

令和4年1月号

愛媛県立新居浜  
病院ニュース

第39号

地域から信頼され、必要とされる病院を目指して

### CONTENTS

- ・「絶対に断らない」～心臓血管外科手術再開のお知らせ～
- ・病は早期発見が重要だ!～人間ドック受診しませんか?～
- ・東予救命救急センター紹介
- ・放射線部紹介
- ・地域医療機関紹介

# 院長ごあいさつ

新年明けましておめでとうございます。

平素より、当院の運営に対しご支援ご協力賜り厚くお礼申し上げます。

昨年を振り返ると、一昨年に引き続き新型コロナウイルス感染症への対応に明け暮れた一年間でした。当院は重点医療機関として、軽症及び中等症の新型コロナウイルス感染症患者の入院受入、自宅療養・宿泊施設入所中の新型コロナウイルス感染症患者のメディカルチェックやクラスター発生施設への感染対策指導などの重要な役割を担いました。



院長 北條 禎久

愛媛県では1月3日に新型コロナウイルス感染者が40日ぶりに確認され、オミクロン株の新型コロナウイルス感染者も確認されました。年末年始の人の移動により感染力の強いオミクロン株の新型コロナウイルス感染症患者の増加が予想され、今年も通常医療と新型コロナウイルス感染症医療を両立しなければなりません。医療体制としては、入院病床数やホテル療養数の更なる確保に加えて、昨年末より医療従事者から3回目のワクチン接種も始まりました。また、昨年末には経口治療薬も承認され、新型コロナウイルス感染症と闘う武器が増えました。今年には更に使用可能な経口治療薬が増えるとの報道もあり、治療手段の充実により早く通常の医療体制に戻れることを期待しております。

さて、昨年は当院の新診療棟が完成し、8月1日に移転が完了いたしました。診療制限など移転に際し、皆様にご協力いただき誠にありがとうございました。新診療棟は外来診察室及び病棟に陰圧室を整備し、旧病院に比べ格段に感染症対策が取りやすい構造になっております。また、高度医療機器を整備し、感染症対策だけでなく、通常医療、救急医療、周産期医療、災害医療にも対応しやすい設計となっており、療養環境も格段によくなっております。なお、令和5年3月にグランドオープン予定となっており、本年4月から旧病院の解体工事及び駐車場整備が行われます。皆様にはもうしばらくご不便やご迷惑をおかけしますが、ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

最後になりましたが、新型コロナウイルス感染症の収束と皆様にとりまして、本年が素晴らしい一年になりますよう祈念し新年のごあいさつとさせていただきます。

## 当院からのお知らせ

令和3年8月にオープンした新診療棟の南西に新たな駐車場が完成し、12月27日からご利用いただけるようになりました！新駐車場は当院西側道路からお入りいただけます。なお、新診療棟近くの駐車場は歩行の困難な方がご利用いただけるよう、ご配慮お願いいたします。

※詳細はホームページにてご確認ください。

# 『絶対に断らない』を目指します

～心臓血管外科手術再開のお知らせ～

令和3年8月の新病院移転と共に準備を進めて参りました心臓・血管手術が令和3年10月より可能となり、あらゆる緊急手術に対応できる東予地域で唯一「絶対に断らない」を目指す心臓血管外科が再開いたしました。

現在、カナダ・マギル大学附属病院、静岡県立こども病院、神奈川県立こども医療センター及び愛媛大学医学部附属病院で幅広い心臓外科治療経験を持つ太田教隆、愛媛大学医学部附属病院心臓血管外科にてあらゆる成人循環器外科治療に精通してきた浪口謙治と外科研修を終えた菅野果歩の多くの外科執刀経験を持つ常勤医師3名が主に外科治療に携わっております。

## 【心臓手術】

### 1.虚血性心疾患（狭心症、心筋梗塞）

虚血性心疾患とは、冠状動脈が動脈硬化などの原因により狭くなり、心臓が酸素欠乏になる状態（狭心症）や完全に閉塞し心臓の筋肉の一部が壊死して動かなくなる状態（心筋梗塞）を言います。

従来通り循環器内科による経皮的冠動脈形成術（PCI 治療）に加え、3肢病変に対しては心拍動下冠状動脈バイパス術（OPCAB）を第一選択として緊急も含め手術治療可能です。心拍動下冠状動脈バイパス術は心臓を動かしたまま狭くなったり閉塞した血管の下流に血液を流す目的で大動脈と冠状動脈を新しい血管でつなぐ手術です。

### 2.弁膜症

弁膜の病気は、弁膜が閉じきらずに血液が逆流する閉鎖不全と弁膜が狭くなる狭窄症があります。場合によっては、2～3つの弁膜が同時に障害されていることもあります。

あらゆる弁膜症に対して適切な弁形成あるいは弁置換術を行っております。また昨今行われております経皮的動脈弁置換術(TAVI)に関しては愛媛大学附属病院との密な連携により治療選択が可能です。治療適応含めいつでもご相談をお受けいたしております。

### 3.先天性・成人先天性心疾患

先天性心疾患とは、生まれつき心臓や血管の形状が通常と異なることによって起こる疾患の総称です。主な種類だけを見ても40～50種類と非常に多岐にわたり、それらを大きく分けると「非チアノーゼ性心疾患」と「チアノーゼ性心疾患」に分類されます。心臓や血管の構造が異なると血流に異常が生じ、体が酸素不足になることでさまざまな症状を引き起こします。

現在、小児循環器医師も常駐し、あらゆる疾患に対して外科治療計画が可能となりました。段階的治療途中にて治療に難渋している患者さんも含め、いつでもご相談をお受け致します。

## 【大血管手術】

### 1. 腹部大動脈瘤

腹部大動脈瘤は大動脈が正常の太さの 1.5 倍以上に瘤（コブ）状に膨らんだもので、破裂するまで自覚症状はほとんど無く、他の病気の検査（CT や超音波検査）や検診時に発見される事が多い疾患です。原因は動脈硬化がほとんどですが、まれに感染や外傷が原因となる事があります。瘤ができる場所によって主に胸部大動脈瘤、腹部大動脈瘤の 2 つに分類されます。

慢性腹部大動脈瘤から切迫破裂症例まで緊急対応が可能です。腹部 CT にて腹部大動脈が疑われた場合はいつでもご相談ください。腹部ステントグラフト治療対応も従来通り非常勤医師により対応可能となっており、年齢・動脈瘤形態により適切な治療方法を選択し治療を行なっております。

### 2. 胸部大動脈瘤

胸部大動脈瘤は大動脈が正常の太さの 1.5 倍以上に瘤（コブ）状に膨らんだもので、動脈硬化が原因で発症し、自覚症状なく胸部レントゲン写真や CT で発見される場合が多い疾患です。まれに嚔声（声がかすれる症状）を契機に発見されることもあります。瘤ができる場所によって主に胸部大動脈瘤、腹部大動脈瘤の 2 つに分類されます。

従来の B 型解離保存的内科治療に加え、超緊急手術が必要な重症 A 型解離も対応可能になりました。胸背部痛を伴う四肢血行障害、脳循環不全が少しでも疑われた場合はいつでも当院救命救急センター医師または心臓血管外科にご相談ください。

## 【末梢血管手術】

### 1. 下肢閉塞性動脈硬化症

下肢閉塞性動脈硬化症は、足の血管の動脈硬化により、血管が狭くなったり(狭窄)、詰まったり(閉塞)する病気です。足への血流が悪くなることで、足に栄養や酸素を十分に送ることができなくなるため、さまざまな障害が現れます。

従来行われておりました血管バイパス手術、ステント留置、経皮的血管形成に加え、積極的な末梢血管内膜摘除及び血管パッチ形成を行うことにより非常に良い成績を得ています。90 歳以上の方に対しても手術治療は可能です。

### 2. 急性動脈閉塞症

心臓にできた血栓や動脈硬化などにより、動脈が急激に詰まってしまう疾患のこと。詰まった部分から先の組織には血液が届かなくなるため、下肢や肝臓や腎臓、小腸、大腸など腹部の内臓の機能低下を引き起こす病気です。

血栓による急性動脈閉塞は主に不整脈からの血栓閉塞が多く、バルーンカテーテルによる緊急血栓除去術が新診療棟救命救急センターハイブリット初療室にて施術することが可能となりました。

### 3.外傷性動脈損傷

多くの外傷患者さんが搬送される当院にて整形外科との共同手術にて大伏在静脈を使った四肢抹消動脈再建を積極的に行なっております。あらゆる血管損傷に対して諦めずにつつでもご相談ください。

### 4.下肢静脈瘤

下肢（ふくらはぎ、すねなど）に、血管がボコボコに膨れたり、浮き出てみえる場合を下肢静脈瘤と呼び、血液の逆流を防ぐ静脈の弁が正しく閉じなくなり、血液が逆流することによって起こる病気です。下肢静脈瘤、静脈炎に対しては従来通り外科治療及び医療用弾性ストッキングを着用する圧迫療法を行なっております。下肢浮腫等でお悩みの際はいつでもご相談ください。

当院心臓血管外科は、絶対に「断らない」をモットーに安全確実な治療をいつでもご提供できるよう更なる体制強化を図って参ります。患者様ご年齢に関係なくまずはご相談ください。



## 新任医師紹介

心臓血管外科 医長  
浪口 謙治



(なみぐち けんじ)

Q 専門分野を教えてください！

A 成人心臓、大血管、末梢血管

Q 資格・認定等を教えてください！

A 日本外科学会認定外科専門医

Q 医師になって良かったと思うときは？

A 身近な人の体調変化に気づけること

Q 休日はどんな過ごし方をしていますか？

A 家族で温泉に入ったり、水泳、自転車をしています。

Q ひとつことお願いします！

A 無理せず、等身大の治療を行っていただけるように心がけます。能力がない分皆様の力を借りる必要があると思いますので、これからもよろしく願いいたします。

消化器外科 専攻医  
市川 奈々子



(いちかわ ななこ)

Q 専門分野を教えてください！

A 消化器外科

Q 医師になって良かったと思うときは？

A 入院していた患者さんが元気になって退院されたとき。

Q 休日はどんな過ごし方をしていますか？

A 猫とまったりしています。

Q ひとつことお願いします！

A 一年半ぶりに新居浜に戻ってきました。少しでも地域の皆様に貢献できるよう頑張ります。

# 病は早期発見が重要だ！

～人間ドック受診しませんか？～

## 特に症状はないけれど、ふと健康に不安を覚えたことはありませんか？

一見、元気そうに見えても実は見えない病気が潜んでいることがあります！

高血圧症、糖尿病、脂質異常症などの生活習慣病、そして癌などの重大な病気も初めは自覚症状がありません。症状がないから大丈夫と思っていると、発見されたときにはかなり病気が進行している可能性があります。どのような病気も早期発見・早期治療が大切です。そのために役立つのが「**人間ドック**」です。

人間ドックとは？

人間ドックは健康診断の一種です。検査を多項目にわたり行うことで、病気の早期発見と健康の保持増進に役立つよう設定されています。

当院の人間ドックを紹介します！

当院では、1日ドック（火曜・金曜日）及び2日ドック（月～火曜・木～金曜日）の二つのコースを設けております。また、追加オプションも設けております。

### ドック検査内容

身長・体重・腹囲・血圧測定、検便、検尿、血液検査、心電図、肺機能検査、腹部超音波検査、胸部 X 線撮影、胃カメラ、聴力検査、眼底検査、顕微鏡検査、矯正視力、屈折検査、糖負荷検査（2日ドックのみ）

新診療棟に移転し設備が新しくなりました！



担当医より分かり易い説明を行っており、リピーターの方も多くおられます。自分の身体を知ることが健康への近道です！ご自身の健康管理のために年に1度人間ドックを受けてみませんか？

ぜひ当院の人間ドックの受診をご検討ください♪

お申込み窓口

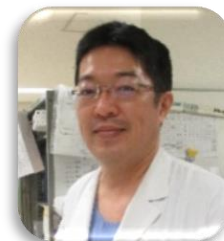
TEL : 0897-43-6161 当院人間ドック申し込み担当まで

# 東予救命救急センター

東予救命救急センターでは東予地区（特に東部地域）の三次救急医療と新居浜医療圏域の二次救急医療の受け入れを行っております。24 時間体制で救命処置の必要な患者様を受け入れ、日々進化している知識や技術の習得を行い、安心・安全な医療を提供するべくスタッフ一同努力しております。地域から信頼され、必要とされる病院を目指すことを理念とし、良質な医療が受けられるよう、高度医療の推進と救急医療の充実に努めてまいります。

令和3年8月には新診療棟が完成しました。免震構造や屋上ヘリポートなどを備え、救急・災害医療の拠点病院としてさらに大きな役割を担うこととなっていきます。周辺医療機関とも連携をとりながら、地域医療の発展に貢献していきたいと考えております。最後になりましたが、今後とも救命救急センターの運営に一層のご協力を賜りますようお願い申し上げます。

東予救命救急センター センター長 田中 英夫



新診療棟 ICU・HCUの紹介  
ICU・HCUは新診療棟の3階にあります。  
全面に大きな窓があってとても開放的です！



## 新診療棟 初療室（ER）の紹介

初療室は新診療棟の1階にあります。

四国初！ERに可動型CTとアンギオ装置（血管連続撮影装置）を備えたハイブリッドERシステムが入りました！



# 放射線部

当院放射線部は、令和3年度より診療放射線技師9名から10名体制となり、放射線科医師2名・看護師5名・受付職員3名と協力し一般撮影・CT・MRI・血管造影・心カテ・透視・骨塩定量・RI検査と多岐にわたる業務を行っています。また、新病院オープンに併せてIVR-CT（ハイブリッドER）・3T-MRI装置の導入と放射線機器の充実が図られました。



技師長 川又功

当院の理念でもあります「地域から信頼され、必要とされる病院」のもと、日々進歩する医療技術の修得と専門資格を取得するとともに、患者様に良質で安全な放射線診療を提供できるよう頼られる放射線部を目指してまいります。

## 【取得専門資格】

第1種放射線取扱主任者(2名)・X線CT認定技師(2名)・肺がんCT検診認定技師(1名)・核医学専門技師(1名)・血管造影インターベンション専門診療放射線技師(1名)・検診マンモグラフィ撮影技術認定技師(3名)・救急撮影認定技師(2名)・Ai認定診療放射線技師(1名)・画像等手術支援認定診療放射線技師(1名)・放射線機器管理士(1名)・放射線管理士(1名)・放射線被ばく相談員(1名)・医療情報技師(1名)・医用画像情報専門技師(1名)・日本DMAT隊員(1名)



放射線部



放射線科

看護師



## ○IVR-CT（ハイブリッドER）

救急初療室に2ルーム仕様のIVR-CT装置が導入されました。患者さんの移動なくCTおよび血管造影検査や治療を行うことができるうえ、単独のCT・血管造影装置としても活用することが可能です。

## ○3T-MRI

少数のサンプリングデータから画像に必要な基データを推定し再構成を可能とした高速撮像技術であるCompressed sensingが搭載され、診断精度の高い画像を提供できます。





## 地域医療機関の紹介

このコーナーでは平素より連携している医療機関を紹介いたします。

### 医療法人 こにしクリニック

**病院の概要**：1974年に小西産科婦人科医院として理事長小西秀信先生が開院。2004年に院長小西秀樹先生が就任されたのを機に医院の名称をこにしクリニックに変更。今年で48年を迎えました。

**病院の特徴**：産科・婦人科・不妊治療を行っています。東予地区の妊婦さんが安全に出産できるよう早期よりサポートを行い、また、小児科医師により生まれた赤ちゃんの診察を行っています。

#### 外来診療時間

	月	火	水	木	金	土	日
8:30~12:00	○	○	○	×	○	○	×
15:00~17:00 (予約の方 18:00 まで)	○	○	○	×	○	○	×

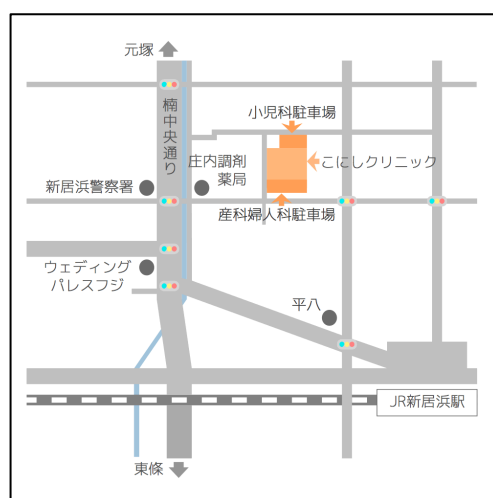
※土曜日午後の受付は16:30までとなります。

○所在地：新居浜市庄内町1丁目13-35

○電話番号：0897-33-1135

○ホームページ：<http://www.konishi-clinic.jp/>

○診療科目：産科・婦人科



### 医療法人社団 久和会 立花病院

**病院の概要**：昭和46年に開業し、内科井内英人医師・井内久美子医師・平井武子医師と整形外科立花一郎医師により診察を行っています。また、救急指定病院として救急患者を24時間体制で受け付けています。

**病院の特徴**：内科・整形外科以外にも、非常勤医師による脳神経外科・形成外科・乳腺外科・泌尿器科の診察を行っています。また、関連施設として『介護老人保健施設ふなき久和園』、『グループホーム桜』、『グループホームたちばな』など介護事業も展開しています。

#### 外来診察時間

	月	火	水	木	金	土	日
9:00~13:00	○	○	○	○	○	○	×
14:00~18:00	○	○	○	○	○	×	×

○所在地：新居浜市喜光地町1丁目13-29

○電話番号：0897-41-4118

○ホームページ：<http://kyuuwa-niihama.jp/index.php>

○診療科目：外科、整形外科、内科、脳神経外科、泌尿器科、放射線科、リハビリテーション科、形成外科、乳腺外科



# 愛媛県立新居浜病院 外来診療予定表

受付時間 午前<8:30~11:00> 午後<13:30~16:00>

※ 再来受付機ご利用可能時間(再診の方) 午前<8:15~11:00> 午後<12:00~16:00>

院長:北條 禎久  
令和4年2月1日

診療科 受付ブロック			月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
内科	総合診療科 B	午前	水口 吉晃	田村 達司郎	田村 達司郎	水口 吉晃	西山 誠一
		午後					
	脳神経内科 A	午前		千崎 健佑			
		午後					
	血液疾患 B	午前				田村 達司郎	田村 達司郎
		午後					
	高血圧外来 B	午前					
		午後					(予約) *西山 誠一
	糖尿病 甲状腺 A	午前	(予約) 南 尚佳	(予約) 南 尚佳	(予約) 南 尚佳		
		午後			(予約) 南 尚佳	(予約)【専門】 南 尚佳	
	消化器 B	午前	永松 賢祐	芝田 直純	永松 賢祐	芝田 直純	久門 志敬
		午後	(予約) 久門 志敬				
	呼吸器 B	午前				(予約)*第1 中西 徳彦 (予約)*第3 森高 智典	
		午後					
	循環器 B	午前	佐々木 康浩		末田 章三	末田 章三 藤本 香織	羽原 宏和
		午後	藤本 香織 【ペースメーカー外来】 第1 (予約)担当医		佐々木 康浩 【女性例胸痛外来】 (予約)14:00~16:00 第1 末田 章三	羽原 宏和	
禁煙外来 B	午前	(予約)羽原 宏和					
	午後						
循環器睡眠時 無呼吸外来 B	午前			藤本 香織			
	午後						
★内科の受付時間は11時までです。午後の予約外来は事前予約制です。当日の予約は承っておりませんので、ご注意ください。 *内科(呼吸器)の診察は事前予約制です。★総合診療科では、一般診療も行っております。							
			月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
小児科 F	午前		担当医	担当医	担当医	担当医	担当医
			担当医	担当医	担当医	担当医	担当医
	午後	(予約)予防接種	(予約)【内分泌】 竹本 幸司	(予約)【神経】 日野 ひとみ	(予約)【腎臓】 手塚 優子	(予約)【神経】 元木 崇裕	(予約)【神経】 日野 ひとみ
		(予約)1ヶ月健診	(予約)【アレルギー】 第3 加賀田 優紀	(予約)【アレルギー】 第2・4 西村 幸士	(予約) 越智 史博	(予約)【アレルギー】 加賀田 優紀	(予約)【アレルギー】 加賀田 優紀
		(予約)2週間健診	(予約)【アレルギー】 第3 加賀田 優紀	(予約)第2・4 乳児検診	(予約) 宮田 豊寿	(予約) 第3 地行 健二	(予約)【循環器】 宮田 豊寿
							(予約) 第1・3 柏木 孝介
					(予約)【内分泌】 第2・4 竹本 幸司		
★ 一般診察の受付時間は11時までです。 ★ 予約外来、予防接種、健康診断は事前予約制です。 ★ 担当医は、当日の状況により、変更することがあります。どうぞご了承ください。							
			月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
外科 D	午前		明比 俊	堀内 淳	明比 俊		堀内 淳
		手術		久米 達彦 市川 奈々子	久米 達彦	手術	溜尾 美咲
	午後	手術		【甲状腺専門】 明比 俊	【甲状腺専門】 明比 俊 【乳腺】 (予約)堀内 淳	手術	【呼吸器外科】 第1・3 大谷 真二 第4 坂尾 伸彦

		月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	
脳神経外科 A ※診察は9:30から	午前	麓 憲行	手術	麓 憲行	田中 英夫	麓 憲行	
		松本 調		田中 英夫	松本 調	田中 英夫	
	午後		手術	検査			
心臓血管外科 C	午前	(予約) 北條 禎久	(予約) 太田 教隆	(予約) 北條 禎久	(予約) 浪口 謙治	(予約) 太田 教隆	
		手術	(予約) 浪口 謙治				
	午後	手術					
整形外科 C	午前	音羽 学	平岡 千寛	音羽 学	手術	平岡 千寛	
		西村 亮祐				西村 亮祐	
	午後	【新生児股関節外来】 (予約)※12:30~13:00 平岡 千寛		手術	手術	【紹介小児整形】 (予約)※14:00~ 第3 高橋 義仁	
皮膚科 C	午前		【皮膚科】 村上 正基 ※受付10:30まで			【皮膚科】 第1・3 吉田 諭 ※受付10:30まで 第2・4 黒尾 優太 ※受付10:30まで	
		午後				(予約)【形成外科】 第1・3 戸澤 麻美 第2・4 松本 麻由	
	★ 皮膚科の受付時間等については、変更になることがあります。どうぞご了承下さい。 * 金曜午前の診察は、週により担当医が異なります。※【皮膚科】の診察予約はとれません。(受診歴がある方も)						
泌尿器科 C	午前	中石 真行	中石 真行	中石 真行	中石 真行	石原 邦洋	
	午後	検査・処置	手術	検査・処置	手術	手術	
産婦人科 D	1 診 2 診	午前	【婦人科】 中野 志保	【婦人科・周産期】 担当医	【婦人科】 矢野 直樹	【婦人科】 矢野 真理	手術
			【周産期】 矢野 直樹		【周産期】 矢野 真理	【周産期】 中野 志保	
	1 診 2 診	午後	(予約) 担当医 (1ヶ月健診)	手術			手術
★ 診察は予約外来が優先となります。 ★ 診察は 午前中のみとなります。ご注意ください。 ★ 担当医は変更することがあります。どうぞご了承ください。							
耳鼻咽喉科 D	午前	第1・3・5 坂本 佳代 第2 岡田 昌浩 第4 細川 裕貴	横井 隆司	高木 太郎	(予約) 横井 隆司	(予約) 横井 隆司	
		西原 江里子	西原 江里子	岩田 真治	岩田 真治	(予約) 担当医	
	午後	岩田 真治	(予約) 横井 隆司	手術		手術	
		(予約) 西原 江里子	西原 江里子	手術	岩田 真治	西原 江里子	
						(予約) 担当医	
						手術	
放射線科	午前						
	午後		篠原 功		徳増 明文		