

# تربيتك

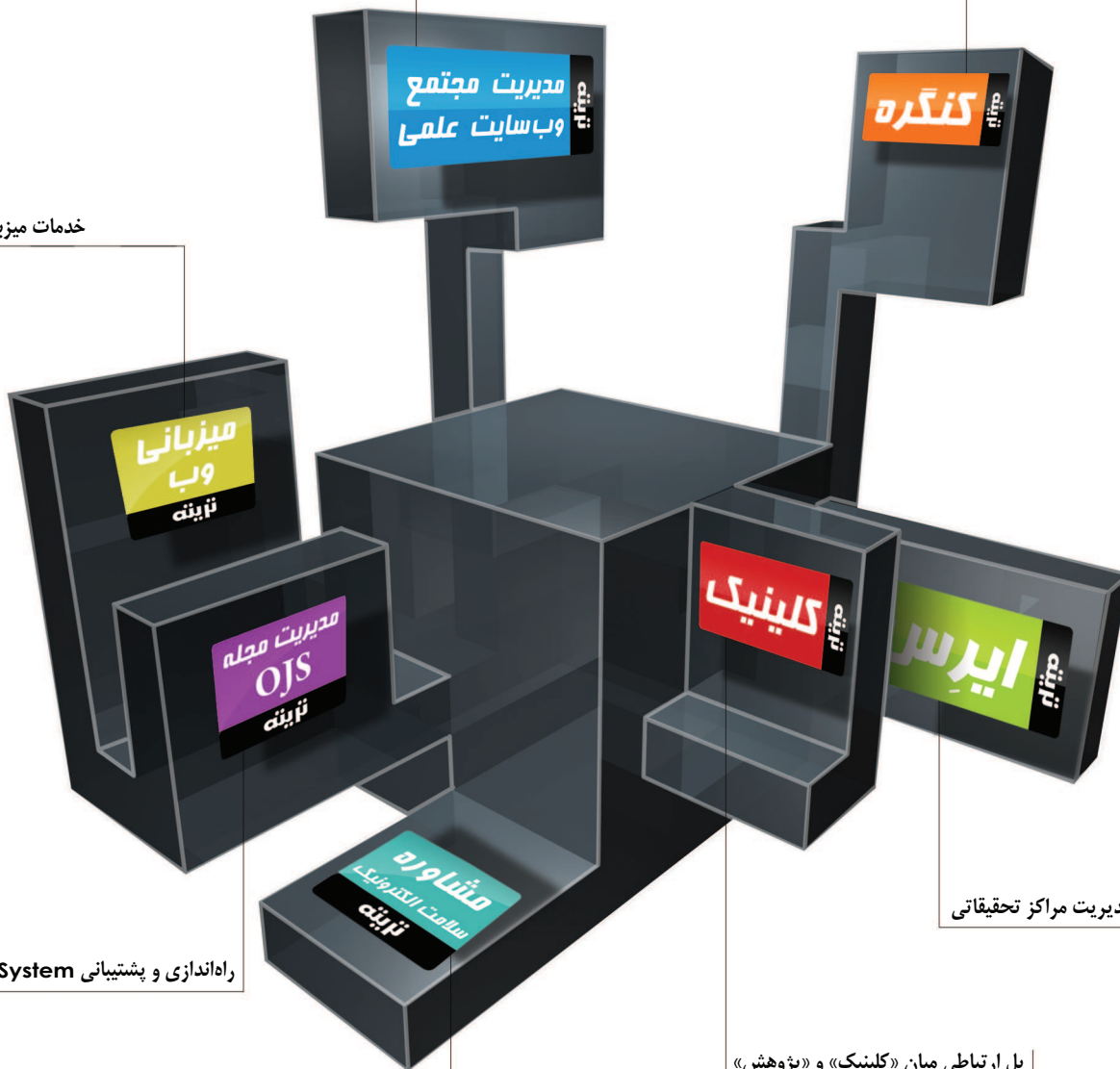
سلامت الکترونیک



Scientific Website Integrated Management

دبیرخانه آنلاین همایش های علمی

خدمات میزبانی وب



نرم افزار مدیریت مراکز تحقیقاتی

راه اندازی و پشتیبانی Open Journal System

پل ارتباطی میان «کلینیک» و «پژوهش»

e-Health Consult



# تریته

## شرکت تریته\*

تریته شرکتی نرم‌افزاری است که به منظور توسعه‌ی خدمات سلامت الکترونیک و پزشکی الکترونیک (e-Health services) و با شناخت نواقص این حیطه، در سال ۱۳۸۵ تاسیس شد. تریته منحصرًا در زمینه‌ی سامانه‌های مرتبط با سلامت و با توجه ویژه به نرم‌افزارهای مورد نیاز در تحقیقات پزشکی فعالیت می‌کند. ما در تریته بر این باوریم که استفاده از فناوری‌های نوین الکترونیک می‌تواند در تسریع و تسهیل پژوهش‌های پزشکی، ارتباط متقابل کلینیک پژوهش، و کاهش هزینه‌های پژوهشی اداری نقش مهمی را ایفا نماید. تریته متوجه است که مشغله‌ی اصلی مشتریان، پژوهش، درمان، و آموزش پزشکی است و امکانات نرم‌افزاری باید تسهیل‌کننده‌ی این امور باشند، نه مشکلی در کنار آنها. تحلیلگران و برنامه‌نویسان تریته، خود، پزشک هستند و نرم‌افزارهای مورد نیاز مشتری را به طور کامل با دید پزشکی طراحی می‌کنند. مشتری برای سفارش نرم‌افزار مورد نیاز خود، لازم نیست اصطلاحات اولیه‌ی پزشکی را برای تریته توضیح دهید. بسیاری از قطب‌های پژوهشی، مراکز تحقیقاتی پزشکی، و دپارتمان‌های آموزشی - درمانی از محصولات و خدمات الکترونیک تریته استفاده می‌کنند که موجب افتخار ماست. برای اطلاعات بیشتر در مورد شرکت تریته، محصولات، خدمات، و پروژه‌های انجام شده، لطفاً به وبسایت رسمی شرکت به نشانی [www.thrita.com](http://www.thrita.com) مراجعه فرمایید.

\* تریته نخست طبیب خردمند بود که بیماری‌س و مرگ را به بند در کشید و اول مرتبه با تیغ و آتش،

ناخوشی را از تن انسان به در آورد. - اوستا



آیا در مرکز تحقیقاتی شما نیز وقت بسیاری صرف امور غیر پژوهشی می شود؟  
بروکراسی های داخلی گسترش یافته است اما هنوز پیگیری مناسبی  
در مورد پروژه های جاری انجام نمی شود؟  
هزینه های وبسایت افزایش یافته است اما هیچ وقت نیز روزآمد نیست؟  
از نرم افزار های متفاوتی استفاده می شود اما هیچ ارتباطی با یکدیگر ندارند  
و داده ها به صورت جزیره ای و غیر مرتبط نگهداری می شوند؟  
آیا زمان آن نرسیده که مرکز شما یک نرم افزار جامع و فراگیر برای  
مدیریت تمامی منابع خود داشته باشد؟

Eres<sup>®</sup> نرم افزار مدیریت مراکز تحقیقاتی است که با توجه به نیازهای یک مرکز تحقیقات پزشکی توسعه یافته است.  
این نرم افزار علاوه بر مدیریت منابع سازمان و تنظیم چرخه های کاری، وبسایت مرکز تحقیقات شما را به طور خودکار و  
بدون نیاز به شخص ثالث به روزرسانی می کند. نسخه ی سبک این نرم افزار حاوی بعضی از ماژول ها، به طور رایگان  
در اختیار مراکز تحقیقات پزشکی کشور قرار خواهد گرفت.  
یکی از اجزای نسخه ی سبک Eres<sup>®</sup> «سیستم ثبت و پیگیری پروپوزال های پژوهشی» است. این ماژول فرایند  
ثبت تا پذیرش یک پروژه ی تحقیقاتی را (از ثبت پروپوزال گرفته تا ارسال، بررسی، داورى، و جلسه ی پژوهشی) چه برای  
ارسال کننده و چه برای دریافت کننده ی پروپوزال آسان خواهد کرد. کاربران همیشه و در هر کجا که به شبکه ی اینترنت  
دسترسی داشته باشند از آخرین وضعیت پروپوزال خود با خبر می شوند، و می توانند نسبت به ثبت، ارسال، مدیریت و  
داوری پروپوزال ها اقدام لازم را انجام داد.

#### بخش های پژوهشی:

- سامانه ثبت و پیگیری پروپوزال های پژوهشی (رایگان)
- سامانه مدیریت بخش های پژوهشی
- سامانه مدیریت طرح های پژوهشی
- سامانه مدیریت وظایف پژوهشی
- سامانه صورت جلسات پژوهشی (رایگان)
- سامانه کتابخانه الکترونیک
- سامانه مدیریت سمپوزیوم های آموزشی

#### بخش های اداری / پژوهشی

- سامانه پرسنلی (رایگان)
- سامانه مدیریت بخش های غیر پژوهشی
- سامانه دبیرخانه / مکاتبات داخلی
- سامانه کارپردازی
- سامانه مالی / بودجه
- سامانه خبررسانی داخلی (رایگان)

برای مشاهده نسخه نمایشی نرم افزار، به نشانی اینترنتی  
[eres.thrita.com](http://eres.thrita.com) مراجعه فرمایید.



### سیستم درمانگاه الکترونیک Thrita eClinic

هر پزشکی که به نحوی دستی بر آتش پژوهش نیز داشته باشد، همیشه متوجه فاصله‌ی میان کلینیک و پژوهش است. اطلاعات ذی‌قیمت بالینی هزاران بیمار معمولاً میان کاغذهای ناخوانای پرونده‌های سنتی بلا استفاده می‌ماند، اما منابع زیادی برای گردآوری داده‌های معدودی بیمار به عنوان طرح پژوهش هزینه می‌شود.

چگونه می‌توان این فاصله را از میان برداشت؟ چگونه می‌توان از داده‌های پزشکی هزاران بیمار مراجعه‌کننده به کلینیک‌ها در امر پژوهش سود برد؟

«Thrita eClinic» نرم‌افزاری قوی برای ایجاد و بایگانی پرونده‌ی الکترونیک بیماران (Electronic Patient Record, EPR) و

استفاده از داده‌های آنها در امر تحقیقات و پژوهش است.

- بانک اطلاعات مطمئن برای «کلینیک درمانی» و «پژوهش پزشکی» با ساختاری کاملاً انعطاف‌پذیر؛

- طراحی کاملاً پویای فرم‌های کلینیک و گزارش‌های آماری - پژوهشی مختلف؛

- خروجی گزارش‌ها بر روی Excel و SPSS؛

- طراحی شده برای طرح‌های منطقه‌ای و/یا چند مرکزی (Multicentral)؛

- قابل نصب بر روی اینترنت یا شبکه‌ی رایانه‌ای محلی؛

- توسعه یافته با جدیدترین فناوری‌های برنامه‌نویسی: 3.5 NET framework، بانک اطلاعات 2008 MSSQL؛

- مورد استفاده در «مطالعه‌ی آینده‌نگر قند و لیپید تهران (TLGS)» با بیش از ۱۵/۰۰۰ مورد.

برای اطلاعات بیشتر لطفاً به نشانی اینترنتی [www.thrita.com/solutions/eclinic](http://www.thrita.com/solutions/eclinic) مراجعه نمایید.

برای مشاهده‌ی نسخه‌ی نمایشی از Thrita eClinic به نشانی اینترنتی [eclinic.thrita.com](http://eclinic.thrita.com) مراجعه نمایید.

## مدیریت مجتمع وبسایت علمی

نرم افزار تحت وب «مدیریت مجتمع وبسایت علمی»  
(Scientific Website Integrated Management - SWIM)

به طور اختصاصی برای مدیریت محتوای وبسایت سازمان های علمی و آکادمیک از قبیل دانشگاه ها، دانشکده ها، بیمارستان های آموزشی - درمانی، بخش های آموزشی - پژوهشی، پژوهشگاه ها، پژوهشکده ها و مراکز تحقیقاتی، انجمن های علمی و... طراحی شده است.

اگر سازمان شما دارای وبسایت است، اما وبسایت هیچگاه به روز نیست و مطالب آن قدیمی شده است و تصمیم گرفته اید به این رویه خاتمه دهید، باز هم SWIM® راه حلی نرم افزاری است که به کمک شما می آید و می توانید با سیاستگذاری های مناسب در سازمان خود و استفاده از SWIM®، وبسایتی پویا و همیشه روزآمد داشته باشید.

SWIM® شما را از طرف سوم (فرد خارج از موسسه یا شرکت ثالث) برای به روزرسانی اطلاعات وبسایت بی نیاز می کند و شما خود می توانید با صرف وقت مختصر - بدون آشنایی با زبان صفحات وب (HTML)، وبسایت خود را به روز رسانی کنید. SWIM® با استفاده از آخرین فناوری های روز برنامه نویسی توسعه یافته و به طور پیگیر و مداوم از طرف گروه طراح و برنامه نویس آن در حال ارتقا و پیشرفت است.

نسخه نمایشی SWIM® در نشانی اینترنتی [swim.thrita.com](http://swim.thrita.com) قابل مشاهده و آزمایش است.

## مدیریت مجتمع وبسایت علمی

### قسمت های مختلف SWIM®

#### مدیریت محتوای علمی

- مدیریت محتوای واحدهای علمی و اداری
- مدیریت اعضا و هیات علمی و زندگی نامه ی علمی (C.V) هوشمند
- مدیریت محتوای طرح های پژوهشی
- مدیریت محتوای مقالات علمی
- مدیریت محتوای چکیده مقالات همایش ها
- مدیریت محتوای پروتکل ها و گایدلاین ها
- مدیریت محتوای مجلات علمی
- مدیریت محتوای کتب علمی
- مدیریت محتوای توصیه های بهداشتی
- مدیریت محتوای فیلم های آموزشی
- مدیریت محتوای خبر نامه
- مدیریت محتوای همایش های علمی (گردهمایی ها، کارگاه ها، و سمپوزیوم ها)

#### مدیریت محتوای آموزشی - درمانی (ویژه بیمارستان ها)

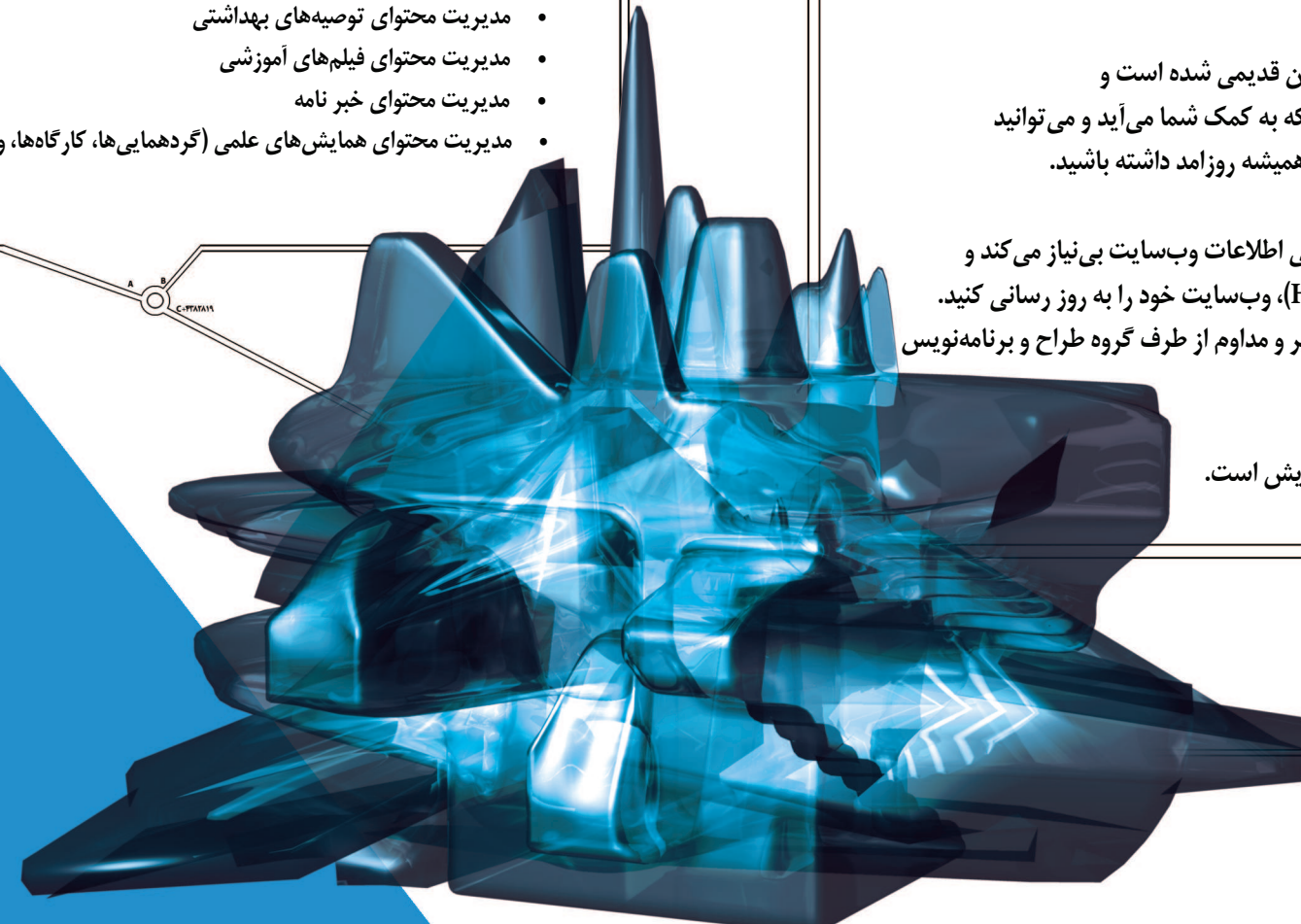
- مدیریت محتوای واحدهای آموزشی - درمانی
- مدیریت محتوای پزشکان و کادر پزشکی
- مدیریت محتوای کشیک ها
- مدیریت محتوای درمانگاه ها
- مدیریت محتوای گزارش های موردی

#### مدیریت محتوای وبسایت

- مدیریت کاربران و سطح دسترسی آنان
- مدیریت محتوای صفحه های وبسایت
- مدیریت محتوای صفحه ی اصلی
- مدیریت منوهای وبسایت
- مدیریت محتوای اخبار
- مدیریت فایل ها و تصاویر
- مدیریت آگهی ها و تیزرها
- مدیریت پیوندهای اینترنتی (Links)

فهرست تعدادی از مراکز استفاده کننده از SWIM®:

- انجمن اندوورولوژی و یورولاپاروسکپی ایران [iranendourology.org](http://iranendourology.org)
- انجمن متخصصین غدد درون ریز ایران [iranendocrine.org](http://iranendocrine.org)
- انجمن پیشگیری و درمان چاقی ایران [iranobesitysociety.org](http://iranobesitysociety.org)
- انجمن سردبیران نشریات علوم پزشکی کشور [imjes.ir](http://imjes.ir)
- پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم [endocrine.ac.ir](http://endocrine.ac.ir)
- مرکز تحقیقات غدد درون ریز [erc.endocrine.ac.ir](http://erc.endocrine.ac.ir)
- مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی [orc.endocrine.ac.ir](http://orc.endocrine.ac.ir)
- مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماری های متابولیک [pmdrc.endocrine.ac.ir](http://pmdrc.endocrine.ac.ir)
- مرکز اورولوژی و بیوند کلیه ی ایران [iurtc.org.ir](http://iurtc.org.ir)
- مرکز تحقیقات چشم [orcir.org](http://orcir.org)
- مرکز تحقیقات اورولوژی و نفرولوژی [unrc.ir](http://unrc.ir)





## دبیرخانه آنلاین همایش‌های علمی

هیچ گاه محاسبه کرده‌اید که چه میزان درخت باید قطع شود تا برای مکاتبه‌ها، نامبرها، داوری، و ثبت‌نام یک کنگره کاغذ تهیه گردد؟ آیا مکاتبه با شرکت کنندگان و داوران بیشتر وقت دبیرخانه را نمی‌گیرد؟ آیا دبیرخانه‌ی کنگره در ۲۴ ساعت پاسخگوی شرکت کنندگان است؟ معمولاً چقدر سختی می‌کشید تا کتابچه‌ی چکیده مقالات آماده‌ی چاپ شود؟

Thritha Cong<sup>®</sup> نرم‌افزاری تحت وب است که ثبت‌نام، ارسال مقاله، داوری مقالات، انتشار کتابچه‌ی خلاصه مقالات در اینترنت و حتی تهیه‌ی کتابچه‌ی خلاصه مقالات برای چاپخانه را به صورت الکترونیک و کاملاً بدون کاغذ انجام می‌دهد.

Thritha Cong<sup>®</sup> در واقع هم وب‌سایت و هم دبیرخانه‌ی آنلاین کنگره‌ی شما با امکانات مدیریتی فراوان است که نیروی انسانی مورد نیاز برای برگزاری بزرگترین کنگره‌ها را به یک تا چند نفر تقلیل می‌دهد. این وب‌افزار موارد زیر را مدیریت می‌کند:

- ثبت نام آنلاین، ارسال چکیده مقالات، داوری، و اعلام وضعیت نهایی؛
- خروجی «کتابچه‌ی چکیده مقالات» در قالب HTML و Ms Word؛
- امکان ارسال خبرنامه (Newsletter) برای شرکت کنندگان؛
- قابلیت دریافت هزینه‌ی ثبت نام با کارت‌های اعتباری.

کنگره‌های معتبری که با Thritha Cong<sup>®</sup> مدیریت شده‌اند:

13th Asia-Oceania Congress of Endocrinology (aoce2006.com)

The 8th International Congress of Endocrine Disorders (iced2009.endocrine.ac.ir)

The 3rd Congress of the Iranian Endourology & Urolaparoscopy Society (iranendourology.org/ieus2008)

2nd Iranian Congress on Prevention and Management of Obesity 2009 (2ndcongress.iranobesitysociety.org)

برای مشاهده‌ی نسخه نمایشی Thritha Cong لطفاً به نشانی اینترنتی [congr.thrita.com](http://congr.thrita.com) مراجعه نمایید.



## راه اندازی و پشتیبانی Open Journal System

متوسط زمان انتشار مقاله‌های مجله‌ی شما از زمان ارسال تا انتشار بر روی کاغذ یا اینترنت چقدر است؟  
چه مدت طول می‌کشد تا یک مقاله به دست داور برسد؟  
و چه مدت طول می‌کشد تا متوجه شوید داور فرصت یا قصد پاسخ به یک مقاله را ندارد؟  
آیا مجله‌ی شما شرایط نمایه (Index) شدن در مدلاین و پاب‌مد را داراست؟

### Open Journal System

وب‌افزایی است رایگان و متن - باز که ثبت‌نام، ارسال مقاله، داوری مقالات، انتشار و آرشیو نسخه‌های الکترونیک مجله را به صورت الکترونیک و کاملاً بدون کاغذ انجام می‌دهد. با استفاده از این وب‌افزار متوسط زمان پذیرش مقالات به کمتر از ۲۰ روز خواهد رسید. تریته خدمات ذیل را در زمینه‌ی این نرم‌افزار ارائه می‌دهد:

- راه اندازی و پشتیبانی از OJS برای نشریات علمی؛
- انجام تمامی امور فنی مانند «میزبانی وب»، تنظیمات اولیه، و طراحی قالب وب‌سایت مجله؛
- خروجی XML برای PubMed، DOAJ، METS و...؛
- پشتیبانی فنی، تهیه‌ی نسخ پشتیبانی (Backup) و راهنمایی در مواقع مورد نیاز.

فهرست مجلاتی که از این سرویس تریته استفاده می‌کنند:

- Biomedicine International ([www.bmijournal.org](http://www.bmijournal.org))
- Iranian Journal of Kidney Diseases ([www.ijkd.org](http://www.ijkd.org))
- Journal of Ophthalmic and Vision Research ([www.jovr.org](http://www.jovr.org))
- Urology Journal ([www.urologyjournal.org](http://www.urologyjournal.org))

برای آشنایی بیشتر با OJS، به نشانی اینترنتی [pkp.sfu.ca/ojs](http://pkp.sfu.ca/ojs) مراجعه فرمایید. برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد این سرویس، به نشانی اینترنتی [www.thrita.com/services/ojs](http://www.thrita.com/services/ojs) مراجعه نمایید.



میزبانی  
وب  
تریته

خدمات میزبانی وب

تریته متوجه است که مشغله‌ی اصلی مشتریان، پژوهش، درمان، و آموزش پزشکی است و آنها نباید با مسایل فنی و تخصصی ساخت‌افزایی و نرم‌افزاری برای راه‌اندازی و نگهداری وبسایت‌ها و نرم‌افزارهای تحت وب درگیر باشند. با استفاده از خدمات میزبانی وب تریته، دغدغه‌های ذهنی خود را در مورد میزبانی وب و e-mail رسمی برای همیشه از بین ببرید.

- میزبانی وبسایت در بهترین مراکز دیتای (Datacenter) دنیا؛
- برپایی ۹۹/۹٪ اوقات (واقعی، همراه با گزارش هفتگی)؛
- تقبل تمامی مسایل فنی میزبانی وبسایت برای راحتی خیال شما و پشتیبانی ۲۴ ساعته؛
- سرور فقط مخصوص وبسایت‌های آکادمیک (و نه تجاری)؛
- استفاده از آخرین تکنولوژی‌ها: Python 3.1, PHP 5.3, ASP.net 3.5؛
- تضمین سرعت و کیفیت / عودت هزینه در صورت نارضایتی؛
- امکان تهیه نسخه پشتیبان به طور زمان‌بندی شده و یا در هر زمان خاص.

اطلاعات بیشتر در مورد خدمات میزبانی وب تریته: [www.thrita.com/services/webhosting](http://www.thrita.com/services/webhosting)

مشاوره  
سلامت الکترونیک  
تریته

مشاوره سلامت الکترونیک e-Health Consult

انجام امور مرتبط با فناوری اطلاعات در زمینه‌ی پزشکی، کاری نیست که بتوان بدون مطالعه و دانش به آن همت گمارد. طراحی بانک‌های اطلاعاتی پژوهش‌های کوچک و بزرگ باید با درایت و دور اندیشی و به طور تخصصی صورت پذیرد. مشاوران تریته علاوه بر آنکه پزشک هستند در زمینه‌ی پزشکی انفورماتیک، فناوری اطلاعات (IT)، و خدمات الکترونیک، نیز صاحب‌نظرند و در موارد ذیل مشاوره‌ی رایگان ارائه می‌دهد:

- ذخیره و نگهداری داده‌های طرح‌های پژوهشی؛
- برپایی پایگاه داده (Database) اسناد علمی؛
- سیستم‌های مدیریتی پژوهشی / پروژه‌ای؛
- نگهداری اطلاعات کلینیکی بیماران؛
- وبسایت‌های علمی / آموزشی.

مشاوره سلامت الکترونیک: تماس با تلفن ۰۲۱ - ۶۶۹۲۸۵۸۱ یا با پست الکترونیکی: [consult@thrita.com](mailto:consult@thrita.com)





## KhoddamDrugs.com

روزآمدترین بانک اطلاعاتی آنلاین داروهای ژنریک ایران

تالیف دکتر رامین خدام، کاری از شرکت تریته

لوح فشرده حاوی نسخه‌ی بانک اطلاعاتی

برای کامپیوترهای رومیزی همراه با کتاب داروهای ژنریک ایران



## Uropractice.com

Uropractice.com is a place to share knowledge and experiences in different fields of urology.

Uropractice is supported by Iranian Urology and Renal Transplantation Center.



# تزیته

نشانی: میدان جمهوری، ابتدای خیابان نواب صفوی،  
پلاک ۵۵۲ (۴۴ قدیم)، واحد چهارم غربی.  
تلفن: ۶۶۹۲۸۵۸۱ (۰۲۱) فکس: ۶۶۵۹۴۰۹۲ (۰۲۱)

[www.thrita.com](http://www.thrita.com) | [info@thrita.com](mailto:info@thrita.com)