



Bohlool Hospital

تالاسمی

ویژه مراجعین



درمانگاه تخصصی بیمارستان علامه بهلول

واحد آموزش سلامت

پیشگیری از تالاسمی

با مشاوره ژنتیکی هنگام ازدواج، قبل از بارداری و ۱۲ هفته اول بارداری می‌توان از تولد فرزند مبتلا به تالاسمی جلوگیری کرد.



آدرس وبسایت:

www.bohlool.gmu.ac.ir

شماره تماس: ۰۵۱۵۷۲۳۶۸۳۴ داخلی ۱۷۶۵



جهت دریافت فیلم می‌توانید بارکد روبرو را با تلفن همراه خود اسکن نمایید.

تالاسمی شدید یا ماژور

اگر هر دو والد، حامل ژن تالاسمی باشند، یک چهارم فرزندانشان مبتلا به تالاسمی شدید خواهند بود.

مبتلایان به تالاسمی شدید معمولاً در ۳ ماه اول زندگی علائمی ندارند ولی در ۳ تا ۱۸ ماهگی دچار علائمی نظیر کم خونی شدید، لاغری، بی‌اشتهایی و بی‌قراری می‌گردند

علائم تالاسمی شدید:

- ⇐ کم خونی شدید
- ⇐ تغییر شکل استخوانی واضح خصوصاً در سر و صورت
- ⇐ اختلال رشد و تکامل
- ⇐ طحال و کبد بزرگ زردی و سنگ کیسه صفرا

درمان تالاسمی ماژور

- تزریق خون منظم و اصلاح کم خونی
- داروهای جلوگیری کننده از تجمع آهن در بدن
- پیوند مغز استخوان

تالاسمی چیست؟

تالاسمی یک نوع کم خونی ارثی است که در اثر اختلال ساختمانی در گلبول های قرمز ایجاد می شود.

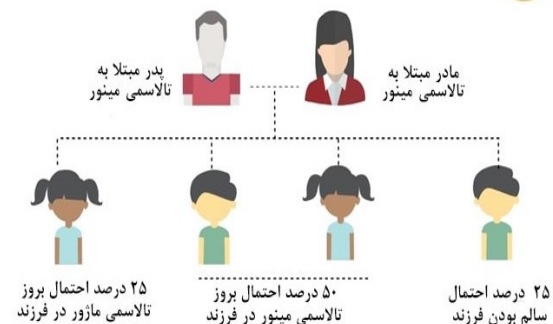
این بیماری از والدین ناقل ژن این بیماری به فرزندان منتقل می شود.

آمار تالاسمی در ایران:

در ایران ۳۰۰۰۰ نفر به تالاسمی مبتلا هستند و هر سال به این بیماری اضافه می شود.



تالاسمی صفت چگونه به ارث می رسد؟



انواع تالاسمی (بر حسب شدت بیماری)

بر حسب میزان نقص ساختمانی در گلبول های قرمز تالاسمی از لحاظ شدت کم خونی درجات مختلفی دارد.

۱- تالاسمی خفیف (مینور)

۲- تالاسمی شدید (مازور)

این بیماری با آزمایش ساده خون قابل تشخیص است.

علائم بیماری تالاسمی مازور

تنگی نفس	ضعف و خستگی
ادرار تیره	تورم شکم
سردرد و سرگیجه	کاهش رشد
افزایش ضربان قلب	گرفتگی عضلات پا
پوست رنگ پریده مایل به زرد	حساسیت بیشتر به عفونت ها

تالاسمی خفیف (مینور)

در صورتی که تنها یکی از والدین حامل ژن تالاسمی باشد، نیمی از فرزندان آنان ممکن است مبتلا به تالاسمی خفیف گردند.

تالاسمی مینور بدون علامت است و تنها با آزمایش خون مشخص می شود.

علائم تالاسمی خفیف:

اکثرا بدون علامت و مبتلایان از وجود آن بی اطلاعند.

تنها در آزمایش خون کم خونی خفیف مشاهده می شود.

