

---

## Nutritional treatment for kidney patients

---

-:

---

۲۴

-:

---

.( ) : - ۱  
: - ۲  
: - ۳  
: - ۴

-:

---

-  
( ۲ ) ۵۰۰

-:

-:

-:

-  
-  
- 1

- 2

- 3

- 4

- 5

- 6

- 7

- 8

- 9

( )

- 10

-:

-:

: -

: -

-:

-:

-

-

- 1

- 2

-

- 3

- 4

- 5

- 6

- 7

- 8

- 9

- 10



3

7

ε2

$$7 = 7 \div \epsilon 2$$

2, ε

. 3/2, 3/1

1

+

+

2

+

1

+

:

+

+

2:

+

:

2..

- 3

( - )

10

) 3.

.(

:

-1

-2

2ε

:

()

( )

+

-: ( )

- 1

) 180 - 2

.(

20 - 3

- - - - -

- - - - -

30 - 4

00 - 0

-: ( )

20

10

2

4

10

40

60

2

-: \_\_\_\_\_

20

-

\_\_\_\_\_

:

-: ١٠٠

---

-

٢

---

-: ٧٥

---

أو

٥، "

" ٥، "

-: \_\_\_\_\_ ٥٠

-:

" ٢٥ "

" ٢٥ "

" ٢٥ جرام "

" ٢٥ جرام "

-: \_\_\_\_\_

.

-:

-:

10.

- 1

- 2

- 3

- - - - 4

- - 5

-:

-:

10

( )

( 30 )

)

( ) -

				-;	*
.	-				-
.					-
				-;	*
.	-	-	-		-
	-;				*
		-			-
		.			-
				-;	
				-	

---



- - - - 90 : \_\_\_\_\_

40 - -

2 - 70 - 20 - - 1 : \_\_\_\_\_

4 - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

20 - 70 - - 70 : \_\_\_\_\_

- - - - 90 : \_\_\_\_\_

70 - -

- 30 - - 20 - 70 - : \_\_\_\_\_

0.

- : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 20 - 70 - 1 - : \_\_\_\_\_

00 - - - 70 : \_\_\_\_\_

- - - 100 - 70 : \_\_\_\_\_

14 - 70 -

70 : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 20 - 60 - - - 1 : \_\_\_\_\_

-

- - - - - 100 : \_\_\_\_\_

- 20 - 60 - - - 60 : \_\_\_\_\_

8 : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- - 20 - 60 - - 20 : \_\_\_\_\_

-

- - - - - 60 : \_\_\_\_\_

o.

- 20 - 60 - - 60 : \_\_\_\_\_

2 - : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

---

2800      2600      70

---

---

: \_\_\_\_\_

$\frac{3}{4}$  -      70 -      20 -      -      1 : \_\_\_\_\_

2 -

-      1 -      -      -      -      90 : \_\_\_\_\_

30 -

-      -      -      -      90 : \_\_\_\_\_

30 -      1 -

2 -      70 -      -      : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

10 -      20 -      70 -      -      70 : \_\_\_\_\_

-

-      -      -      -      -      120 : \_\_\_\_\_

40 -      2 -

40 -      -      -      -      70 : \_\_\_\_\_

2 -      : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 1 - 20 - 70 - 1 - : \_\_\_\_\_

ε0 - - - - - 100 : \_\_\_\_\_

+

- - - ( 3 ) 80 : \_\_\_\_\_

+ ε0 -

20 - 70 - 2 - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

20 - 70 - - - 1 : \_\_\_\_\_

ε0 - - - - - 120 : \_\_\_\_\_

- - - - 1 - 70 : \_\_\_\_\_

+ ε0 - 2 -

2 - - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 20 - 70 - - 1 : \_\_\_\_\_

- - - - - 90 : \_\_\_\_\_

30 -

$$2 - \quad - \quad - \quad - \quad - \quad - \quad 90 : \underline{\hspace{2cm}}$$

$$+ \quad 50 -$$

$$70 - \quad - \quad 2 - \quad : \underline{\hspace{2cm}}$$

-----

$$: \underline{\hspace{2cm}}$$

$$70 - \quad - \quad - \quad - \quad - \quad 70 : \underline{\hspace{2cm}}$$

$$20 -$$

$$+ \quad - \quad - \quad - \quad - \quad - \quad 120 : \underline{\hspace{2cm}}$$

$$- \quad - \quad - \quad - \quad - \quad - \quad 1 : \underline{\hspace{2cm}}$$

$$40$$

$$70 - \quad 20 - \quad - \quad : \underline{\hspace{2cm}}$$

-----

$$: \underline{\hspace{2cm}}$$

$$- \quad - \quad - \quad 70 - \quad 20 - \quad 1 : \underline{\hspace{2cm}}$$

$$+ \quad 40 - \quad - \quad - \quad - \quad - \quad 100 : \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2 - \quad - \quad - \quad - \quad - \quad 70 : \underline{\hspace{2cm}}$$

$$+ \quad 40 -$$

$$2 - \quad 70 - \quad : \underline{\hspace{2cm}}$$

---

۲۸۰۰

۱۲۰ : ۱۱۰

: \_\_\_\_\_

- ۲ - - ۲ : \_\_\_\_\_

۲۰ - ۳۰ -

۳۰ - - - - - ۱۰۰ : \_\_\_\_\_

+

- - - ۲ - - ۹۰ : \_\_\_\_\_

۴۰

۶۰ - : \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

۶۰ - - ۳۰ - ۶۰ - ۱ - : \_\_\_\_\_

+ ۳۰ - - - - - ۱۲۰ : \_\_\_\_\_

۲ - - - - - ۱۲۰ : \_\_\_\_\_

۴۰ -

۶۰ - : \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

- 60 - 10 - 60 - 2 - : \_\_\_\_\_

100 : \_\_\_\_\_

2 - 40 -

30 - - - 90 : \_\_\_\_\_

60 - 30 - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 60 - 1 - : \_\_\_\_\_

10 - - 60 - -

100 : \_\_\_\_\_

3/4 - - - 120 : \_\_\_\_\_

2 - 60 - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

60 - 10 - - 2 - : \_\_\_\_\_

+ 40 - - - 100 : \_\_\_\_\_

- - - 120 : \_\_\_\_\_

40 -

2 - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 60 - 10 - 60 - 1 - : \_\_\_\_\_

- - - - 180 : \_\_\_\_\_

40 - - 2 - - - 90 : \_\_\_\_\_

1 - - 60 - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

20 - 60 - - 1 - : \_\_\_\_\_

-

- - - - 120 : \_\_\_\_\_

40 - 2 - - - 120 : \_\_\_\_\_

10 +

10 - 60 - - - : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

۲۴۰۰

۸۰

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

۶۰ - \_\_\_\_\_ - ۱ - \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

۱۰ -

- ۳۰ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - ۹۰ : \_\_\_\_\_

۴۰ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ۶۰ : \_\_\_\_\_

۳۰ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

-----

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

- ۶۰ - ۱۰ - ۶۰ - ۱ - \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

- \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - ۹۰ : \_\_\_\_\_

۹۰ : \_\_\_\_\_

۲ - ۳ - \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 10 - 30 - 60 - 1 - : \_\_\_\_\_

- 2 - - - - - 120 : \_\_\_\_\_

40 -

- 2 - - - - - 60 : \_\_\_\_\_

- 10 - 30 - - - - - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

10 - 30 - - 2 - : \_\_\_\_\_

- - - - - 120 : \_\_\_\_\_

- - - - - 60 : \_\_\_\_\_

- 30 - - - - - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

10 - 60 - - - 1 - : \_\_\_\_\_

- - - - - 120 : \_\_\_\_\_

40 -

+ 40 - 2 - - - - - 90 : \_\_\_\_\_

10

- 10 - 30 - - - - - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

10 - 30 - - 2 - : \_\_\_\_\_

30 - - 2 - - - - 120 : \_\_\_\_\_

- - 40 - - - - 90 : \_\_\_\_\_

1

2 - - 70 - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 10 - 70 - 70 - - 1 - : \_\_\_\_\_

- - - - - 90 : \_\_\_\_\_

- - - - - 90 : \_\_\_\_\_

70 - - 1 - - : \_\_\_\_\_

-----

-:

-

-

-

-

-

-



— 3. 8. — 200. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 7.

. — 1. — 0. — 2 — 24. : \_\_\_\_\_  
— — — — 9. : \_\_\_\_\_  
— — — — 100 : \_\_\_\_\_

-----

— 1. — 0. — — 3. — 24. : \_\_\_\_\_  
— — — — — 9. : \_\_\_\_\_  
— — " 2" 6. — 24. : \_\_\_\_\_

-----

— — 0. — — — 24. : \_\_\_\_\_  
— — — — — 100 — 9. : \_\_\_\_\_  
— — — — 6. — 24. : \_\_\_\_\_

-----

- 1. - 0. - 100 - 24. : \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_

- - - - - 90 : \_\_\_\_\_  
- - - - - 70 - 24. : \_\_\_\_\_

-----

- 1. - 0. - 2 - 24. : \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_

- - - - - 90 : \_\_\_\_\_  
- - - - - 70 - 24. : \_\_\_\_\_

-----

- 1. - 0. - 70 - : \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_

- - - - - 90 : \_\_\_\_\_  
- - - - - 70 - 24. : \_\_\_\_\_

-----

- 1. - 0. - 2 - 24. : \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_

- - - - - 90 : \_\_\_\_\_  
- - - - - 70 - 24. : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. 12. - 11. - 3.000 - 20.000  
7.

- 1. - 0. - 3. - 2. : \_\_\_\_\_  
- - - - 12. : \_\_\_\_\_  
- - - - 7. : \_\_\_\_\_  
- - - - 2. : \_\_\_\_\_

- 1. - 0. - 6. - : \_\_\_\_\_  
- - - - 12. : \_\_\_\_\_  
- - - - " " 7. - : \_\_\_\_\_  
- - - - 3. : \_\_\_\_\_

- 1. - - 0. - 2. - : \_\_\_\_\_  
- - - - 1.00 - 12. : \_\_\_\_\_  
- - - - 7. - : \_\_\_\_\_  
- - - - 1. : \_\_\_\_\_

- 1. - 0. - 1 - 100 - : \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_

- - - - 12. : \_\_\_\_\_  
- - - 7. - : \_\_\_\_\_  
- - - 13. - : \_\_\_\_\_

-----  
: \_\_\_\_\_

- 1. - 0. - 9. - : \_\_\_\_\_  
- - - 12. : \_\_\_\_\_  
- - - 7. - : \_\_\_\_\_  
- - - 2 - : \_\_\_\_\_

-----  
: \_\_\_\_\_

1. - 0. - 2 - 2 - : \_\_\_\_\_  
- - - - - 12. : \_\_\_\_\_  
- - - - - 7. - : \_\_\_\_\_

-----  
: \_\_\_\_\_

- 1. - 0. - 2 - 2 - : \_\_\_\_\_  
- - - - 100 - 12. : \_\_\_\_\_  
- - - - 7. - : \_\_\_\_\_  
- - - 3. - : \_\_\_\_\_

-----  
: \_\_\_\_\_

:  
0..

3.	εο-εο-	2...
2,0	1,0	7.

: \_\_\_\_\_

" - "

-

-----

: \_\_\_\_\_

. - 1. - 0. - : \_\_\_\_\_

. - - - - - 7. : \_\_\_\_\_

1. - 0. - - - - 10. : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

. - 1. - 0. - 3. : \_\_\_\_\_

. - - - - - 7. : \_\_\_\_\_

- - 1. - 0. - - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

. - 1. - 0. - : \_\_\_\_\_

- - - - - 7. : \_\_\_\_\_

- - 1. - 0. - - : \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

. - 1. - 0. - 0. : \_\_\_\_\_

- - - - - 7. : \_\_\_\_\_

- 1. - 0. - - - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

. - 1. - 0. - - - : \_\_\_\_\_

. - - - - - 7. : \_\_\_\_\_

. - - 1. - 0. - - - : \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

. - 1. - 0. - - - : \_\_\_\_\_

- - - - - 7. : \_\_\_\_\_

- 1. - 0. - - - - - : \_\_\_\_\_

- " "

-----

: \_\_\_\_\_

. - 1. - 0. - - - : \_\_\_\_\_

- " " - - - - - 7. : \_\_\_\_\_

- - - 1. - - - - - : \_\_\_\_\_

-----

: \_\_\_\_\_

- 1

- 2

- 3

- 4

. 1 : 2 ( ) ( )

- 5

- 6

- 7

- 8

- - - - - : \*

- - - - - : \*

:

o = 3.

3. = 3. = 3."

= = = \*

" - - - " -

