

市立四日市病院給食等業務概要

1. 施設概要

(1) 名称

市立四日市病院

(2) 所在地

四日市市芝田二丁目2番37号

(3) 病床数

568床

(4) 病棟・病床構成及び配膳車

病棟	病床数	配膳車
I C U	8	2 4 膳タイプ 1台
3 A	2 1	2 4 膳タイプ 1台
3 B	2 7	3 2 膳タイプ 1台
3 E (E R)	3 0	3 2 膳タイプ 1台
4 A	2 6	3 2 膳タイプ 1台
4 B	2 7	3 2 膳タイプ 1台
5 A	3 1	3 6 膳タイプ 1台
5 B	2 9	3 2 膳タイプ 1台
5 C	4 5	4 8 膳タイプ 1台
6 A	3 9	4 2 膳タイプ 1台
6 B	3 0	3 2 膳タイプ 1台
6 C	2 5	3 2 膳タイプ 1台
7 A	3 1	3 6 膳タイプ 1台
7 B	2 9	3 2 膳タイプ 1台
7 C	3 4	4 2 膳タイプ 1台
8 A	4 0	4 2 膳タイプ 1台
8 B	3 0	3 2 膳タイプ 1台
8 C	4 5	4 8 膳タイプ 1台

* 検食用配膳車 4 2 膳タイプ 1台

- (5) 病床利用率 (平成24年度) 76.0 %
 平均在院日数 (平成24年度) 10.88日

(6) 診療科目 (27科)

内科	腎臓内科	血液内科	糖尿病・内分泌内科
精神科	脳神経内科	呼吸器内科	循環器内科
消化器内科	小児科	外科	消化器外科
乳腺外科	形成外科	呼吸器外科	心臓血管外科
整形外科	脳神経外科	耳鼻咽喉科	皮膚科
泌尿器科	眼科	産婦人科	放射線科
リハビリテーション科		歯科口腔外科	麻酔科

(7) 栄養管理室延床面積 765㎡ (別図参照)

区分	面積 m ²	区分	面積 m ²
事務室	46.4	厨房(前室・下処理室・調理室・洗浄室・米庫ワゴンプール)	59.4
更衣休憩室	48.6		
プレハブ冷蔵庫 冷凍庫	33.1	検収室・雑品庫・乾物庫	42.8

2. 患者サービス

- (1) 市立四日市病院栄養基準を基本とする。
- (2) 入院時食事療養 () 適応
- (3) 選択メニュー食
 常食、自費食、学童食、幼児食を対象として毎日昼食に実施する。
- (4) 自費食・出産祝膳食
 自費食
 毎日昼食と夕食に追加メニューを提供する。
 産科祝膳食
 入院中1回に限り、祝い膳に相応しい別献立にて昼食に提供する。
- (5) 行事食
 1回/月以上実施する。

3. 平成24年度給食数の実績

内訳	総数	月平均	日平均
給食総数	402,529	33,544.1	1,102.8
患者食	378,754	31,562.8	1,037.7
うち特別食	109,150	9,095.8	299.0
うち一般食	269,604	22,467.0	738.6
患者外食	23,775	1,981.3	65.1
うち付添食	942	78.5	2.6
うち日当直食	10,273	856.1	28.1
うち保育所食	12,560	1,046.7	34.4

特別食には、濃厚流動食のみ提供した食種の食数も含まれる。

4. 外来透析食

平成25年度見込み 230食/月

5. 食種

栄養基準記載の食種に加え、それぞれ食形態別の食種がある。

アレルギー等による個人対応食がある。

なお、参考として平成25年10月分の食種別食数集計表を挙げた。

6. 施設および主要調理機器

施設の概要（別図参照）

熱源はガス、電気、蒸気の併用（別図参照）

7. 盛付・配膳方法

中央配膳

8. 配膳車

自走式温冷配膳車 24膳タイプ 2台
32膳タイプ 9台
36膳タイプ 2台
42膳タイプ 4台（検食用1台含）
48膳タイプ 2台

9. 下膳

下膳車導入予定

10. エレベーター（配膳・下膳兼用）

業務用エレベーター 1基（配膳車1台搭載）

他科と兼用、配膳・下膳時のみ優先的に使用

11. 配膳・食事・下膳時間

区分	配膳時間	食事時間	下膳時間
朝食	7 : 10	7 : 40	8 : 30
昼食	11 : 30	12 : 00	13 : 30
透析弁当	11 : 35		14 : 30
夕食	17 : 30	18 : 00	19 : 00
透析弁当	17 : 35		20 : 00

12. システム

（1）電子カルテシステム

商品名 HOPE / EGMAIN FX CS EDITION（富士通）

平成27年1月から HOPE / EGMAIN GX に変更予定

（2）給食システム

MEDIC DIET / PC V6（京セラ丸善システムインテグレーション）

電子カルテシステムの更新に伴い、システム変更予定

栄 養 基 準

平成25年10月改訂

市立四日市病院

栄養管理室

食事栄養基準早見表

食種	熱量 kcal	たんぱく質 g	脂質 g	炭水化物 g	水分 g	備考	特別食 加算	ページ
常食	1800~2000	65~70	50~60	250~300		※女性性は1600~1800kcal		1
軟食	1700~1800	65~70	45~55	200~250		※女性性は1500~1600kcal		2
きざみ食	1500~1600	50~55	30~40	200~250		粗ざみ~一口大		2
極ざみ食	1400~1500	45~50	25~35	200~250		みじん切り		3
移行食	1300~1400	40~45	20~30	200~250		みじん切り(とろみつき)		4
えん下2食	1000~1100	40~45	20~25	150~200		ミキサー食(とろみつき)		4
えん下1食	700	20	20	100	1800	ゼリー食		5
流動食								3

自費食	1800~2000	65~70	50~60	250~300		出産の方の食事(常食に準ずる)		1
-----	-----------	-------	-------	---------	--	-----------------	--	---

幼児食	1300~1400	45~50	40~50	180~200		3~5才		6
学童食	1700~1900	65~75	55~60	200~250		6~11才		6

離乳食	A	50	3	2	6	5~6ヶ月(ポタージュ状)		7
	B	200	8	5	30	7~8ヶ月(舌でつぶせる固さ)		7
	C	500	12	15	80	9~11ヶ月(歯茎でつぶせる固さ)		7
	D	800	20	10	160	12~18ヶ月(歯茎で噛める固さ)		7

下痢食	1000~1100	35~40	15~20	150~200				8
-----	-----------	-------	-------	---------	--	--	--	---

加熱食	1800~2000	65~70	50~60	250~300		無菌・エネルギー制限・塩分制限食も可		8
-----	-----------	-------	-------	---------	--	--------------------	--	---

ヨード制限食	1800~2000	65~70	50~60	250~300		ヨード0.2~0.25mg以下		9
--------	-----------	-------	-------	---------	--	-----------------	--	---

注腸食	550	20	1	110	1000	消化管または腹部造影検査前日の食事		10
-----	-----	----	---	-----	------	-------------------	--	----

経口ストロー食	A	1200~1300	45~50	40~45	150~200			11
	B	1800~1900	65~70	55~60	250~300	豆腐・プリン状		11

濃厚流動食(経口・経管)		1kcal/mlの半消化態栄養剤を基本とし、用途に応じて、濃厚タイプ・特殊疾患用がある。(詳細はNSTマニュアル参照)						△
--------------	--	---	--	--	--	--	--	---

食事栄養基準早見表

食種	熱量 kcal	たんぱく質 g	脂質 g	炭水化物 g	塩分 g	備考	特別食 加算	ページ
術前食	266	17	5	36				13
術後食						※夕食のみ		
A	348	14	11	50				13
B	540	20	13	80				13
C	628	27	14	90				13
D	1037	44	25	160				13
潰瘍食								
A	1400~1500	60~65	45~50	150~200		液体~ペースト状	○	14
B	1800~1900	70~75	60~65	200~240		みじん切り	○	14
C	1900~2000	75~80	65~70	250~300		粗ざみ~一口大	○	15
脾臓食								
脂肪 20g	1500~1600	45~50	≤20	250~300			○	16
脂肪 10g	1300~1400	35~40	≤10	240~290			○	16
低残渣食								
脂肪 20g	1500~1600	70~75	≤20	250~300		食物繊維≤3g		17
脂肪 10g	1000~1200	41~43	≤10	180~200				17
肝臓食								
A	1800~2000	70~75	40~45	250~300			○	18
B	2000~2200	80~85	55~60	250~300			○	18
C	1200~1300	35~40	20~25	200~250		肝疾患用栄養剤併用時	○	19
高血圧食								
	1800~2000	60~70	45~55	260~280	<6	※女性は1600~1800kcal		20
心臓食								
	1700~1800	55~65	30~35	250~300	<6		○	20
高脂血症食								
1500	1500	60~65	40~45	200~250	<6	コレステロール≤300mg	○	21
1800	1800	60~65	40~45	250~300	<6		○	21
妊娠中毒食								
	1600~1700	65~75	55~60	250~300	<6		○	21
痛風食								
	1700~1900	55~60	40~45	~350	<6	プリン体≤400mg	○	22

食事栄養基準早見表

食種	熱量 kcal	たんぱく質 g	脂質 g	炭水化物 g	塩分 g	カリウム mg	備考	特別食 加算	ページ
エネルギー制限食	1200	59	38	150	<6		身長 140-143 cm	○	24
	1280	61	38	170	<6		144-147 cm	○	24
	1360	63	38	185	<6		148-151 cm	○	24
	1440	65	38	200	<6		152-156 cm	○	24
	1520	67	38	220	<6		157-159 cm	○	24
	1600	69	38	240	<6		160-163 cm	○	24
	1680	71	38	260	<6		164-167 cm	○	24
	1760	78	52	240	<6		168-171 cm	○	24
	1840	80	52	260	<6		172-175 cm	○	24
	1920	82	52	280	<6		176-179 cm	○	24
	2000	84	52	300	<6		180cm ~	○	24

糖腎食	1300	30~35	30	195	<6		身長 140 cm	○	25
	1400	35~40	33	210	<6		145 cm	○	25
	1500	40~45	38	210	<6		150 cm	○	25
	1600	40~45	38	230	<6		155 cm	○	25
	1700	45~50	38	250	<6		160 cm	○	25
	1800	45~50	38	275	<6		165 cm	○	25
	1900	50~55	42	290	<6		170 cm	○	25
	2000	55~60	42	310	<6		175 cm	○	25
糖腎食 (低K)	1300	30~35	30	195	<6	≦1700	身長 140 cm	○	25
	1400	35~40	33	210	<6	≦1700	145 cm	○	25
	1500	40~45	38	210	<6	≦1700	150 cm	○	25
	1600	40~45	38	230	<6	≦1700	155 cm	○	25
	1700	45~50	38	250	<6	≦1700	160 cm	○	25
	1800	45~50	38	275	<6	≦1700	165 cm	○	25
	1900	50~55	42	290	<6	≦1700	170 cm	○	25
	2000	55~60	42	310	<6	≦1700	175 cm	○	25

食事栄養基準早見表

食種	熱量 kcal	たんぱく質 g	脂質 g	炭水化物 g	塩分 g	水分 g	カリウム mg	リン mg	備考	特別食 加算	ページ
超減塩食	1600	35	25~30	250~300	≤1					○	26
急性腎炎食	1600	35	25~30	250~300	≤5					○	26

慢性腎臓病食	1800	45~50	40~50	250~300	<6				1400・1600・2000kcal	○	27
慢性腎臓病食（低K）	1800	45~50	40~50	250~300	<6		≥1700		の対応あり	○	27

血液透析食	2000	65	55~65	280~320	<6	≤1000	≤2000	≤900		○	28
1800	1800	65	55~65	240~280	<6	≤1000	≤2000	≤900		○	28
1600	1600	62	55~65	200~240	<6	≤1000	≤2000	≤850		○	28
1400	1400	57	55~65	160~200	<6	≤1000	≤2000	≤800		○	28

腹膜透析食	1800	65	45~55	240~280	<6			≤900		○	28
1600	1600	62	45~55	200~240	<6			≤850		○	28
1400	1400	58	45~55	160~200	<6			≤800		○	28
1200	1200	57	45~55	120~160	<6			≤750		○	28

小児腎臓病食 1A 幼児	800~900	10~15	10~15	150~200	0	25g/kg/日+尿量			幼児:3~5歳	○	29
学童	1100~1200	15~20	10~15	200~250	0	20g/kg/日+尿量			学童:6~11歳	○	29
2A 幼児	900~1000	15~20	20~25	150~200	≤1	25g/kg/日+尿量				○	29
学童	1400~1500	25~30	30~35	200~250	≤1	20g/kg/日+尿量				○	29
3A 幼児	1100~1200	20~25	30~35	150~200	≤2					○	29
学童	1600~1700	30~35	40~45	200~250	≤3					○	29
1B 幼児	800~900	40~45	25~30	150~200	0	25g/kg/日+尿量				○	29
学童	1100~1200	40~45	25~30	200~250	0	20g/kg/日+尿量				○	29
2B 幼児	900~1000	40~45	35~40	150~200	≤1	25g/kg/日+尿量				○	29
学童	1400~1500	40~45	35~40	200~250	≤1	20g/kg/日+尿量				○	29
3B 幼児	1100~1200	40~45	35~40	150~200	≤2					○	29
学童	1600~1700	40~45	35~40	200~250	≤3					○	29