

5月22日(月)から 亀田クリニックおよびC棟3階の (以下モニタ) 外来診察時の呼出し方法が電光掲示板に変わります

視覚や聴覚に障がいをお持ちの方でも、診察順が来たことを把握しやすくなります。ただし、表示順で診察室に呼ばれるわけではありません。診察内容により順番が前後する場合がありますのでご理解願います。

■NOBORIでもっと便利に

診察の進行状況を手元のスマートフォンで確認したいという方には、医療情報管理アプリ「NOBORI (のぼり)」の待合表示サービスがオススメです。アプリストアからダウンロードしてご利用ください。(一部使用できない場合があります。)



設置場所: 中待合室・ブロック受付

通常画面

1台のモニタに2部屋分を表示

診察室1 総合内科	亀田 太郎	診察室2 リウマチ・膠原病内科	鴨川 次郎
診察中	1234	診察中	0092
まもなくお呼びします (診察順不同)		まもなくお呼びします (診察順不同)	
0028	0159	0002	0072
0917	0946	0076	0156

(表示イメージ) 禁煙となっております。また、携帯電話のご使用はご遠慮

診察室番号

担当医師名

診察中の、患者さまの受付番号

まもなくお呼びする方の受付番号

呼出し画面

次の患者さまを呼び出すと

総合内科1	亀田 太郎
受付番号	0917
診察室1	にお入りください

禁煙となっております。また、携帯電話のご使用はご遠慮

- ① 呼出し画面に切替る
- ② 「ポーン」と音がして音声アナウンスが流れる

診察室へお入りいただく患者さまの

受付番号

診察室番号

ユニクロ UNI QLO 亀田総合病院店 5.28(日) OPEN!

ユニクロ亀田総合病院店が5月28日(日)、病院敷内にオープンします。

店舗はKタワー前のバスロータリー国道側付近に独立して建つ建物。ユニクロの人気アイテムを中心にメンズ、ウィメンズ、一部キッズの品揃えを展開予定です。



【お願い】立地上、バスロータリーの出入口にあたるため、店舗周辺に専用駐車スペースは設けていません。病院駐車場をご利用いただくこととなりますが、平日の午前中は亀田クリニック受診者を優先いたします。

ユニクロのみをご利用の方は平日の午後もしくは土日・祝日の利用にご理解とご協力をお願いいたします。

●ユニクロ営業時間 / 10:00 ~ 19:00

5/8(日)~ 亀田クリニック 入口制限解除

皆さまには長らくご不便をおかけいたしました。新型コロナウイルス感染症が5類に引き下げられることを受け、亀田クリニックの入口制限を解除いたします。5月8日(月)からは1階のすべての入口から出入りが可能となります。引き続き館内では、検温や手指消毒、マスクの着用など感染対策にご理解とご協力をお願いいたします。

bayfm 「MEDICAL UPDATES」

FMラジオ局ベイエフエムの午後のワイド番組『it!! (イット)』では、毎週火曜日の午後3時から、当院のスタッフが出演する「MEDICAL UPDATES」のコーナーが好評放送中です。

5月は歯科の三浦雅明歯科医師が、「障がい者歯科」をテーマにお話しします。ぜひお聴きください。



第9話 バスキュラーアクセス(前編)

皆様こんにちは。腎臓高血圧内科の松波昌寿と申します。今回はバスキュラーアクセスについてご紹介したいと思います。

バスキュラーアクセスとは？

バスキュラーアクセス (vascular access : VA) とは、血液透析を行う際に、血液を脱血、返血するための出入り口(アクセスルート)のことです。以前は“シャント”と言われていましたが、動静脈短絡を指す言葉であったことから、近年では動脈表在化、中心静脈カテーテルなどの動静脈短絡を伴わないアクセスルートも含めて、国際的に“バスキュラーアクセス”という言い方で統一されるようになりました。

バスキュラーアクセスの種類

バスキュラーアクセスは大きく2つに分類されます。動静脈短絡を伴うもの(図A、図B)と、動静脈短絡を伴わないもの(図C、図D)です。

動脈と静脈を縫い合わせてつなぐことで、動脈内の高圧の血液が低圧の静脈内へ流入するため、そのルートの血流量、血流速度は増加し、そのルートから脱血、返血を行うことができます。このうち、動脈と静脈を直接つなぐ方法、自己血管内シャント(図A)であり、バスキュラーアクセスとしては最も理想的です。閉塞を起こしにくく、長期間の使用が見込めるからです。ただし、穿刺が可能になるまで2~4週間かか

るため、あらかじめスケジュールを把握した上で、透析治療の準備をする必要があります。

また、動脈と静脈を人工血管でつなぐ方法が人工血管内シャント(図B)です。ご自身の血管で内シャントが作れない場合は人工血管を使用した内シャントを作ります。自己血管に比べて閉塞や感染症のリスクが高く、寿命も短くなります。

次に、動静脈短絡を伴わない方法として動脈表在化(図C)と中心静脈カテーテル(図D)があります。動脈表在化は、上腕動脈を皮下に持ち上げ、直接その持ち上げた動脈を穿刺し脱血する方法です。シャント手術が困難な場合や、心臓の機能が悪い方に適応となります。

中心静脈カテーテルは、首の中心静脈へカテーテルを挿入し脱血、返血を行う方法です。このカテーテルには、長期間留置できるカフ型カテーテルと一時的な使用を想定している非カフ型カテーテルに大別されます。カフ(弁)があると、感染しにくく、組織にしっかりと癒着するので抜けにくくなります。透析のたびに穿刺しなくて済むという利点がありますが、常に身体からカテーテルが出ている状態となるため、注意が必要です。

各バスキュラーアクセスの特徴を熟知し、大切に使用することが重要です。

自己血管内シャント(図A)	中心静脈カテーテル(図D)
<p>静脈 吻合部 動脈 動脈と静脈を直接つないだもの</p>	<p>動脈側 静脈側</p> <p>バスキュラーアクセス作製が困難な場合、また作製のつなぎとして中心静脈カテーテルを留置する 右内頸静脈が第一選択される</p>
<p>人工血管 動脈 静脈 動脈と静脈を人工血管でつないだもの</p>	
<p>動脈 持ち上げる 自己血管内・人工血管内シャントができない場合に選択</p>	

GWの発熱外来

ゴールデンウィーク中は右記日程で「発熱外来」を開設します。(完全予約制)

	0~15歳	16歳以上
日時	5月1日(月)、2日(火)、6日(土) 9:00~12:00(受付時間8:00~11:30)	5月1日(月)、2日(火)、5日(金・祝) 9:00~11:30(受付時間8:00~11:00)
場所	亀田クリニック2階小児科感染症対応エリア	発熱外来(亀田総合病院救命救急センター横)
連絡先	04-7099-1111(8:00~17:00) ※日・祝日は04-7092-2211(代表) ※基礎疾患のある方、重症化リスクの高い方を優先的に受け付けます (混雑時は受診制限を行うことがあります)	