

むささび3



けつえきがたけんさ

血液型検査って

なあに？



# むささび3

えーびーおーしきけつえきがた

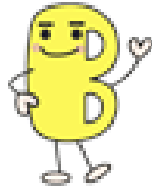
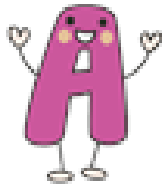
## ABO式血液型ってなあに？

えーびーおーしきけつえきがた えー びー おー えーびーがた ぶんるい  
ABO式血液型はA、B、O、AB型の4つに分類されます。

### えーびーおーしきけつえきがた こうぞう ABO式血液型の構造

なにもついていないので  
ゼロのいみの0がたなんだ！

りょうほう  
もっているよ！



えーがたぶっしつ  
A型物質



びーがたぶっしつ  
B型物質

### にほんじん けつえきがた わりあい 日本人の血液型の割合

にほんじん えーびーおーしきけつえきがた わりあい  
日本人のABO式血液型の割合はだいたい

えーがた やく おーがた やく  
A型が約40%、O型が約30%、

びーがた やく えーびーがた やく  
B型が約20%、AB型が約10%です。

あーるえいちしきけつえきがた

# Rh 式血液型ってなあに？

あーるえいちしきけつえきがた

しゅいじょうはっけん

Rh 式血液型は 40種以上発見されています。

ふつう

でいーこうげん

さ

ほか

おも

こうげん

普通は、D 抗原を指します。他の主な抗原は

こうげん

こうげん

こうげん

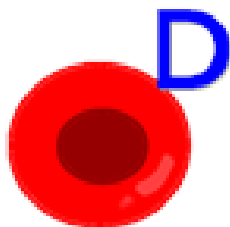
こうげん

C抗原、c抗原、E抗原、e抗原があります。

あーるえいちしきけつえきがた

こうぞう

## Rh 式血液型の構造



D(+)



D(-)



にほんじん

あーるえいち

わりあい

## 日本人の Rh の割合

Rh マイナスは 200 人に 1 人 (0.5%)

(白人は 15% です)





# 輸血検査室から保護者の方へ



## お子さまの血液型検査結果の考え方について

- ① お子さまの赤血球を用いて判定する方法（おもて検査）
- ② お子さまの血液を遠心した上澄みの血清を用いて判定する方法（うら検査）

①②で判定して結果が一致した場合に、血液型が確定されます。誕生時～幼少期には、②のうら検査で判定する際に必要な血液型抗体の量が少なく、判定が出来ない場合があります。そのため小さなお子さまで、治療に血液型が必要な場合は①のおもて検査のみでも良いことになっています。上記のことを考慮して、お子さまの血液型結果をご覧ください。より詳しい血液型の結果を知りたい場合は5歳以上になってからの検査をお勧めします。

**東京都立小児総合  
医療センター 検査科  
042-300-5111**

