in Isfahan province
- Big data in Functional gastrointestinal disorders: a look into the future
- Mobile applications, e-health and social media in IBS patients
- New drugs modalities and efficacies in IBS
- Pelvic floor disorders in Isfahan community-based IBS- cohort
- ROME-4 findings & implications in Isfahan community-based cohort

G.I motility disorders:

- Prevalence and incidence of G.I motility disorders in Isfahan
- G.I motility disorders by age, gender, race, and geographic location in Isfahan province
- diagnostic procedures sensitivity and specificity in G.I motility disorders
- G.I motility registry in Isfahan

Gastrointestinal malignancies:

- prevalence and incidence of G.I malignancies in Isfahan
- efficacy of screening test in prevention of G.I cancers in Isfahan cohort populations
- genetic studies in familial CRC
- risk factors of CRC in Isfahanian population- Isfahan CRC cohort

Cirrhosis and liver transplant:

Gastrointestinal bleeding:

Gut Microbiota:

- FMT trial in specific disease
- Probiotics efficacy and new dysbiosis treatment modalities in specific G.I disease
- Isfahan population GUT microbiota Biobank project
- Role of Hyperimmune dairy products in G.I diseases