

# Medical Technology News

## 臨床検査室新聞

2021年 1月  
第92号  
発行元 八雲総合病院  
臨床検査室



### 令和3年 年頭のご挨拶



謹んで新年のご挨拶を申し上げます。  
昨年の皆様のご協力、ご指導に心より感謝致します。

昨年は未だ収束がみえない新型コロナウイルスにより、不安と恐怖に苛まれ心身ともに疲弊し不自由な生活を余儀なくされました。多くの尊い命も奪われ、それは今も続いています。以来、第二種感染症指定医療機関である当院は、北渡島のセンター病院として各部署が各々の役割を果たし、病院一丸となって新型コロナウイルスに対応すべく使命を担ってまいりました。

ウィルス検査として迅速キット（EIA）を測定原理としたイムノクロマト法）及びLAMP法（簡易抽出核酸増幅法）を導入しました。今後も状況に合わせ可能な限り対応していきたいと考えております。

一方、この一年コロナ禍の中、当たり前のように生活し過ぎてきた日常の一つひとつの出来事がどれほど大切に感謝すべきことであったのかを改めて考えさせられた方も多かったのではないのでしょうか。そして、その中でも嬉しいこと、喜ばしいこと、楽しいこと、笑えることに幸せを感じることが出来たのではないのでしょうか。

令和3年、明るい未来が訪れることを信じ希望をもち、今を頑張りたいと思います。

末筆ながら皆様のご健康とたくさん

## LOOK

### 生理検査室の コロナ対策について

生理検査室では心電図をはじめ様々な検査を行っています。多数の患者様が来室されるため、以前より流行して対策を強化することになりました。

そこで、どのような対策を増やしたのかをご紹介します。

- ❄️ 今まで閉めていたドアを開けこまめに換気
- ❄️ 肺活量の検査時、検者はマスクに加えフェイスガードを装着
- ❄️ 全ての機器や部屋は以前よりも頻回に消毒

このような対策をしているため、時間帯によっても待たせられるかもしれませんが、申し訳ありませんが、ご了承ください。

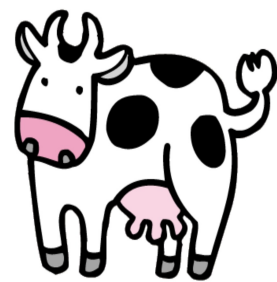


## チェック!



### 子宮頸癌 複数研究でワクチン有効 勧奨中止に転機

先日、国立がん研究センターなどの研究グループは、母親の子宮頸癌が子供の肺癌の原因になった例を見つけたと発表しました。  
肺癌と診断された男児2人と、いずれも子宮頸癌を発症した母親の遺伝子解析を実施したところ、子供の肺癌細胞はいずれも母親由来の遺伝情報を持っており、双方から、子宮頸癌の原因となるヒトパピローマウ



の幸福が訪れることを祈念申し上げます。年頭のご挨拶と致します。  
本年も検査室一同どうぞ宜しくお願い申し上げます。

## ほと time

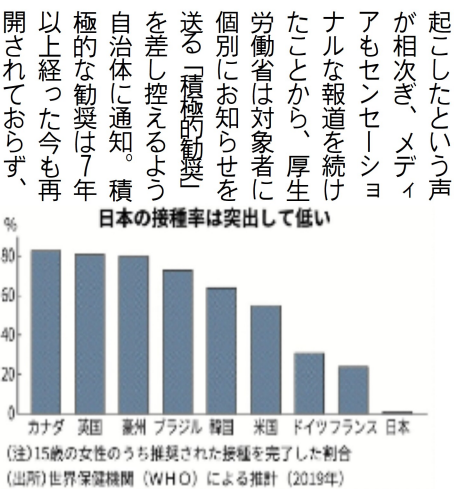
トレッドミル検査室には少しでも緊張をほぐして歩いていただけるよう、かわいいシマエナガの写真を飾っています。  
数か所にシマエナガちゃんがチョコンといまいますので、検査を受けることがありましたら探してみてください。



## 検査の基本

### 子宮頸癌検診の精密検査

細胞診検査で「異常あり」という結果を受け取った場合は、必ず精密検査を受けてください。  
子宮頸癌検診における一般的な精密検査は、コルポスコピー下の組織診・細胞診・HPV検査などを組み合わせて行います。  
○コルポスコピー下の組織診  
コルポスコピー（拡大鏡）を使って子宮頸部を詳しく見ます。異常な部位が見つければ、組織を一部採取して悪性かどうかを診断します。  
○ヒトパピローマウイルス（HPV）検査  
子宮頸部から細胞を採取し、HPVに感染しているかどうかを調べる検査です。子宮頸癌検診の細胞診の結果によって、コルポスコピー検査が必要かどうかを判断するために実施されることがあります。



## 編集後記

今年も検査室新聞は、ためになり、興味のある楽しい記事を掲載しますので、引き続きご愛読のほどよろしくお祈りいたします。



(K・K)