

نقش کبد در بدن

کبد شما یکی از مهمترین اعضای بدن است که نقش حیاتی در زندگی شما ایفا می‌کند. وظیفه اولیه کبد تصفیه هر چیزی است که شما می‌خورید. کبد در مراقبت از عفونت‌ها کمک می‌کند و میکروبها و سایر مواد سمی را از خون شما خارج کرده و به حفاظت سلامت شما کمک می‌کند. همچنین کبد مسئول دخیره انرژی برای به حرکت در آوردن عضلات، کنترل قند خون، تنظیم کلسترول و نیز مسئول کنترل چندین هورمون و آنزیم دیگر است.

هپاتیت چیست؟

هپاتیت که از نظر لغوی به معنای التهاب کبد است می‌تواند در اثر عوامل مختلف از جمله بسیاری از داروها، ویروس‌های مختلف، بیماری‌های خود ایمنی و بیماری‌های ژنتیکی پدید آید. هپاتیت «سی» نوعی بیماری کبدی است که در اثر عفونت دارند، معتقدان تزریقی هستند. بررسی از نظر عفونت HIV نیز مهم است. آیا ممکن است فردی هم هپاتیت «سی» داشته باشد و هم «بی»؟ با توجه به راه‌های مشترک انتقال این دو ویروس پاسخ مشتبه است. اغلب کسانی که آلوگی به هر دو ویروس را بازیگری از انتقال هپاتیت «سی» رخ می‌دهد. ویروس هپاتیت «سی» در سلولهای کبدی زندگی می‌کند و موجب التهاب کبد (هپاتیت) می‌شود. این ویروس همچنین می‌تواند موجب آسیب‌های دائمی کبد مثل سیروز (تنبلی کبد)، سرطان کبد و نارسایی کبد گردد. بسیاری از بیماران تا زمانیکه دچار آسیب کبدی شوند، از بیماری خود ب اطلاع هستند و این امر ممکن است چندین سال پس از آلوگه شدن فرد به ویروس هپاتیت «سی» رخ دهد. بالاصله پس از اینکه فردی به ویروس هپاتیت «سی» آلوگه شود، وارد مرحله کوتاه مدت و استدایی بیماری می‌گردد. در بعضی افراد پس از این مرحله ویروس هپاتیت به طور دائمی از بدن پاک شده و هرگز مشکل کبدی پدید نمی‌آید ولی حدود ۸۵ درصد افرادی که به این ویروس مبتلا می‌شوند وارد فاز پیشرفتی و طولانی مدت بیماری می‌شوند.

ابتلا به هپاتیت «سی» چگونه رخ می‌دهد؟

بیماری هپاتیت «سی» توسط ویروس هپاتیت «سی» ایجاد می‌گردد. این ویروس پس از تماس فرد با خون بیمار مبتلا به هپاتیت «سی» وارد بدن می‌شود. هپاتیت «سی» از خون یک فرد به خون فرد دیگر منتقل می‌شود ولی از طریق بغل کردن، بوسیدن، سرفه یا غذای مشترک منتقل نمی‌شود. ویروس هپاتیت «سی» در محیط خارج از بدن و درون خون خشک شده نیز به مدت سه ماه زنده می‌ماند، ولی با جوشاندن در ۱۰۰ درجه سانتی گراد و به مدت ۵ دقیقه از بین می‌رود.

امکان انتقال هپاتیت «سی» در چه مواردی است؟

استفاده از سرنگها یا دیگر وسایل که جهت تزریق داروها و مواد غیرمجاز به صورت مشترک به کار می‌روند. این روش شایعترین روش انتقال هپاتیت «سی» در بسیاری از کشورهای است. خالکوبی، حمامت، تاتو کردن، سوراخ کردن گوش، خدمات پزشکی و دندانپزشکی در محل‌های نامطمئن و با وسایل آلوگه.

دریافت خون یا عضو اهدائی آلوگه قبل از سال ۱۳۷۵

تماس پزشکان و کارکنان مراکز بهداشتی- درمانی با خون فرد آلوگه. در موارد نادر از مادر آلوگه به هپاتیت «سی» به نوزادش در جین زایمان. اگر شک به ابتلای خود به هپاتیت «سی» دارید، از اهداء خون خودداری کرده و آرمایش دهید.

آیا وجود یک فرد ناقل در منزل خطرناک است؟

در صورتیکه دستورات ساده بهداشتی رعایت شود، شناسی برای انتقال هپاتیت «سی» بین افراد خانواده باقی نمی‌ماند.

چه مواردی در پیشگیری از انتقال ویروس نقش بسزایی دارند؟

▪ زخم و بریدگی‌های پوست را خودتان پانسمان کنید. در صورت نیاز به کمد برای پانسمان زخم از دستکش استریل استفاده شود.

▪ در صورتیکه به این بیماری مبتلا هستید، خون، پلاسمای اعضا از بدن یا بافت اهدا نکنید.

▪ از سرنگ مشترک استفاده نکنید.

▪ از ریش تراش، مسواک و لوازم آرایش یا لوازم شخصی دیگران بطور مشترک استفاده نکنید.

▪ مواضع باشید در داخل خانه به صورت اشتباهی از مسواک همدیگر به صورت مشترک استفاده نکنید.

▪ بعتر است محل نگهداری مسواک‌ها رنگ آنها متفاوت باشد.

▪ به یاد داشته باشید هپاتیت «سی» واکسن ندارد لذا پیشگیری از آلوگی دیگران با عمل به تومیبه‌های بهداشتی بر عهده شماست.

علائم و نشانه‌ها

دو نوع هپاتیت «سی» وجود دارد، نوع اول هپاتیت «سی» حاد نامیده می‌شود و به معنی عفونت کوتاه مدت است.

علائم این مرحله شبیه آفولانزای خفیف است. نوع دوم که هپاتیت «سی» مزمن نامیده می‌شود به این معناست که افراد به نوعی عفونت جدی تر و طولانی مدت مبتلا شده است. اکثر بیماران وارد مرحله مزمن می‌شوند ولی همچنان بدون علامت باقی می‌مانند، به معین علت در بسیاری از موارد دیده می‌شود که فرد تا ۱۵ سال با پیشتر تشخیص داده نشده باقی می‌ماند و به صورت اتفاقی، بعد از اهداء خون یا بررسی کامل پزشکی متوجه ابتلا به هپاتیت «سی» می‌گردد و افراد بدون علامت هستند.

علائم هپاتیت «سی» ممکن است شامل موارد زیر باشد:

▪ خستگی، تب اندک، سردرد، گلو درد خفیف، کاهش اشتها، تهوع، استفراغ، درد قسمت فوقانی راست شکم (روی کبد)، درد مفاصل، خارش پوست، درد عضلانی، ادرار پررنگ و زردی (حالتی که در آن پوست و سفیدی چشم بیمار به سمت زردی می‌رود).

هپاتیت «سی» به آهستگی موجب آسیب کبد بیمار می‌شود.

حدود ۸۵ درصد افرادی که وارد مرحله مزمن بیماری می‌شوند، پس از ۲ سال یا بیشتر دچار آسیب شدید کبدی و اسکار کبدی (سیروز) می‌شوند.

▪ متسافانه برخی از ورزشکاران جهت تزریق داروهای تقویتی از سرنگ مشترک استفاده می‌کنند که یکی از راههای ابتلا می‌باشد.

شایعترین راه انتقال هپاتیت «سی» روش تزریقی است که بیش از ۵۰ درصد موارد را شامل می‌گردد.

انتقال هپاتیت «سی» از راه جنسی نسبت به هپاتیت «بی» کمتر است. شیردهی موجب انتقال هپاتیت «سی» نمی‌شود.

باید توجه داشت که در ۲۰ درصد موارد، علت برای ابتلا یافت نمی‌شود.

آیا ممکن است فردی هم هپاتیت «سی» داشته باشد و هم «بی»؟

با توجه به راه‌های مشترک انتقال این دو ویروس پاسخ مشتبه است. اغلب کسانی که آلوگی به هر دو ویروس را دارند، معتقدان تزریقی هستند. بررسی از نظر عفونت HIV نیز مهم است.

آیا واکسنی برای حلوگیری از انتقال هپاتیت «سی» وجود دارد؟

تاکنون واکسنی ساخته نشده که بتواند در برابر ویروس هپاتیت «سی» مصونیت ایجاد کند.

کدام ویروس هپاتیت بیشتر از راه جنسی منتقل می‌شود؟

ویروس هپاتیت «بی» بیش از هپاتیت «سی» از راه تماس جنسی منتقل می‌شود. موارد هپاتیت «سی» ناشی از تماس جنسی غالبا در افرادی که شرکای جنسی متعدد دارند دیده می‌شود. با توجه به شباهت راههای انتقال هپاتیت و ویروس

عامل بیماری ایدز، بسیاری از مبتلایان به ویروس ایدز بطور همراهان به ویروس هپاتیت «بی» و «سی» هم آلوگه اند، که این امر موجب تشدید علائم و مشکلات بیماران و کوتاه تر شدن عمر آنها می‌شود.

اگر لباس کسی آغشته به خون بیمار مبتلا به هپاتیت بی یا سی شود، چه اقداماتی باید انجام داد؟

در صورتیکه لباس یا هر شیئی دیگری به خون فرد آگوچه آغشته شود، در ابتدا باید خون را به آب سرد در حالی که دستکش به دست است کاملا شست. چون ویروس در خون خشک شده هم‌تا مدتی باقی می‌ماند، بنابراین باید خون کاملا پاک شود. سپس با دو روش می‌توان وسیله را ضدعفونی کرد:

▪ استفاده از مواد ضدعفونی کننده مانند مایعات سفید کننده و مواد کلردار برای مدت ۲۰ دقیقه.

▪ جوشاندن برای مدت ۵ تا ۳۰ دقیقه.

آیا برای مبتلایان به هپاتیت سی محدودیتی از نظر ازدواج وجود دارد؟

یکی از راههای انتقال هپاتیت «سی»، می‌تواند انتقال از راه تماس جنسی با فرد آلوگه باشد، ولی شناسی این انتقال بسیار پایین است، بطوریکه در اغلب موارد هپاتیت «سی» از همسر به طرف مقابل منتقل نمی‌شود.

بنابراین فرد آلوگه به هپاتیت «سی» می‌تواند ازدواج کند و بچه دار شود ولی تومیبه‌های بهداشتی را رعایت کند. افراد متاهل جهت بچه دار شدن، با پزشک معالج خود مشورت کنند.

هپاتیت سی

Hepatitis C Virus



دکتر سید مولید علیان
استاد و فوق تخصص گوارش و کبد
موسس و رئیس مرکز بیماریهای کبدی خاورمیانه

جهت دریافت اطلاعات آموزشی و سلامتی به کافال تلگرامی زیر پیوندید
@meldcenter / @hopehealthclub

برای کسب اطلاعات بیشتر می توانید به کتاب راهنمای جامع هپاتیت سی برای عموم مردم از سایت
hophealthclub.com و meldcenter.com مراجعه نمایید

آدرس: تهران، خیابان سپهبد قریب، نبش چهارراه شاداب، پلاک ۱۷۸
تلفن: ۰۸۸۹۴۵۱۸۸-۷ / فکس: ۰۸۸۹۴۵۱۸۸

درمان است و در صورت مصرف دقیق دارو تحت نظارت پزشک، این ویروس بطور کلی از بدن بیمار پاک می شود. در اکثر موارد قابل درمان است و میزان پاسخ به درمان، به میزان آسیب کبدی بیمار، مقدار ویروس موجود در بدن و نوع ویروس هپاتیت «سی» که فرد به آن مبتلا شده است بستگی دارد. شش نوع مختلف از ویروس هپاتیت «سی» وجود دارد، نوع ۱، ۲ و ۳ در سراسر جهان یافت می شود، نوع ۴ در آفریقای شمالی دیده می شود، نوع ۵ در آفریقای جنوبی و نوع ۶ در آسیا شایع است. بخش مهمی از درمان هپاتیت «سی» به مرابت فرد از خود بستگی دارد. بیمار می تواند با انجام ورزش، مصرف غذا و میوه های سالم، ترک دخانیات، پرهیز از مصرف الکل، مواد مخدوش و داروهایی که موجب آسیب کبدی می شوند، از آسیب بیشتر کبد جلوگیری کرده و وضعیت بهتری داشته باشد.

درمان های جدید هپاتیت سی را بشناسید

امروزه با توجه به کشف داروهای جدید و تاثیر بسیار بالای آنها در ریشه کنی هپاتیت سی، باید درمان قطعی بیماری امیدوار بود. در سابقه داروهای تزریقی مثل آلفا ایترافرون استفاده می شد که با عوارض زیادی همراه بوده است. خوشبختانه داروهای جدید با وجود تاثیر نزدیک به ۱۰۰ درصد با عوارض کمی همراه می باشند. اولین داروی مهم که در سال ۲۰۱۴ در دسترس جامعه قرار گرفت، داروی سوفوسبوویر (Sofosbuvir) بود. این قرص از مهارکننده های مهم هپاتیت سی بوده و به صورت قرص های ۴۰ میلی گرمی همراه با سایر داروها استفاده می شود. داروی بعدی، لیدیپاسبوویر (Ledipasvir) (می باشد که قرص ۹۰ میلی گرمی آن همراه با داروی Sofosbuvir در انواعی از عفونت هپاتیت سی تا ۱۰۰ درصد موارد موثر میباشد. به تدریج داروهای دیگری از قبیل داکلاتاسبوویر (Daclatasvir)، ویکیراپک (Viekirapak)، زپاتیر (Zepatier) و داروی جدید ولپاتاسبوویر (Velpatasvir) معرفی گردیدند. برای نحوه و مدت مصرف این داروها و اینکه آیا همراه با قرص ریابورین مصرف شوند با پزشک معالج خود در میان بگذارید. تعیین شدت هپاتیت سی در بدن و میزان آسیب کبدی با فیبروسکن و نوع ژنتیپ و آنتیم های کبدی می توانند راهنمای پزشک در تصمیم خود باشد.



سال ۱۴۰۰
ریشه کنی هپاتیت سی در ایران

تشریح هپاتیت «سی» به هپاتیت «سی» با بررسی شرح حال بیمار، معاینه و آزمایش های خونی تشخیص داده می شود. غالباً میزان آنزیم های کبدی در خون مبتلایان به هپاتیت «سی» بالاست. هنگامی که پزشک به هپاتیت «سی» مشکوک شود، وجود آنتی بادی های ضد هپاتیت «سی» را در خون بیمار بررسی می نماید. در صورتیکه آنتی بادی های ضد هپاتیت «سی» در خون بیمار وجود داشته باشد، برای تشخیص قطعی هپاتیت «سی» باید خون بیمار با آزمایش ریبا و پی-سی- آر مورد بررسی قرار گیرد. وجود آنتی بادی های ضد ویروس هپاتیت «سی» در خون بیمار نشان می دهد که وی در حال حاضر مبتلا به هپاتیت «سی» است. ویروس هپاتیت «سی» انواعی دارد و به همین دلیل قبل از شروع درمان بررسی ژنوتیپ ضروری است. انجام شمارش ویروس قبل از درمان و پیگیری پس از درمان نیز مکمل کننده است. در اکثر موارد بهت تعیین اینکه آیا ویروس هپاتیت «سی» موجود اسکار در کبد شده است یا خیر، فیبرو اسکن انجام می شود.

در چه مواردی باید جهت بروزی ابتلاء هپاتیت «سی» به پزشک مراجعه کرد؟
► دارای عوامل خطر ابتلاء هپاتیت «سی» (مانند تزریق و ریدی) هستید.

► دچار علائم هپاتیت «سی» (خستگی، درد عضلانی، کاهش اشتها، تهوع، ادرار پررنگ، مدفوع کم رنگ، تب، یا زردی) بوده و مشکوک به تماس با فرد مبتلا به هپاتیت «سی» هستید.
► آزمایش تشخیص سریع شما از نظر هپاتیت «سی» مثبت شده است.

در چه مواردی بیمار مبتلا به هپاتیت «سی» باید با اورژانس تماس بگیرد:
► خونریزی از معدع یا استفراغ خون
► در موارد گیجی شدید یا توهمند

به طور منظم پیگیر بیماریتان باشید چون هپاتیت «سی» می تواند بدون تظاهرات بالینی به کبد آسیب برساند در صورت ابتلاء این بیماری هرچه زودتر با پزشک خود موضوع را در میان بگذارید. طبیب و تیم مراقبت های بهداشتی شما را تحت نظر قرار می دهدند. آنها تابیج تحقیقات جدید در مورد هپاتیت «سی» و انواع درمان هپاتیت «سی» را با شما در میان می گذارند و آگاهی های لازم را جهت پیشگیری از انتقال ویروس به دیگران را به شما خواهند داد.

درمان هپاتیت «سی»

هپاتیت «سی» با داروهای خوارکی جدید قابل درمان است و در تمامی موارد نیاز به درمان دارد، لذا پیشنهاد می شود تمامی بیماران مبتلا به هپاتیت «سی» برای جلوگیری از پیشرفت آسیب کبدی، هرچه زودتر درمان شوند. امروزه هپاتیت «سی» کاملا قابل