

当院での新型コロナウイルス 感染者発生と対応について

【歯科センターでの発生事案について】

7月20日(月)に感染が確認された歯科センターで診療を担当していた歯科医師の事案については、濃厚接触者61名の健康観察期間が8月1日で終了し、この間、新型コロナウイルス感染症を疑う症状が出た方はおりませんでした。

※当該歯科医師ならびに職員は互いにマスクの着用をはじめ適切な感染防護を行っていたため、濃厚接触者の定義には当てはまらず、当院職員に濃厚接触者はおりませんでした。

【入院病棟での発生事案について】

また8月3日(月)には、7月30日(木)～8月2日(日)にかけて亀田総合病院B棟8階病棟で勤務していた職員1名の新型コロナウイルス感染が確認されました。当

該職員は院内感染対策方針に則り、勤務中はマスクを着用し、アルコール手指消毒などの感染拡大防止策を施しておりました。また、同病棟以外では業務を行っておりませんでした。

ただちに安房保健所に連絡し、当院新型コロナウイルス感染対策本部の指示のもと、濃厚接触者の評価を行いました。その結果、リスクの高い接触者はおりませんでした。しかし、病院の安全管理のため、同病棟で勤務していた職員37名、同期間中に入院していた患者さま51名(退院された方を含む)に対し、PCR検査を行う方針とし、計88名にPCR検査を施行し、8月5日(水)全員の陰性を確認いたしました。なお、PCR検査が陰性の場合でも、入院患者さまについては病院の安全管理上、感染者との接触後14日間(8月16日まで)の健康観察を実施しております。またB棟8階病棟での新規入院は停止しております。

地域の皆さまをはじめ関係者の皆さまにご心配、ご迷惑をおかけすることとなりましたことを深くお詫び申し上げます。

受講者募集中

第8回 介護職員初任者研修



地域で活躍できる介護職員の養成をめざし、「介護職員初任者研修」を下記のとおり開催いたします。ご興味をお持ちの方はこの機会に受講ください。

日 時	2020年10月28日(水)～2021年1月28日(木) 23日間(9:00～17:00)
内 容	133時間 ※なお、1時間程度の修了試験があります
受 講 料	55,000円(消費税込み、テキスト代含む)
定 員	30名 ※10名未満の場合は中止いたします
申 込 締 切	2020年10月2日(金)
申 込 方 法	以下の2点を下記宛先までご郵送ください。 1. 履歴書(市販の物使用 B4サイズ、写真貼付) 2. 返信用封筒(94円切手貼付、宛先記入) 【宛先】〒296-8602 鴨川市東町929 亀田総合病院 継続学習センター
選 考 方 法	書類選考および面接審査 (追ってご案内いたします)
問 い 合 せ	亀田総合病院 継続学習センター TEL:04-7099-1165(直通) /月～金 9:00～17:00



「お薬引換番号」 スマホ等から確認できます

新型コロナウイルス感染防止のため、薬局周辺の「密」を避ける対策として、スマートフォン等で、お薬引換番号を確認できるサービスを始めました。

右のQRコードを読み込んでいただき、お薬引換番号表示サービスへアクセスしてください。インターネットからは下記アドレスへアクセスしてください。<http://kameda.com/kameda.com/pr/medicine/>

お薬の情報は、休診日を除く毎日朝9時～夕方5時の間、5分間隔で更新されます。どうぞ、ご活用ください。



便失禁に関する無料電話相談

便失禁でお悩みの方に、治療法を含む適切な情報を提供する目的で、毎月、専門医による無料電話相談を実施しています。8・9月の相談日は下記のとおりとなります。

■日時:8月26日(水), 9月9日(水), 23日(水)
14:00～16:00

■電話番号:04-7099-1206(直通)

■対応者:角田明良医師または高橋知子医師





新型コロナウイルス感染症 正しく知るために

新型コロナウイルスの感染者が全国的に増加しています。

連日、メディアでも新型コロナウイルスに関する情報が取り上げられ、巷ではさまざまな情報が出回っています。新型コロナウイルス感染症は新しい感染症であり、現時点ですべてのことが完全にわかっているわけではありませんが、わかってきたことも多くありますので、いくつかご紹介していきます。(情報は2020年8月6日現在のものです)

「新型コロナウイルス」とは、どのようなウイルスですか

「新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)」はコロナウイルスのひとつです。コロナウイルスはRNAウイルスの一種で、「エンベロープ」という脂質からできた二重の膜を持っています。自分自身で増えることはできませんが、粘膜などの細胞に付着して入り込んで増えることができます。

ただし、ウイルスは粘膜に入り込むことはできますが、健康な皮膚には入り込むことができず表面に付着するだけと言われています。物の表面についたウイルスは時間がたてば壊れてしまいます。物の種類によっては24時間～72時間くらい感染する力をもつと言われています。

手洗いは、流水だけでは効果が少ないので、石けんを使った手洗いが有効です。手洗いの際は、指先、指の間、手首、手のしわ等に汚れが残りが残りやすいといわれていますので、これらの部位は特に念入りに洗うことが重要です。また、流水と石けんでの手洗いができない時は、手指消毒用アルコールも同様に脂質の膜を壊すことによって感染力を失わせることができます。

新型コロナウイルス感染症にはどのように感染しますか

一般的には飛沫感染、接触感染で感染します。閉鎖した空間で、近距離で多くの人と会話するなどの環境では、咳やくしゃみなどの症状がなくても感染を拡大させるリスクがあるとされています。(WHOは、一般に、5分間の会話で1回の咳と同じくらいの飛まつ(約3,000個)が飛ぶと報告しています。)

「飛沫感染」とは：感染者の飛沫(くしゃみ、咳、発声などで作

られる唾液などの細かい粒)にウイルスが含まれており、他の人がその飛沫を口や鼻から吸い込んで感染することを言います。

「接触感染」とは：感染者がくしゃみや咳を手で押さえた後、その手で周りの物に触れるとウイルスがつきます。他の人がそれを触るとウイルスが手に付着し、その手で口や鼻や目を触ることにより粘膜から感染することを言います。WHOは、新型コロナウイルスは、プラスチックの表面では最大72時間、ボール紙では最大24時間生存するなどとしています。

無症状病原体保有者(症状はないが検査が陽性だった者)から感染しますか

一般的に、肺炎などを起こすウイルス感染症の場合は、症状が最も強く現れる時期に、他者へウイルスを感染させる可能性も最も高くなると考えられています。

しかし、新型コロナウイルスでは、**症状が明らかになる前から、感染を起こすことがある**との専門家の指摘や研究結果も示されており、発症前後の時期に最も感染力が高いとの報告もあります。

人と人の距離をとること(ソーシャルディスタンス)、外出の際のマスク着用、咳エチケット、石けんによる手洗い、アルコールによる手指消毒、換気といった一般的な感染症対策や、十分な睡眠をとる等の健康管理を心がけましょう。また地域の状況(緊急事態宣言が出されているかどうか、お住まいの自治体の出している情報を参考にしてください)も踏まえて、予防に取り組んでください。

【当院から外来受診時のお願い】

新型コロナウイルス感染対策として、**来院前の検温にご協力ください。37.5度以上の発熱、せきなどのカゼの症状がある場合は、来院前に予約センター(04-7099-1111)までお電話願います。また、10日以内に、「発熱・せき・のどの痛みなどカゼの症状」がある場合は、受付までお申し出ください。**「発熱外来」をご案内する場合があります。

そのほか、**院内ではお付き添いの方も含め、必ずマスクの着用をお願いいたします。**これは、感染者が出た場合でも、濃厚接触者にならないために必須です。あわせて、こまめな手洗いやアルコールによる手指消毒の励行にもご協力をお願いいたします。

【出典】

厚生労働省「新型コロナウイルスに関するQ&A(一般の方向け)」
(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/dengue_fever_qa_00001.html#Q2-1)

医師紹介

おかざき あいこ
岡崎 逢子 医師

- ①担当科目
- ②診療における得意分野
- ③趣味
- ④ひと言



- ①感染症科
- ②感染症
- ③読書、登山、アシュタンガヨガ
- ④一人一人の方に応じた丁寧な診療を心がけます



Kameda Medical Center

亀田ホームページ <http://www.kameda.com>