

سیستم انعقاد از پروتئین های مختلف و سلولهایی به نام پلاکت که در خون وجود دارند ، تشکیل شده است و وظیفه متوقف کردن خونریزی بدنبال آسیب های مختلف مثل بریدگی، اعمال جراحی، کشیدن دندان و ... را به عهده دارد. این عمل با تشکیل شدن "لخته خونی" صورت می گیرد.

در صورتیکه تعداد پلاکت ها یا مقدار پروتئین های انعقادی در خون کاهش پیدا کنند یا کار خود را بدرستی انجام ندهند، سیستم انعقاد نمی تواند کار طبیعی خود را انجام دهد و "خونریزی غیر طبیعی" بروز خواهد کرد.

در فرم های شدید بروز خونریزی می تواند خودبخود و بدون وجود عامل مساعد کننده مثل ضربه باشد (برای مثال هموفیلی A و B شدید)، در فرم های متوسط بیماری، خونریزی بدنبال ضربه یا اعمال جراحی بروز می کند، فرم های خفیف بیماری در شرایط عادی زندگی بدون علامت هستند و فقط در مواردیکه فرد آسیب جدی دیده است مثل تصادفات

، اعمال جراحی، بریدگی عمیق و ... باعث بروز خونریزی می شوند.

در کشور عزیز ما ایران با جمعیت بیشتر از ۷۰ میلیون نفر، بیش از نیم میلیون نفر از هموطنان اعم از زن، مرد، کودک، بزرگسال، فقیر و غنی و از قومیت های مختلف به نوعی از این بیماریها مبتلا می باشند ولی فقط حدود ۸۵۰۰ نفر از آنها شناخته شده اند و بقیه از وجود این بیماری در خود بی خبر هستند و با توجه به اینکه حادثه خبر نمی کند، در معرض خطر خونریزی (که گاهی ممکن است تهدید کننده حیات آنها باشد) قرار دارند. تشخیص اکثر این بیماریها به راحتی و با انجام چند آزمایش خون ساده امکان پذیر است و برای اغلب این بیماریها درمان های مطمئن در دسترس می باشد.

لذا توصیه می شود در صورتیکه هریک از علائم زیر را در خود یا اطرافیان مشاهده کردید حتماً حداقل یکبار به پزشک مراجعه کنید. (بر حسب گروه سنی ترجیحاً به متخصص اطفال یا متخصص داخلی، متخصص زنان و زایمان برای دختر خانم ها و خانم

هایی که خونریزی های زنانه غیر طبیعی دارند، متخصصین خون شناسی اطفال یا بزرگسالان):

۱. بروز کبودی های خودبخود یا بدنبال ضربات خفیف (به استثنای کبودیهایی که در جلوی ساق پا بدنبال ضربه معمولاً بروز می کنند).
۲. خون دماغ هایی که مکرر ، طولانی و معمولاً از هر دو سوراخ بینی باشند.
۳. خونریزی از لثه ها و مخاط دهان بطور خودبخود یا بدنبال مسواک زدن
۴. خونریزی غیرطبیعی بدنبال افتادن بند ناف در نوزادان
۵. خونریزی غیر طبیعی یا تشکیل هماتوم (تجمع خون در زیر پوست) بعد از هر نوع تزریق داخل عضله (از جمله واکسیناسیون)
۶. خونریزی خودبخود یا با ضربه خفیف در ماهیچه های بدن (هماتوم)
۷. خونریزی خودبخود داخل مفاصل بدن مثل مچ پا ، زانو، مچ دست، آرنج و ... (همارتروز)



اختلالات انعقادی خونریزی دهنده ارثی

یا اصطلاحاً هموفیلی

چه نوع بیماریهایی هستند؟



برای کسب هرگونه اطلاعات بیشتر می توانید
با کانون هموفیلی خراسان تماس حاصل کرده
(۰۵۱۱-۳۶۶۱۹۵۶) یا همه روزه به غیر از ایام
تعطیل از ساعت ۹-۱۲ صبح
به آدرس مشهد - بلوار ۱۷ شهریور - ۱۷
شهریور شمالی ۸ کلینیک سرور - کانون
هموفیلی مراجعه نمایید.

۸. خونریزی همراه ادرار (بدون وجود بیماری زمینه ای در کلیه و مجاری ادراری)
۹. خونریزی گوارشی (استفراغ خونی، مدفوع خونی یا مدفوع سیاه) بدون وجود بیماری زمینه ای در دستگاه گوارش مثل زخم معده و ...
۱۰. خونریزی غیر طبیعی بدنبال اعمال جراحی رایج مثل اعمال دندانپزشکی خصوصاً کشیدن دندان، ختنه در پسران، لوزه سوم در بچه ها
۱۱. خونریزی غیر طبیعی و بیش از حد ماهیانه در دختر خانم ها یا خانم ها (مصرف بیشتر از ۳-۲ بسته نوار بهداشتی در هر دوره عادت ماهیانه)
۱۲. خونریزی غیر طبیعی بعد از زایمان
۱۳. بروز سقط های مکرر با علت نامشخص
۱۴. بروز خونریزی مغزی خودبخود خصوصاً در دوره نوزادی یا کودکی

روز جهانی هموفیلی

(۱۷ آوریل مصادف با ۲۸ فروردین)

گرامی باد