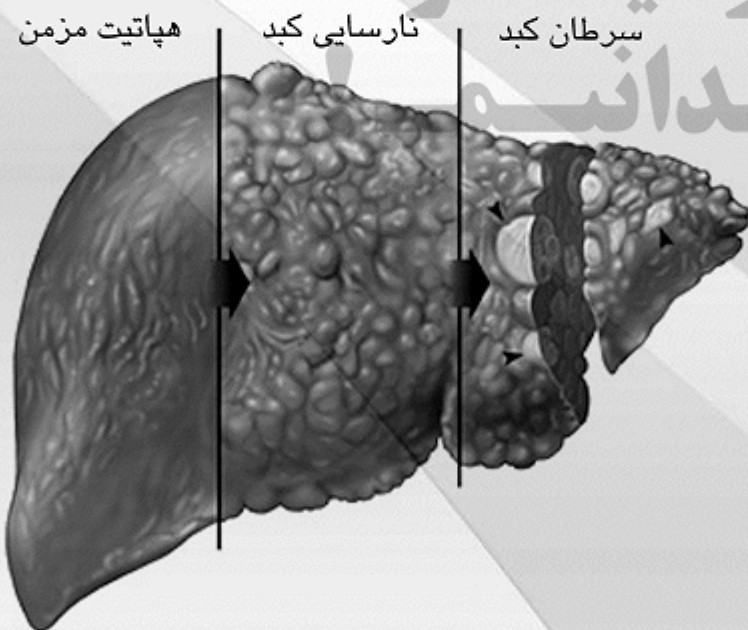




آنچه باید در مورد هیپاتیت ویروسی B و C بدانیم!

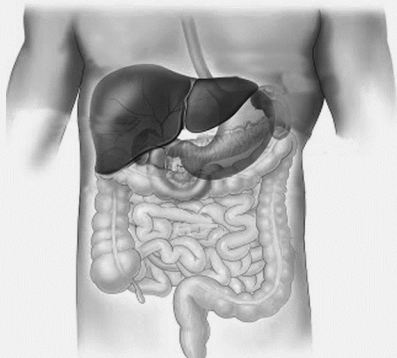
آنچه باید در مورد هیپاتیت ویروسی B و C بدانیم!



۲۸ جولای روز جهانی هیپاتیت
فرصتی برای شناخت هیپاتیت و اقدام فوری

هیپاتیت چیست؟

هیپاتیت واژه‌ای است که به منظور بیان ورم و التهاب منتشر کبد به کار می‌رود.



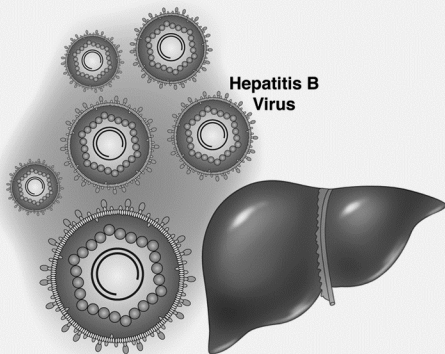
کبد عضو حساس و مهمی در بدن است که در سمت راست و بالای شکم قرار دارد و در بسیاری از فعالیت های حیاتی بدن از جمله ذخیره مواد غذایی

خون، خنثی‌سازی سموم تولیدی در بدن، مقابله با عفونت‌ها و توقف خونریزی نقش اساسی دارد.

هیپاتیت‌ها شایع‌ترین بیماری کبد هستند. هیپاتیت می‌تواند توسط عوامل میکروبی و مسری یا عوامل غیرمیکروبی مانند مصرف مشروبات الکلی، برخی داروها، بیماری‌های خود ایمن و بعضی بیماری‌های وراثتی ایجاد شود.

هپاتیت عفونی بعد از سل و مالاریا، شایع‌ترین بیماری واگیر در دنیا است. مهم‌ترین عوامل ایجاد کننده هپاتیت عفونی، ویروس‌ها هستند. عوامل ویروسی که می‌توانند موجب هپاتیت و ابتلای کبد شوند، دو گروه هستند: یکی آنها که مستقیماً ایجاد هپاتیت می‌کنند و به ترتیب با حروف الفبای انگلیسی نامگذاری شده‌اند (از A تا G). گروه دوم ویروس‌هایی که تابلوی اصلی بالینی آنها ابتلای اندام‌های دیگر است و می‌توانند در مرحله‌ای از بیماری در کبد نیز ورم و التهاب ایجاد کنند.

آنچه مورد بحث ماست گروه اول یا ویروس‌های کبد دوست است که مهم‌ترین آنها ویروس هپاتیت بی (B) و سی (C) می‌باشد.



تاکنون در بیش از دویلیارد نفر از مردم جهان عفونت هپاتیت B اتفاق افتاده است و در حال حاضر ۳۵۰ تا ۴۰۰ میلیون نفر در جهان حامل این ویروس هستند.