

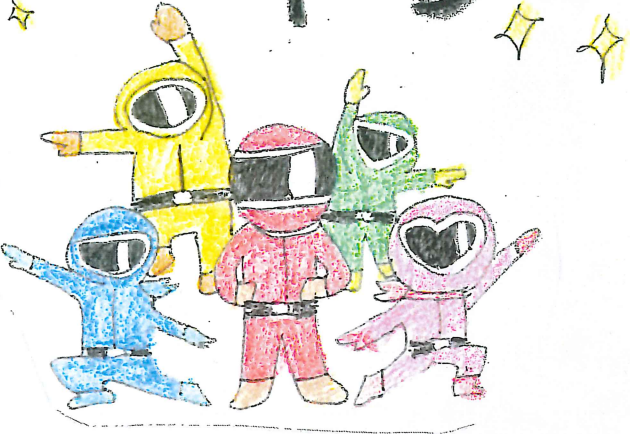
今月のやまとくらは

串者さん。

正守印業

患者さんの足E

守るために「透析センター」の取り組みには
つまづきは「紹介レト」だと思います！



透析患者さんの
□ ヴスケ (△?)

3香料(2113方)

(米高尾平の方法等)

重の用ひては人間も工具もあつた

- ・ 1/2 カルミクの蓄積は 54% の水位まで

- 。透析中の尿量はより血管内脱水を緩和する

- ・ 糖尿病の高血糖はより血管が痛み

透析セミナー

• $T_{\text{int}} + T = 0.7$

- ・ABI(年に2回の検査) (几道の) (行き場所)

ABIは何と見なすか？

- 重力眼圧の^古は、末梢動脈疾患の早期発見、血管年齢

• SPP

SPPは向こう見てるか↓

- 皮膚の表面の小さな血管の流れをみて検査
 - 血管異常やフィラピー、血管を広げるお薬など
 - 治療の効果を評価するに使用します。

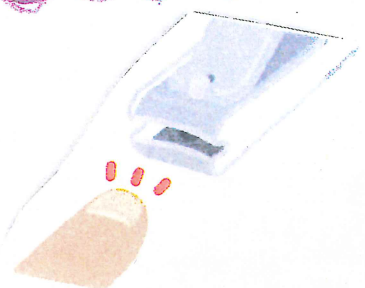
$ABII \in SPP_{\text{BI}}$ (是二之這種形態為 $\theta - z^{\alpha}$)

「うん、T=35度 痛むありますか？」

例 4 $\alpha^0 \rightarrow \gamma$

重力月(ヒトノ便人ヒ.カイノ便人ヒ)

血管からつまりやすくなる
血管が詰まると、止まると傷を
止める方法にはつながることも！



SPP 3項式定理
このように(行いまる)



・高濃度炭酸泉



・フィラピー



〈高濃度炭酸泉とは?〉

お湯に炭酸ガスや「スカ」(1000mg以上溶けた)を含むものを、「高濃度炭酸泉」と言います。

〈筋力泉〉

細胞が炭酸ガスを老廃物と共に吐き出すと同時に、血管を広げることで酸素を吸引とりこみ、通常のお湯に比べて約3倍の血流をもたらします。

「透析センター フットケアムエリ

定期的に下肢のチェックを行っていきますが、私達の目だけでは足りません。透析患者さんは足病のリスクが多いこともあります。自身の足を普段から気にかけ、気にならぬ事かあからく云えて下さい。患者さん 2人3足で元気張りきましょ!



あけまして
おめでとう
ございます



今年も1年よろしくお原意
いたし生す

透析センター 一(2)