

診察担当表

対象期間：2018年3月1日～3月31日 予定は変更となる場合もございます。ご不明な点は、総合窓口または外来受付にお問い合わせください。

はるひ呼吸器病院 外来診察担当表 ●…内科 ●…呼吸器内科 ●…消化器内科 ●…循環器内科 ●…呼吸器外科

		月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
午前	外来診察時間 9:00～12:00 (受付8:30～11:30)	第1診察室	小橋 ●	齊藤 ●	小橋 ●	齊藤 ●	直海 ●	齊藤 ●
		第2診察室	佐々木 ●	小佐野 ●	佐野 ●	佐々木 ●	小佐野 ●	小橋 ●
		第3診察室	加藤 ●	米田 ●	-	-	奥田 ●	直海 ●
		第4診察室	-	-	-	-	-	-
専門外来	禁煙外来	毎週火曜 午前 米田 (呼吸器内科)						
	セカンドオピニオン外来	第2木曜 午後 齊藤 (呼吸器内科) ※完全予約制						
	病理外来	毎週金曜 午後 堤 (病理診断科) ※完全予約制						

※はるひ呼吸器病院では、救急対応を行っております。

急な発熱・喘息発作等の内科的疾患は、24時間対応させていただきます。

休診日：日曜・祝日

須ヶ口クリニック 外来診察担当表 ●…呼吸器内科

外来診察時間		月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
午前	9:00～12:00 (受付8:30～11:30)	米田 ●	小橋 ●	齊藤 ●	米田 ●	齊藤 ●	休診
夕方	17:00～19:30 (受付17:00～19:00)	齊藤 ●	齊藤 ●	齊藤 ●	齊藤 ●	齊藤 ●	

※休診・代診のお知らせ

- 3月14日(水) 須ヶ口クリニック 夕診 呼吸器内科 齊藤 休診 → 代診 米田
- 3月15日(木) はるひ呼吸器病院 呼吸器内科 齊藤 休診 → 代診 小橋
- 3月15日(木) 須ヶ口クリニック 夕診 呼吸器内科 齊藤 休診 → 代診 米田
- 3月16日(金) 須ヶ口クリニック 午前診・夕診 呼吸器内科 齊藤 休診 → 代診 米田
- 3月17日(土) はるひ呼吸器病院 呼吸器内科 齊藤 休診 → 代診 小橋
- 3月19日(月) 須ヶ口クリニック 夕診 呼吸器内科 齊藤 休診 → 代診 小橋

休診日：土曜・日曜・祝日

面会時間

平日	2A・3A病棟	13:00～20:00
	3B病棟	15:00～20:00
土曜・日曜・祝日		13:00～20:00

※患者さまの症状により、面会時間を調整させていただく場合がございますのでご了承ください。

無料送迎車時刻表

平日(土日、祝日除く)に「はるひ呼吸器病院」の白のワゴン車で無料送迎を行っています。

西春駅 西口	はるひ呼吸器病院 前	須ヶ口クリニック 前	はるひ呼吸器病院 前
8:20	9:15	8:50	9:55
9:35	10:40	10:15	11:15
11:00	12:00		

送迎車乗り場

はるひ呼吸器病院 前：はるひ呼吸器病院正面玄関 あしがるバス バス停

須ヶ口クリニック 前：須ヶ口クリニック 正面 敷地内駐車場

西春駅：西春駅 西口 ローター内

※交通事情により、発着の遅延、乗降場所の変更等がある場合があります。※やむをえず、予告なく運休になる場合がありますのでご了承ください。

発行日：2018年2月25日 発行：医療法人清須呼吸器疾患研究会



医療法人清須呼吸器疾患研究会

はるひ呼吸器病院

〒452-0962 愛知県清須市春日流8番地1
電話番号:052-400-7111 FAX:052-400-7133

須ヶ口クリニック

〒452-0905 愛知県清須市須ヶ口2332番地2
電話番号:052-400-5281 FAX:052-400-7097

Facebookページは
こちらから>>>

“いいね!”お待ちしております♪



清須の息吹 3

2018年
月号
Vol.21

Kiyosu
Respiratory
Medical
Hospital

呼吸ケア教室

2018年2月15日(木)に呼吸ケア教室を開催しました。今回の呼吸ケア教室では、松浦管理栄養士が「COPDにおける栄養管理」をテーマに講演しました。

慢性閉塞性肺疾患(COPD)とは、主にタバコの煙などによって肺が障害を受けることで肺の機能が悪くなり、スムーズに呼吸ができなくなる病気です。COPD患者さまは呼吸筋を一生懸命動かそうとするので、健康な人より呼吸にたくさんのエネルギーが必要となります。ところが、多くの患者さまは息切れによる食欲の低下から必要なエネルギーを摂りづらくなってしまいう悪循環に陥ります。そのため、COPD患者さまには、十分なエネルギーの確保と良質なたんぱく質の摂取などが必要となります。自宅でできる調理方法の工夫や、食欲がなく食事摂取量を増やすことが困難な場合には、栄養補助食品を取り入れるなどの考慮が必要となる等の説明がありました。

次回日時

◎2018年3月15日(木) 15:00～15:30

テーマ：「禁煙のメリットと最新のタバコ事情」

講師：寺澤薬局長

どなたでも参加可能です。

参加希望の方は当日直接会場(1F売店横 多目的室)にお越しください。



《松浦管理栄養士》

法人の話 第21回 「循環器内科」

はるひ呼吸器病院では、循環器内科医の増員により休日を除く月曜日～木曜日に外来診察が可能となったため、2018年2月1日より「循環器内科」を標榜しました。

「循環器」とは、心臓や全身の臓器・組織をつないでいる血管を指します。循環器内科は、血管や心臓の病気を中心に診療する診療科です。循環器の不具合は放っておくと、やがて心筋梗塞や狭心症・弁膜症・慢性動脈閉塞など重篤な事態へと繋がる危険性ははらんでいます。少しでも異常を感じたら迷わず受診する事をお勧めします。

具体的な症状として、胸が重苦しい、息切れがする、ドキドキする、脈が不規則である、脈が早い、脈が遅い、気が遠くなりそうになる、背中が痛い、足がむくむ、歩くと足がしびれる等があります。これに類似する症状があるようでしたら、当院の循環器内科を受診ください。胸部のレントゲン撮影や心電図検査や心臓超音波検査（心エコー）などの検査を行うことによって、心臓病でないか、急を要する心臓や血管の病気でないか、すぐに調べることができます。

「内科でも色々分かれていて、どこに受診すれば良いか分からないよ。」と思われる患者さまも多いかと思います。身体の調子が悪いときに、とりあえず様子を見ておこうというのが一番良くありません。

当院では、呼吸器内科をはじめ、循環器内科、消化器内科、内科などの専門医が在籍しており、患者さまの症状をお伺いして、対応科目をご案内しています。体調が悪いと感じたら様子を見ず、お気軽に当院を受診ください。



現在では、呼吸器内科を中心に、内科、消化器内科、循環器内科等、診療科目を増やし、患者さまのさまざまな疾患に対応できるように体制を整えています。

呼吸器内科
消化器内科
循環器内科

曜日によって診療科目が異なりますので、詳しくは「清須の息吹」の外來診察担当表をご覧ください。お近くの病院スタッフまでお問い合わせ下さい。

詳しくは「清須の息吹」の外來診察担当表をご覧ください。お近くの病院スタッフまでお問い合わせ下さい。

二次救急輪番制



平成30年4月1日より、尾張西北部広域第二次救急病院として輪番に加わることになりましたので、お知らせいたします。

尾張西北部広域第二次救急病院とは、医療機関や急病診療所が開いていない深夜などの時間外を中心に、救急医療の対応を行う病院のことをいいます。当院は、当地区で不足している救急医療の提供によりいっそう力を入れて取り組んでいきます。

今後も、「病気を診ずして病人を診よ」の理念に基づき患者さまやご家族の方に信頼される医療の実践、及び、呼吸器を軸とした専門性の高い地域に密着した医療の提供に職員一丸となって邁進してまいりますので、よろしくお願いいたします。

また、当院では24時間の救急外来を提供するために、医師、看護師、薬剤師、放射線技師が24時間365日対応しております。救急時はもちろん、その他医療機関が空いていない夜間に具合が悪くなった際は是非当院へおこしください。

今月の一品

菜の花とあさりのガーリック炒め

<材料>		1人分	
あさり	6個	★ 醤油	大さじ1/2
菜の花	1/2束	★ みりん	小さじ1/2
にんにく(薄切)	1/2片	★ こしょう	少々
酒	大さじ1		
オリーブオイル	少々		



<作り方>

- あさは砂抜きし、殻をこすり合わせ流水でよく洗う。
- 菜の花は塩茹でし、ざるに上げて冷まし食べやすい長さに切る。
- フライパンにオリーブオイルとにんにくを入れ、香りがでるまで弱火で熱する。
- ①と酒を加えて蓋をし、蒸し煮にする。
- あさりの口が開いたら②、★を合わせたものを加えて炒める。

<豆知識>

あさはミネラル・鉄分など豊富に含有しています。ビタミンCを豊富に含む野菜と一緒に摂ると、効率よくこれらの栄養素を吸収出来ます。菜の花は2月～3月が旬の野菜で、ビタミンCはほうれん草の4倍あると言われています。

クライオバイオプシー導入

クライオバイオプシーとは、窒素または炭酸ガスを検査機器内で循環させ、組織を凍結して採取する新しい技術です。例えば肺がん疑いの患者さまの診断を行う際は、通常気管支鏡で生検鉗子という洗濯バサミのような道具で組織をとり、それを病理医が顕微鏡で診断を行います。



しかし、気管支鏡用の通常の生検鉗子でとれる組織の大きさは、せいぜい1mm程度、大きくても2mm程度です。組織が小さい分、病理診断が困難な場合があります。

そこで、クライオプローブという新たな生検手段が、欧米では以前から用いられており本邦でも2017年3月に保険適用となりました。

クライオプローブの先端部が-45℃の低温となり、組織を凍結し、周囲ごと引きちぎることで組織を採取します。採取できる組織の大きさは、鉗子生検での検体よりも非常に大きく、高い診断率が報告されています。これは、肺がんの組織診断や特に間質性肺炎の病理診断にも適しています。

当院では、クライオバイオプシー導入により診断の精度向上に努めます。検査のご相談や患者さまのご紹介はお気軽に当院までご連絡ください。

Q&A 心電図ってどんな検査？

心電図検査は健康診断などでもよく行われていますし、ほとんどの方が検査を行ったことや耳にしたことがあるかと思いますが。では心電図検査で何を調べているのでしょうか。

心臓の筋肉には実は微弱な電気が流れており、この微弱な電気こそが心臓をリズムカルに動かしています。心電図検査では体に電極のようなものを貼りつけて検査するのはご存知かと思いますが、この電極で心臓に流れる微弱な電気信号を記録するのが心電図検査です。

心臓がリズムカルに動いているかどうかを確認する検査なので、心臓のリズムが乱れる「不整脈」の診断や、心臓の電気の流れに異常が見られる「心筋梗塞」や「狭心症」といった疾患の診断に用いられます。

当院ではもちろん心電図検査を行うことが可能です。心臓病に関して不安のある方など、お気軽に医師にご相談ください。