



BベTEL通信

2025年5月号（第262号）

松山ベテル病院 松山市祝谷6丁目1229番地 TEL089-925-5000
ホームページ <https://www.bethel.or.jp/>

ベテルの地域包括ケア

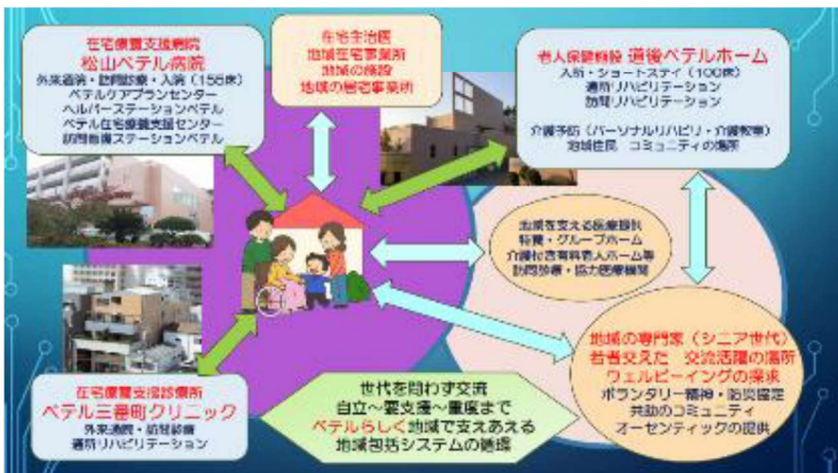
いつもより長い桜の季節もあっという間に終わり、青々とした木々が芽吹き始めています。皆さま、いかがお過ごしでいらっしゃいますか。

医療法人聖愛会（以下ベテル）は、今年で45年目（松山ベテル病院は43年目）を迎えます。開設時から時代も街並も医療制度も大きく変わりましたが、私どもの基本理念である基督教の『愛の精神』は目前に光を差し続け、変わらず職員の道しるべとなっています。

2025年のベテルでは、ご利用の皆さまからの声により一層お応えするため法人内の事業所を再構築しました。大きなチャレンジの年となりますので、あらためてご案内いたします。

この春から訪問看護ステーションが三番町から松山ベテル病院内に移り、2つの居宅介護支援事業所がケアプランセンターとして一つにまとまり大きくなりました。また三番町クリニックにあるデイケアセンターは、リハビリテーションの充実を図るべく通所リハビリテーションと名前を変えて再スタート。在宅事業をさらに充実させていく所存です。また、道後ベテルホームでは従来の長期・短期入所のほか、一昨年からは訪問リハビリテーションを始めており、間もなく自立されている方や要支援の方向けの事業として、通所リハビリテーション内でパーソナルリハビリと介護教室を始めます。これら全ての事業は、松山ベテル病院をバックベッド機能とした、いわゆる『ベテル版地域包括ケアシステム』です。それぞれの事業ごとに再構築を図り、地域の医療機関、介護施設、関連事業所の皆さまに連携をいただきながらご利用になれる患者さま・利用者さま・ご家族のご要望に適切に

応え続けられるよう事業を進めてまいります。混んとした社会情勢により厳しい状況が続いており、嘆かわしいこともあります。ご利用の皆さまの安心・安全を第一に『ベテルに行ってよかった。』そんな声を聞かせていただけますよう職員一同努めて参ります。



<ベテル版 地域包括ケアシステム>

※地域包括ケアシステム ～厚労省ホームページより～
重度の要介護状態となっても住み慣れた地域で自分らしい暮らしを人生の最後まで続けることができるよう、住まい・医療・介護・予防・生活支援が一体的に提供されるもの

（ 医療法人聖愛会 法人事務局長兼松山ベテル病院事務長 手嶋 淑雄 ）



ベテル病院での診療を振り返って①

私は2011年4月に当院へ入職したので現在14年が経過しました。

私とベテル病院との出会いは、県内の僻地診療所^{へきち}に勤務していた2006年に遡^{さかのぼ}ります。当時、私は医師になって5年目で、その勤務期間中に入院病床を閉鎖するという大きな転換点を迎えました。これは想像以上に大きな出来事で、その町にある唯一の医療機関の病床が閉鎖されるわけですから、住民の方々の反応も非常に大きいものがありました。

一方、入院していた患者さまたちの思いは、『町の病院に転院するくらいなら、自宅で過ごしたい』というものが多く、その患者さまたちの療養をどのように支援していくか？という課題が湧き上がりました。すでに訪問診療の経験はありましたので、患者さまたちが元気な間は、通常の訪問診療で大丈夫でした。

しかし、次第に経口摂取量が減少し衰弱が進むと、点滴はどうするのか？看取りの際の苦しみはどうするのか？といった困難が生じてきました。

私は、それまで入院病床のある施設でしか勤務したことがなく、在宅看取りの経験がありませんでした。本を調べたり、先輩に尋ねたりと悩みを重ねていましたが、そんな時に出会ったのが、現在の理事長・院長の中橋恒医師でした。愛媛緩和ケア研究会という会の存在を知り、勉強会に参加しました。そのような活動を続ける中で、次第に自分の目指す診療と、これから学ぼうとする緩和ケアは非常に親和性が高いのではないかと確信をもつようになり、2011年4月に当院へ入職させていただきました。

以下、次号へ続く

(内科医師 越智 拓良)



RSウイルス感染症と予防接種 パート1



1. RSウイルス感染症はどんな人がかかるの？

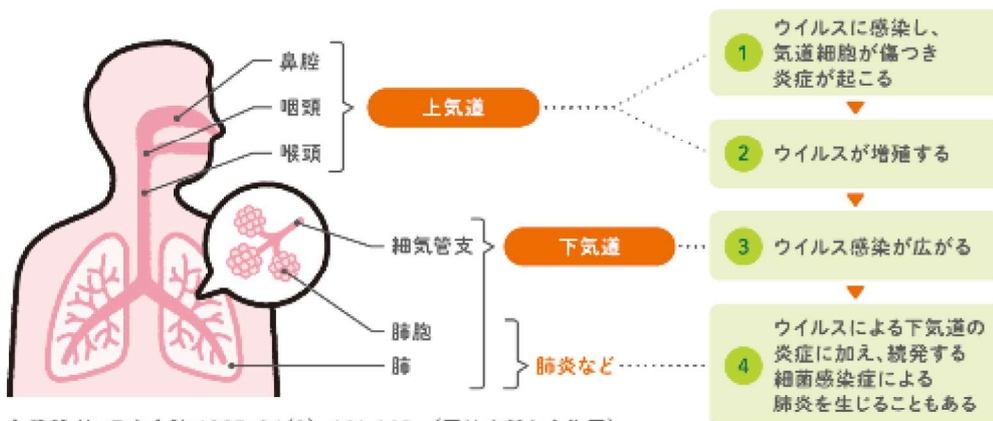
RSウイルス感染症は、大人も子供もかかる呼吸器感染症です。RSウイルスは、一般的には乳幼児の呼吸器感染症の原因ウイルスとして知られていますが、高齢者や基礎疾患のある成人についても、症状が重くなり肺炎を引き起こすこともあることが報告されています。

2. RSウイルス感染症の症状は？

RSウイルス感染症の症状としては、発熱、鼻汁などの軽い風邪様の症状から重い肺炎まで様々です。

RSウイルスは肺炎を引き起こすきっかけにも¹⁾

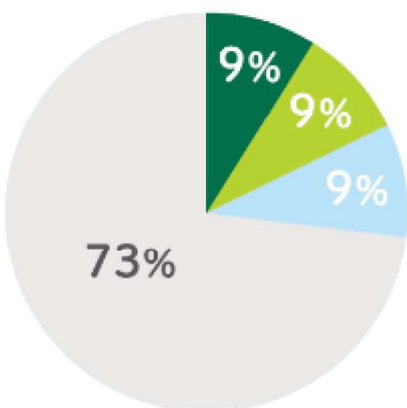
RSウイルスなどのウイルス感染がきっかけで、肺炎などが引き起こされることがあります。高齢者や基礎疾患のある人では特に注意が必要です。



永武 毅: 日内会誌 1997;86(3), 141-145 (図は文献から作図)

肺炎患者におけるRSウイルスの検出が報告されています³⁾

肺炎患者における検出ウイルス(n=22)



■ RSウイルス	■ インフルエンザウイルス
■ ヒトライノウイルス	■ 検出せず

対象: 2016年1月15日～4月5日に気道感染症症状を呈して長崎大学病院呼吸器内科または日本赤十字社長崎原爆病院を受診した成人患者50例(上気道感染20例、急性気管支炎8例、肺炎22例)

方法: 前向き観察研究。胸部X線に異常陰影の認められる患者は肺炎と診断した。すべての患者から鼻咽頭ぬぐい液を採取し、FilmArray® 呼吸器パネル(RP)を用いて、ウイルス検出を行った。

本研究の限界: サンプルは長崎の地域病院1施設のみから採取したため、所見の一般化には限界がみられる可能性がある。サンプルはインフルエンザの流行期にのみ採取した。FilmArray® RPで検出した病原体の疫学は季節性に依存すると考えられる。急性呼吸器感染症の診断におけるFilmArray® RPの実施前後の結果が医師に報告されていなかったため、FilmArray® RPが急性呼吸器感染症の診断に及ぼす実際の影響は解明されなかった。qRT-PCR解析で検出できたのはH1のみであり、2009年のパンデミックについては検出できなかった。未確定の2サンプルでFilmArray® RPにより検出された1つの遺伝子(Flu-pa2)が本当に陽性であったかは検証できなかった。FilmArray® 呼吸器パネル: 全自動遺伝子解析装置

1) 厚生労働省RSウイルス感染症Q&A (令和6年1月15日改訂)

https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/rs_qa.html (アクセス 2024年2月)

2) 堤 裕幸, ウイルス 55(1): 77-84, 2005

3) Kaku N et al: J Infect Chemother 2018;24(9), 734-738

次号では RS ウイルス感染症の予防方法についてお話しします。

参考文献: グラクソ・スミスクライン(株) RSウイルス感染症 疾患啓発冊子 24年4月改訂版(一般向け) (NP-JP-FLF-WCNT-240002 2024.04)

外来診療日のお知らせ

◎豊田 泰孝 医師（精神科・心療内科）

5月14日（水） 5月28日（水）

◎5月の休診はありません（4月23日現在）



松山ベテル病院では、接遇目標・医療安全推進目標をかかげています

5月 接遇目標

二〇二五年 五月の接遇目標

『言葉配り』
明るい声で、プラスイメージの言葉で対応しましょう。

聖愛会
接遇委員会

接遇委員会

5・6月 医療安全推進目標

大丈夫?!
その確認、
忘れ作業になってない?

目で確認
耳で確認
最後に指で
再確認!!

医療安全委員会

ベテル旬会

鷹柱
見る病室の
窓辺かな
(今みどり)

鏡みる度
移ろふや
桜かな
(門田 眞由美)

菜の花の美しさ
持ちたナースの
心のごとく
(吉森 公恵)

春の空
喜怒哀楽に
さも似たり
(まさはる)



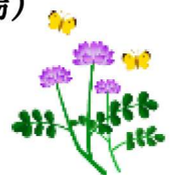
「半歩の壁」愛媛出版文化賞受賞記念イベント 子規を支えた在宅ケア

5月11日（日）13:30～（13:00開場）

聖カタリナ大学松山市駅キャンパス

参加無料

「半歩の壁」（PHP エディターズスクール刊）
松山ベテル病院の中橋恒院長と宗教学者・山折哲雄氏の共著
2024年度愛媛出版文化賞部門賞を受賞しました。



- ・投句箱を外来・各病棟に設置しています。皆様のご投句をお待ちしております。
- ・『ベテル通信』について、ご意見やご要望を「ご意見箱」へお寄せください。
- ・掲載中の写真についてはご本人、ご家族の許可を得ています。

発行日 2025年4月23日