対象期間: 2023年2月1日~28日

午後(日時要相談)齊藤(呼吸器内科)※予約制

はるひ呼吸器病院 外来診察担当			察担当表	●…内科 ●…呼吸	斗 ●呼吸器外科	最外科 ●リウマチ内科		
			月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
		第1 診察室	小橋 ●	齊藤	小橋 ●	齊藤	小橋	齊藤
_	外来診察時間	第2 診察室	服部	櫻井	米田【予約制】	櫻井	直海 • •	小橋
午前	9:00 ~ 12:00	第3	加藤	小佐野	佐野	佐々木	小佐野	直海
13.3	(受付 8:20~11:30)	第4 診察室	佐々木	岩村	倉部	岩村	岩村	-
		第5 診察室	米田	高橋 【第1·第3】	-	-	倉部●	-

※はるひ呼吸器病院では、救急対応を行っております。

休診日:日曜・祝日

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。

須ヶ口クリニック 外来診察担当表 ●…呼吸器内科

セカンドオピニオン外来

	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8:30~11:00)	小泉	代診:小泉	小泉	代診:小泉	小泉	休診
夕方	17:00 ~ 19:00 (新惠受付 17:00~18:45)	小泉 ●	-	小泉 ●	-	小泉	

はるひ呼吸器病院 受付終了時間の変更について

新型コロナワクチン接種開始に伴い、当面の間、下記のとおり受付終了時間を変更させていただきます。

新患受付 10:30まで ◇受付時間

再診受付 11:00まで

須ヶ口クリニック受付終了時間の変更について

新患受付 10:30まで ◇受付時間

再診受付 11:00まで

外来休診のお知らせ

● 2月22日(水)

はるひ呼吸器病院

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	
8:20	発	9:40	発
9:20	発	10:05	発
9:50	発	10:30	発
10:15	発	10:55	発
10:40	発	12:05	発
11:05	発		

須ケロ駅 南口	発	はるひ呼吸器病障	完 発					
(須ヶ口クリニック	経由)	はるい守奴命内院 先						
.		\downarrow						
はるひ呼吸器	病院	須ケロ駅・須ヶ口ク!	リニック					
8:47	8:47		発					
(8:50)	発							
() 内は須ヶ口クリニック出発時刻								

亚口	2A・3A病棟	13:00~20:00
十口	3B病棟	15:00~20:00
土曜	・日曜・祝日	13:00~20:00

※院内での感染予防対策として、当面の間、 すべての病棟において面会を禁止しております。

※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。

はるひ呼吸器病院 前:正面玄関 売店前タクシー乗り場

西 春駅: 名鉄西春駅 西口 ロータリー内 須ヶ口駅: 名鉄須ヶ口駅 南側 ロータリー内

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

TEL: 052-400-7111 FAX: 052-400-7133

須ヶ口クリニック 〒 452-0905 愛知県清須市須ケ口 2332 番地 2 TEL: 052-400-5281 FAX: 052-400-7097



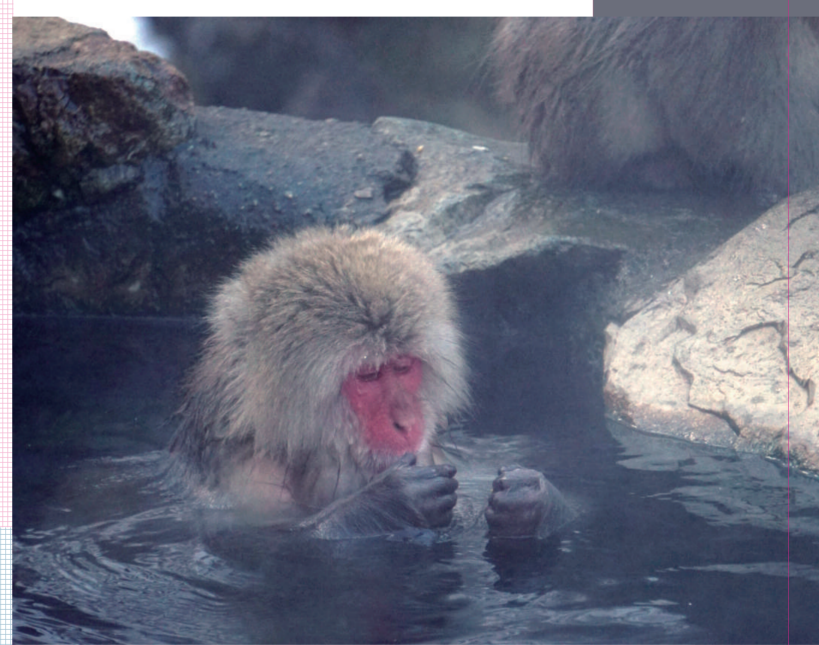


発行日 / 2023 年 1 月 26 日 発行 / 医療法人清須呼吸器疾患研究会

医療法人清須呼吸器疾患研究会 広報誌

清須の息吹

2023年 Vol.80



contents

第34回 新型コロナウイルス

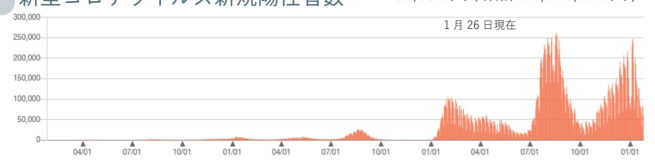
- 小橋副院長が尾張北西部 発熱診療フォーラムにて講演を行います。
- 今月の一品「春菊のしらすナムル」

第34回 新型1

「新型コロナウイルス」についてのおはなしを掲載しています。 第34回は、新型コロナウイルス感染症対策についてお話しします。

新型コロナウイルス新規陽性者数

59.885 人(累計 32.310.939 人)



8

新型コロナウイルス感染症のいまに関する知識

○日本では、どれくらいの人が新型コロナウイルス感染症と診断されていますか。

A 日本では、これまでに 29,299,459 人が新型コロナウイルス感染症と診断されており、これは全人口の約 23.2% に相当します。(※ 2023 年 1 月 1 日 0 時時点)

※ 感染していても症状が現れず医療機関を受診しない人などがいるため、必ずしも感染した人すべてを表す人数ではありません。

Q新型コロナウイルス感染症を拡げないためには、どのような場面に注意する必要がありますか。 A飲酒を伴う懇親会等、大人数や長時間におよぶ飲食、マスクなしでの会話、狭い空間での共同生活、 居場所の切り替わりといった場面でも感染が起きやすく、注意が必要です。

新型コロナウイルス感染症は、3 密 (密閉・密集・密接) や混雑、大声を出すような場面などの環境で感染リスクが高まります。

Q現在、日本で接種できる新型コロナワクチンはどのようなワクチンですか。接種はどの程度進んでいますか

A 2023年1月11日現在、国内では、ファイザー社、モデルナ社及び武田社(ノババックス)の3社のワクチンを用いて、ワクチン接種を行っています。

0	ワクチンの接種状況について 年齢階級別接種実績(2023年1月11日公表時点) 出典:首相官邸ホームページ(新型コロナワクチンについて)										チンについて)		
	○接種率	5~11歳	12~19歳	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60~64歳	65~69歳	70歳代	80歳代	90歳代	100歳以上
	1回以上接種者	23.7%	74.6%	82.2%	81.5%	84.0%	91.4%	92.7%	89.3%	94.4%	97.2%	99.3%	95.3%
	2回接種完了者	22.7%	73.9%	81.5%	81.0%	83.6%	91.2%	92.5%	89.1%	94.2%	96.9%	98.8%	94.5%
	3回接種完了者	7.7%	45.5%	55.4%	58.2%	65.5%	79.7%	86.4%	85.6%	91.5%	93.8%	95.0%	89.8%
			10 10 15		201510	to the th							

○接種回数	5~11歳	12~19歳	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60~64歳	65~69歳	70歳代	80歳代	90歳代	100歳以上
人口	7,317,297	8,887,053	12,680,325	14,065,328	17,965,890	17,245,283	7,378,055	7,770,002	16,284,498	9,382,746	2,404,985	86,607
1回以上接種者	1,733,385	6,633,020	10,426,450	11,468,640	15,082,584	15,764,306	6,836,090	6,939,289	15,369,784	9,115,702	2,387,262	82,546
2回接種完了者	1,661,829	6,566,940	10,337,458	11,395,920	15,016,773	15,719,728	6,822,775	6,926,679	15,339,698	9,087,521	2,376,053	81,844
3回接種完了者	563,730	4,042,219	7,028,817	8,190,147	11,766,732	13,737,972	6,371,586	6,647,646	14,900,767	8,801,585	2,284,091	77,816

○新型コロナウイルスの変異について教えてください。

A一般的にウイルスは増殖・流行を繰り返す中で少しずつ変異していくものであり、新型コロナウイルスも約2週間で一か所程度の速度で変異していると考えられています。現在、世界的にオミクロン株であるBA.5系統が引き続き主流ですが、BQ.1系統、BA2.75系統などの割合が増加しつつあります。新たな変異株に対して、引き続き、警戒していく必要があります。

厚生労働省では、新型コロナウイルスのゲノムを解析し、変異の状況を監視しており、世界保健機関(WHO)や専門家とも情報交換を行い、こうした変異の分析・評価を行うとともに、国内の監視体制を強化しています。また、懸念される変異株事例が確認された場合には、検査や積極的疫学調査を強化して、感染拡大防止に取り組んでいます。個人の基本的な感染予防対策は、変異株であっても、3密(密集・密接・密閉)の回避や換気に加えて、マスクの適切な着用、手洗いなどが有効です。国民の皆様には、引き続き感染予防対策へのご協力をお願いいたします。

なお、変異株についての詳細や最新の情報は、厚生労働省及び国立感染症研究所ホームページをご 覧ください。

2月20日(月)に尾張北西部発熱診療フォーラムが開催されます(WEB配信)。 当院の副院長である小橋先生が、今回の講演会の演者として講演を行います。 今回の講演会は、医薬関係者が対象となります。

お申し込みについては以下のリンクよりお願いいたします。

- ◆ 開催日: 2023 年 2 月 20(月) 19:15 ~ 20:35
- ◆ 形 式: Zoom ウェビナーによる WEB 配信
- ◆ タイムスケジュール:
 - ・講演① 「尾張中部医療圏における COVID-19 の現状 |
 - ・講演② 「COVID-19 における抗ウイルス剤の早期投与の意義」
- ◆ 申込方法につきましては、こちら (https://www.shionogi.tv/) をご確認ください。

当院では今後も、こうした講演会への参加などを通じて呼吸器疾患診療の質の向上に貢献できるよう取り組んでまいります。

※グジング 今月の 一品

春菊のしらすナムル



● 春菊

しらす

ごま油●鶏ガラスープの素

1束 30g 小さじ2

小さじ1/2



作り方

① 春菊を塩茹でし、冷水にとって冷ます。水気を絞り、3 cm幅に切る。

塩ゆでの目安は水 1L に対し塩小さじ 1 程度。 沸騰させたら春菊の根元部分を入れて 20 - 30 秒ゆでる。葉の部分も 30 秒程度ゆでる



② ①にしらす、調味料を入れて混ぜ合わせる。

豆知識

春菊は β カロテンやビタミン、カルシウムなどが豊富に含まれる緑黄色野菜です。 β カロテンは脂溶性のため、油を使って調理することで効率よく体内に吸収することができます。 また春菊は独特な香りがありますが、食中毒を防ぎ胃腸の働きを助ける効果もあります。 年末年始で疲れた胃腸にいかがでしょうか。