

ふたば

発行日 ● 平成23年5月

発行者 ● JA岐阜厚生連 中濃厚生病院 広報委員会

中濃厚生病院だより

No 65



平成23年2月9日より、岐阜県ドクターヘリの運航が開始されました。当院からの搬送が第1回の出動となりました。(小児患者さんを岐阜大学病院へ紹介)



中濃厚生病院の理念

みんなの安心、みんなの信頼、みんなの希望

私たちは「安心」「信頼」「希望」のある医療をめざします。

患者さんに「安心」を

いかなるときも差別をなくし、人権とプライバシーを尊重します。
十分な説明と納得のいく医療サービスを心がけます。
快適な環境をととのえ、こころを尽くしてお世話をします。

地域社会に「信頼」を

さまざまな機関との連携をすすめ、開かれた病院をめざします。
救急・予防・リハビリテーションまで地域に必要な医療を提供します。
常に新しい知識と技術の集積につとめ、高度医療に取り組みます。

あしたに「希望」を

医療と福祉の実践をとおして生きがいにみちた生活を支援します。
利用者と職員の希望をはぐくむ職場づくりをすすめます。
和を大切にし一丸となって地域医療の発展に努めます。



特集:木質ペレット焚吸収冷温水機について



JA岐阜厚生連 中濃厚生病院

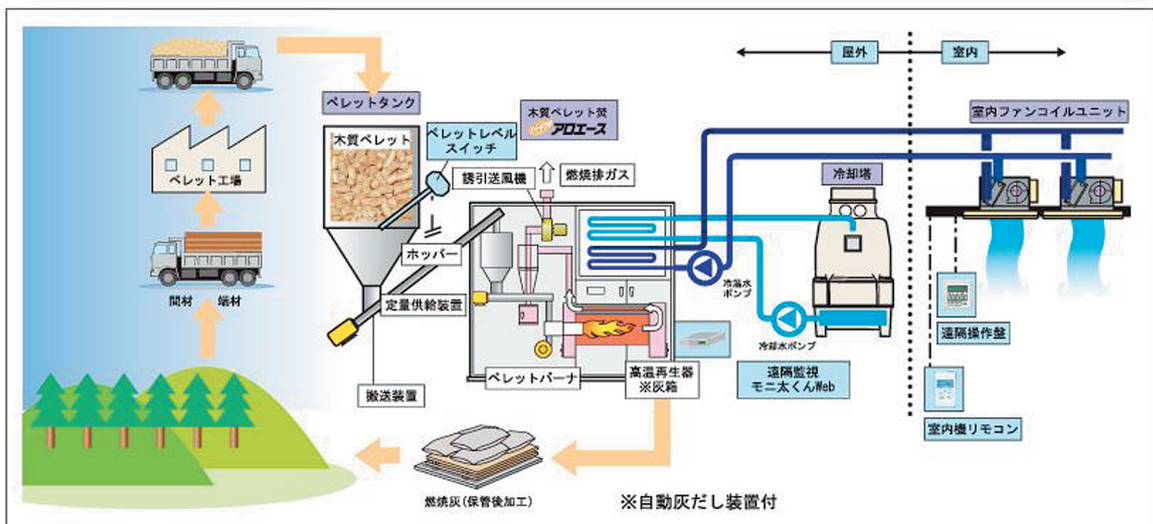
木質ペレット焚吸収冷温水機について

当院は、平成12年8月に現在地へ新築移転し運営を行っていますが、原油換算エネルギー使用量1,500kℓ/年以上の第二種エネルギー管理指定工場の指定を受け、温室効果ガス排出削減が求められています。

空調設備は灯油焚きの設備を設置してから10年が経過し、劣化に伴う設備の更新を計画するなか、病院としても二酸化炭素（CO₂）の排出削減を目標として、環境に優しい木質ペレット焚き空調設備の導入を目指し、平成22年12月に設備の追加を行いました。世界的な地球温暖化等の環境問題が叫ばれているなか、既存の灯油焚き空調設備の稼動時間を大幅に抑制し、新規導入した木質ペレット焚き設備を優先的に運転することにより、灯油消費量の削減、既存設備の負荷軽減を図ることによる更新時期の遅延が可能となります。

木質ペレットとは、木工製品を製造する過程で発生する廃材や、製品作成に不向きな間伐材を原料とし、それを細かく砕き高温高圧で固めた円柱状の燃料で、大きさは直径約6～7mm・長さ約20mm程度です。木質ペレットの燃焼でもCO₂は放出されますが、CO₂に含まれる炭素は生物の生長過程で光合

CO₂削減、森林整備に貢献するエネルギー循環システム



木質ペレット焚吸収冷温水機 バイオアロエス型式CH-KP30×6台

能力=冷房105kW 暖房83.4kW 運転9ヶ月(負荷率70~80%)=4,500~5,200hr/年
ペレット消費量 22.2kg/h ペレットタンク×2基 ペレット総消費量 600~700t/年

成により大気中から吸収したCO₂に由来されるため、排出量はゼロとみなされます。当院でのエネルギー使用に伴う二酸化炭素の温室効果ガス算定排出量は、年間約4,000 tであり木質ペレット焚き設備を積極的に運用することにより、年間約600 tが削減可能と考えられます。又、木質ペレットの燃焼に伴って発生する燃焼灰は、農作物用肥料の3要素の一つであるカリウムが多く含まれており、林地・農地へ肥料として還元することにより、エネルギー循環型の社会を形成し、環境保全のためにも貢献出来ると考えられます。

管理課 上木

資源の循環で地球の環境回復に貢献

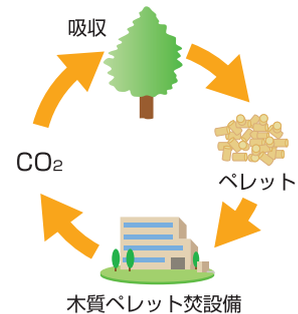


1 木質ペレットで、森林資源の循環が出来、地球環境に貢献
カーボンニュートラルで、CO₂を削減し、温暖化を防止します。

2 冷房・暖房時ともに、年間を通じてCO₂削減に大きく貢献
年間を通じてベースロード部分を木質ペレット焚設備が稼動することにより、CO₂を削減します。

3 CO₂を吸収して森を育て、緑を守る地球に優しい新空調システム
エネルギー源は間伐材、林地残材、端材などです。放置森林の回復など、森林整備・育成に大きく貢献します。

4 地域経済の活性化と森林保護に貢献
市町村、森林組合との連携により、森林エネルギーの循環システムを目指します。



外来診療担当表

平成23年4月1日以降

番	診療科目	診	月	火	水	木	金	
⑬番受付	内科	(消化器)	1	小澤・山崎(隔週)	尾辻・華井(隔週)	永木	小木曾	山崎
			2	華井(消・初・再)	勝村	小木曾	小澤	勝村
			3	森野	島田(内分泌)	森野	尾辻	島田(初診)
			4	勝村(消・初)	山崎(消・初)	尾辻(消・初)	華井(初・消)	小木曾・小澤(初・隔週)
			5	鷹津(循・初)	岩田(呼・初)	安田(呼・初)	田中→鈴木(循・初)	香田(循・初)
			6	佐野(祐)	田中	鷹津	鷹津	田中
			7	川瀬(循・初)	宮田(循・初)	柴田	大須賀	宮田
			8	鈴木	安田	鈴木	佐野(祐)	安田
			9	岩田	香田	佐野(圭)	香田	佐野(圭)
	要予約	(循環器) (呼吸器)	午後6	中村・玉木(隔週) (1:30~4:00)	-	-	坂井(再診) (2:00~4:00)	-
				玉木/中村(隔週) (2:00~4:00)	-	-	-	-
			3	-	森野(1:30~)	-	森野(1:30~)	-
			9	-	-	-	竹内(3:30~5:00)	-
			島田(2:00~4:00)	兼村(2:00~5:00)	-	-	鶴見(2:00~5:00)	
	岩田/島袋 (2:00~4:30)	-	坂井(2:00~4:00)	-	-			
⑭番受付	小児科	午前1	坪内	坪内	坪内	坪内	坪内	
		2	山田(信)	山田(信)	山田(信)	山田(信)	山田(信)	
		(ワクチン)	2	山田(信)(2:00~)	坪内(2:00~)	-	-	-
		(神経)	2	-	-	山田(信)(2:00~)	-	-
		(内分泌)	1	-	坪内(2:30~)	-	坪内(2:00~)	-
		(アレルギー)予約制	1	-	-	山岸(2:00~)	-	-
	(1ヶ月検診)予約制		-	-	-	-	(2:00~)	
	耳鼻科	午前1	横山(壽)	浅井	横山(壽)	横山(壽)	横山(壽)	
		2	浅井	横山(善)	横山(善)	浅井	横山(善)	
		(学童・嚥下) 午後1	嚥下外来(3:00~) 横山(善)・高島	-	-	学童外来(3:00~4:30) 浅井・横山(善)	-	
⑮番受付	外科	午前1	河合	吉田	井上(総)	河合	仲田	
		2	井上(総)	佐久間	仲田	佐久間	吉田	
		特診	砂川	乳腺その他	乳腺その他	砂川	乳腺その他	
	(乳腺) 午後1	-	-	-	吉田(乳腺) 研修医(交代)(1:30~3:00)	-		
	皮膚科	午前1	山田(孝)	山田(孝)	山田(孝)	山田(孝)	山田(孝)	
		2	-	-	-	-	-	
脳神経外科	午前1	-	秋	秋	-	秋		
	2	寺島	井上(繁)	寺島	井上(繁)	寺島		
⑭番受付	整形外科	午前1	緒方	佐多	佐多	小川	佐多	
		2	小川	早川	貝沼	山本	早川	
		3	山本	貝沼	緒方	河野	河野	
		4	貝沼(初診)	山本(初診)	小川(初診)	早川(初診)	緒方(初診)	
		5	河野(初診)	河野(初診)	早川(初診)	中北(初・再)	中北(初・再)	
		(処置)		中北	中北	中北	緒方	山本
		(ギプス外来) 午後	-	-	2:00~3:30	-	-	
⑩泌尿器科	午前1	斉藤	斉藤	宇野	斉藤	宇野		
	2	宇野(初診・10時~)	宇野(初診・10時~)	河田(特診・9:30~)	宇野(初診・10時~)	斉藤(初診・10時~)		
⑫番受付	産婦人科	午前1	太田(初・予約外)	山際(初・予約外)	藤本(~9:30予約のみ) 太田(9:30~初・予約外)	加藤(初・予約外)	加藤/山際(隔週) (初・予約外)	
		3	代務医師(再診)	加藤(再診)	友影(再診)	山際(再診)	太田(再診)	
		(1ヶ月健診) 午後1	-	-	-	-	山際/太田(隔週)	
⑪眼科	午前1	近藤	近藤	近藤	近藤	近藤		
	2	堅田	堅田	堅田	堅田	堅田		
⑰リハビリテーション科	午前1	早川	森野	田中	脳外科代務医	貝沼		
	(心臓リハビリ) 15:00~16:00 午後	宮田	中村	佐野(祐)	佐野(圭)	香田		

休診日/土曜・日曜・祝日

JA岐阜厚生連 中濃厚生病院
〒501-3802 関市若草通5丁目1番地
TEL(0575)22-2211
URL:<http://www.chuno.gfkosei.or.jp/>