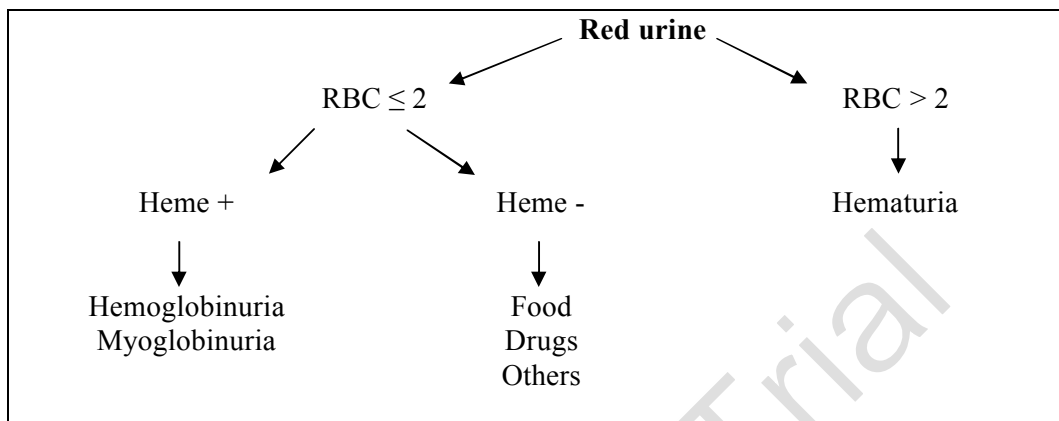


بنام خدا برخورد با کودک دچار هماچوری

در کودکی که با ادرار قرمز مراجعه نموده است ابتدا آنالیز ادراری انجام میشود، اگر RBC در ادرار بیش از ۲ بود هماچوری و اگر RBC در ادرار کمتر از ۲ بود رنگدانه در ادرار، همولیز یا میوگلوبینوری مطرح میشود.



در صورتیکه هماچوری تأیید شد حال باید نوع آن را مشخص کنیم: ابتدا باید مشخص شود که هماچوری ایزوله است یا گلومرولار؟

- هماچوری ایزوله یعنی وقتی هماچوری با ادم، فشار خون بالا و پروتئینوری همراه نباشد. در این حالت اغلب هماچوری با درد شکمی، دیزوری، فرکونسی و سایر علائم ادراری همراه است.

- هماچوری گلومرولار وقتی است که هماچوری با پروتئینوری و یا ادم، فشار خون بالا، اولیگوری و سایر علائم سیستمیک مثل راش، آرتریت و ... همراه است.

* اگر هماچوری ایزوله باشد از U/A, U/C، سونوگرافی کلیه ها و مجاری ادرار، CBC و بررسی سطح کلسیم، اسید اوریک و اگزالات ادراری استفاده میکنیم تا طبق دیاگرام زیر به تشخیص برسیم.

* اگر هماچوری گلومرولار باشد سطح کمپلمان خون و ANA، Anti DNA، ANCA و Anti GBM Ab را بررسی میکنیم و بر طبق دیاگرام زیر علل را بررسی میکنیم.

در صورتیکه در هماچوری ایزوله با روش زیر به تشخیص نرسیم انجام روش های دیگری مثل IVP کمک کننده خواهد بود.

