

宇陀市立病院から

(☎ 82-0381) <http://www.udacity-hp.jp>

★7月から毎週土曜日の外来診察は休診となります。

■「看護の日」のイベントを開催しました

5月11日に、「看護の日」のイベントとして、無料健康チェック（血圧、体脂肪、骨密度、ニコチン量）と、健康相談を行いました。

当日は、120人近くの方が参加していただき、ありがとうございました。このイベントは、毎年行っています。生活習慣病予防の一環として、お気軽に健康チェックにお越しください。



■糖尿病教室のご案内

糖尿病教室を**水曜日**に変更し開催しています。

6回シリーズで糖尿病の診断から治療、合併症などについて説明します。

【7月の予定】

6日 低血糖、足のケア、体調が悪くなった時（シックデイ）の対応について（第6回）

13日、20日、27日はお休みします。

【時間】午後1時30分～ 【参加費】無料

【場所】東館2階232号室

◎新病院建設工事に伴い、診療を行いながらの工事ですので、作業による騒音等、ご来院の患者様には大変、ご不便、ご迷惑をおかけしております。ご来院の際は係員の指示に従って、通行してください。

■看護師（正職員・パート）を募集します

【募集人員】若干名

【提出書類】履歴書、資格証明書の写し

※院内には保育園を設置しています。

小さいお子さんをお持ちの方も、お気軽にお問い合わせください。



■看護助手（パート）を募集します

【募集人員】若干名

【業務内容】病棟、外来での看護補助業務

【提出書類】履歴書

★問い合わせ&提出先 市立病院庶務課へ
（土・日曜日、祝日を除く午前9時～午後5時）
面接等の選考については後日連絡します。

血液型の話

血液型というと、血液型占いをイメージする方も多いですね。

血液型の種類は、一般的に**A型・B型・O型・AB型**の4種類に分類されています。

また、この4種類の血液型の中にもさらに細かいタイプがあると言われてます。

みなさんは、自分の血液型が何型かご存知ですかね。



ABO式血液型

赤血球の血球膜上にある抗原の種類（型）を決定する検査です。輸血の際、事前に行われる検査で、溶血などの輸血による副作用、新生児の溶血性疾患などが疑われる場合でも行われます。**ABO式血液型の判定には、赤血球表面の抗原と抗A、抗B血清の反応を調べる表検査と、既知（すでに型のわかっている）血球と血清中の抗A、抗B抗体を調べる裏検査を行い、表検査と裏検査の結果が一致してはじめて血液型が確定します。**「赤ちゃんの時に調べた血液型は後で変わることがあるから～」というのは、実は血液型の決定はこの上記2つの検査結果が一致してはじめて決まるからです。

しかし出生後しばらくは、赤ちゃんに母体の抗体が移行している事や血球を固める成分が少ない事あって検査が不正確になる場合がある

ことと、出産時に実施される血液型検査の場合は赤血球を使った表検査のみになるので、大きくなって何かしら入院した際に調べてみると血液型が違った！という事もあるので、正確な血液型を調べるには生後1歳近くなってからの方がいいとされています。

表検査 (血球)	抗A血清	凝集+	-	凝集+	-
	抗B血清	-	凝集+	凝集+	-
裏検査 (血清)	A型血球	-	凝集+	-	凝集+
	B型血球	凝集+	-	-	凝集+
判定		A型	B型	AB型	O型

血液は、抗原にそれぞれ対応する抗体が反応すると赤血球は凝集（固まって）してしまいます。例えば、間違っA型の血液をB型の人に輸血をしてしまうと、A型の赤血球にあるA抗原が、B型の血漿にある抗A抗体と反応して固まってしまい、赤血球が破壊されてしまいます。

Rh式血液型

赤血球の血球膜上にあるD抗原の有無を調べる検査です。赤血球の血球膜上にD抗原を持っていれば抗D血清と反応して凝集しRh+、持っていなければRh-となります。

臨床検査科 科長 松岡浩子