



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS COMITAN

LIC.MEDICINA HUMANA

CAROLINA HERNANDEZ HERNANDEZ

LIC.DANIELA MONSERRAT MENDEZ GUILLEN

MANUAL DE DIETAS HOSPITALARIAS

NUTRICION CLINICA

GRADO: 3 GRUPO: A

## INDICE

- Dieta de líquidos claros.....
- Dieta de líquidos completos generales.....
- Dieta en pures.....
- Dieta suave .....
- Dieta blanda.....
- Dietas modificadas en nutrientes.....
- Dieta hipocalórica .....
- Dieta hipercalórica.....
- Dieta Hipoproteica.....
- Dieta hiperproteica.....
- Dieta modificada en purinas.....
- Dieta modificada en CH.....
- Dieta modificada en fibra.....
- Dieta Bret.....
- Dieta hipolipidica.....
- Dieta hiperlipidica .....
- Dieta cetogenica.....
- Dieta mediterránea .....
- Dieta hiposódica .....
- Dieta hipersodica.....
- Dieta atrinks .....

### 1. Dieta de líquidos claros:

Provee líquidos, electrolitos y energía en forma de alimentos de fácil digestión y proporciona un mínimo de residuo intestinal.

-Los líquidos que se proveen son traslúcidos.

- Indicaciones:

Se utiliza en el periodo posquirúrgico inmediato, en la preparación para examen de colon o cirugía de colon y en la diarrea aguda de corta duración.

- Alimentos recomendados:

La alimentación con base en líquidos claros consiste en alimentos líquidos, infusiones, jugos de fruta colados, agua de fruta, nieve y paletas heladas de agua, gelatina, caldo o consomé.



### 2. Dieta de líquidos completos o líquidos generales:

Provee líquidos, energía, proteínas, lípidos e hidratos de carbono en alimentos de fácil digestión (salvo en personas intolerantes a la lactosa) y proporciona un mínimo de residuo intestinal.

- Indicaciones:

Se utiliza en un periodo de transición entre la alimentación de líquidos claros y la dieta suave en sujetos con alimentación mixta (parenteral y oral), con problemas de deglución y masticación o con problemas inflamatorios del aparato gastrointestinal.

- Alimento recomendado:

La alimentación con base en líquidos generales se conforma de alimentos como leche, yogurt



natural, huevo, cereales cocidos no integrales, verduras cocidas y coladas, sopas, crema, caldos, consomé, margarina, helado, gelatina, jugos colados, nieves y paletas de agua, infusiones, café, aguas de sabor, caramelos, miel, azúcar, sal y pimienta (según la tolerancia).

### 3. Dieta de purés

El plan de alimentación con consistencia de puré, que provee una alimentación completa, está basado en alimentos en purés y papillas de diferente consistencia.

- Indicaciones:

Se utiliza en pacientes con dificultad para masticar pero que sí pueden tragar, o en pacientes con problemas esofágicos que no toleran alimentos sólidos, pero no tienen problemas digestivos, así como en los niños pequeños y adultos mayores que hayan perdido piezas dentales. Si se requiere jeringa para administrar los alimentos, debe estudiarse la posibilidad de optar por la alimentación enteral.

- Alimento recomendado:

La alimentación basada en purés consiste en alimentos que se puedan presentar con esa consistencia, tales como sopas, caldos, consomés, leche, yogurt,



jugos y purés de verduras colados, jugos y néctares de frutas, cereales cocidos en puré, leguminosas en puré, puré de papa, arroz o pasta, carne o pescado, hígado, huevo tibio, mantequilla, margarina, aceite, nieve, helado, gelatina, azúcar, miel, jalea, especias y condimentos al gusto.

### 4. La dieta suave

Provee una alimentación completa con alimentos sólidos de consistencia suave. Por ejemplo, plátano, mango, tortillas, etc. Y que no presentan ningún componente que pueda provocar lesión o dolor como en el caso de las tostadas.

- Indicaciones:

Se utiliza en pacientes con cirugía de cabeza y cuello, con problemas dentales, de masticación o de deglución, que no requieren de dietas picadas o en puré. También se emplea para personas con várices esofágicas.

Alimento recomendado:

Puede incluir los alimentos de una dieta normal preparados de manera que su consistencia sea suave. Las verduras y frutas al horno, hervidas o al vapor, y en algunos casos sin cáscara; las carnes de res y puerco molidas, el pescado y el pollo son muy útiles por la consistencia. Los alimentos que deben evitarse son los que presentan orillas cortantes, como papas fritas, cacahuates, tostadas y bolillos.



## 5. Dieta blanda

La dieta blanda, aunque no modifica la consistencia de los alimentos incluye alimentos preparados con muy pocas grasas o aceites, especias y condimentos. Además, limita o elimina el café, el café descafeinado, otras bebidas que contengan cafeína y las alcohólicas, es decir, todas aquellas que son irritantes de la mucosa gástrica o estimulantes de la secreción de ácido.

- Indicaciones:

Este tipo de plan alimentario se utiliza en el periodo de transición entre el plan de consistencia líquida, la alimentación enteral, parenteral o mixta y la dieta normal; en Procesos inflamatorios del aparato gastrointestinal -como gastritis, úlcera o colitis- y cuando existe intolerancia a los lípidos

- Alimento recomendado:

En la dieta blanda los alimentos deben estar preparados a la plancha, hervidos, estofados, asados o al horno, con la mínima cantidad de

grasa o aceite. Las especias y condimentos se deben utilizar con discreción, según la tolerancia del paciente. Se deben excluir chiles, pimienta negra, menta, pimentón, curry, jitomate y las especias concentradas.



Si se acostumbra tomar café, sea normal o descafeinado, debe ingerirse con moderación y de preferencia más diluido de lo normal.

Las bebidas que contienen cafeína, como la cocoa, el té negro y algunas bebidas gaseosas, deben consumirse a discreción, de acuerdo con la tolerancia del sujeto.

Las bebidas alcohólicas se restringen o eliminan, en caso necesario.

-Dietas modificadas en el contenido de nutrientes

Las dietas modificadas en energía o en otros nutrimentos específicos proveen los alimentos adecuados a la condición patológica y fisiológica del individuo.

A manera de introducción se presenta un organizador gráfico para conjuntar los tipos de dietas modificadas en energía y macronutrientes

-Modificada en energía

## 6. Dieta hipoenergética

La dieta hipoenergética o hipocalórica es aquella a la que se le realiza una reducción energética del requerimiento basal del individuo, de 500 a 1000 kilocalorías diarias y, por lo tanto, también en los porcentajes de macronutrientes.

Se puede indicar en general para enfermedades metabólicas y/o las que resultan de complicaciones de enfermedades, o como consecuencia en el



consumo de algunos fármacos, en el siguiente gráfico se exponen las indicaciones por su etiología:

- ✓ Metabólicas: Sobrepeso, Obesidad, Hipertensión
- ✓ Fármacos: Inmunosupresores, Consumo de corticoides

Siempre debe quedar por debajo del requerimiento energético total del paciente. Esta dieta se conoce como hipoenergéticas o hipocalóricas.

#### 7. Dieta hipercalórica:

Esta dieta se caracteriza porque su contenido energético es más alto en kilocalorías en relación al gasto energético total recomendado.

- Indicaciones

Se indica en situaciones muy especiales de desgaste energético, frecuentemente se origina por enfermedades catabólicas como:

- ✓ Desnutrición: Energética, Mixta (Energético- Proteico)
- ✓ Enfermedades catabólicas: Cáncer, SIDA, Quemaduras, Sepsis, Neurológicos

En general se permiten todos los alimentos, siempre considerando las comorbilidades que pudiera padecer el paciente, si el paciente se encuentra encamado no proporcionar alimentos que produzcan gases o inflamación (como las leguminosas o algunas verduras según la tolerancia individual).

#### 8. Dieta Hipoproteica

Son aquellas que limitan el aporte de proteínas al organismo. Como todas las dietas que disminuyen el aporte de una variedad de nutrientes específicos, entraña



ciertos riesgos por lo tanto SIEMPRE debe contar con una precisa indicación y un estricto control médico. Las dietas hipoproteicas deben

ser estrechamente vigiladas en períodos de crecimiento (niños) y embarazo.

- Indicaciones:

La principal utilidad de las dietas hipoproteicas radica hoy en día en ser un pilar terapéutico fundamental en el tratamiento de determinadas enfermedades como la fenilcetonuria (PKU), previniendo la acumulación de fenilalanina en el organismo y sus consiguientes efectos deletéreos sobre el mismo; la insuficiencia hepática, reduciendo la tasa de complicaciones como por ejemplo la encefalopatía hepática al reducir la tasa de acumulación de elementos nitrogenados en el Sistema Nervioso Central; la insuficiencia renal, reduciendo la progresión de la enfermedad si se aplica en fases precoces; etc.

- Alimentos Recomendados:

-Cereales: pan blanco (trigo, centeno), pan integral, harina de trigo integral, biscotes, arroz, arroz integral.

-Verduras y hortalizas: pepino, cebolla, pimiento, rábano, tomate, lombarda, berenjena, boniato, aguacate, calabacín, calabaza, endibia, escarola, lechuga, champiñones, setas, espárragos, patata, puerro, judías verdes, alcachofas, coles de Bruselas.

-Si la dieta es estricta en sal, se deben restringir: zanahorias, nabos, espinacas, col rizada, remolacha y acelgas.

-Frutas: membrillo, manzana, pera, sandía, limón, níspero, mango, piña, caqui, ciruelas, melocotón, melón, pomelo, uvas, fresa, cereza, albaricoque, mandarina, naranja, frambuesa, fruta en almíbar, chirimoya, kiwi, higos, plátano, castañas, uva, pasa, dátil, ciruela seca, higos secos.

## 9. Dieta Hipoproteica

Dieta baja en contenido Proteico iniciadas. Especialmente para pacientes con Insuficiencia Renal Crónica.



Para poder mejorar los Síntomas Urémicos, reducir la producción de residuos Procedentes del Metabolismo de las Proteínas (Urea y ácido úrico).

### ALIMENTOS RECOMENDADOS:

- Verduras y Hortalizas: Pepino, Cebollas, Pimiento, Rábano, tomate, lombarda, berenjena, Boniato, aguacate, calabacín, Calabaza, Endibia, Escalora, Lechuga, Champiñones, Setas, Espárragos, Papa, Puerro, judías verdes, Alcachofas y Coles de Bruselas.

### ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:

- Leche y derivados Lácteos, Carnes, Huevos y Legumbres, Mariscos, Frutos Secos.
- PATOLOGÍAS: INSIFICIENCIA RENAL CRÓNICA.

MÉTODO DE PREPERACIÓN: El Menú semanal disminuye y limitan el aporte de Proteínas al Organismo.

## 10. Dieta hiperproteica:

Es aquella dieta en la cual se exceden las recomendaciones establecidas para los requerimientos diarios de las Proteínas.

### Alimentos recomendados:

Huevos, Cortes de carne más magros, Pechugas de Pollo, Pechugas de Pavo, Frijoles y Gárbanos, Camarón, Nueces y Semillas, Ejemplo; Semillas Calabaza, Cacahuete y Almendras.



de

### ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:

Alimentos que aportan calorías vacías y Grasas, Alimentos Procesados, Alimentos Precocidos y Fritos, Alimentos altos en contenidos de Carbohidratos (como los cereales o los tubérculos).

### PATOLOGÍAS:

- Malnutrición Proteico-Energético o Politraumatismos.
- Sepsis, Estados Febriles o Infecciosos.
- Cáncer, SIDA/VIH.
- Úlceras por Decúbito y quemaduras. MÉTODO DE PREPARACIÓN: Incluir diversos alimentos con Alto Contenido Proteico.

## 11. Dieta Modificada en Purinas.

Dieta que consiste en un Plan de Alimentación que limita el consumo de alimentos con alto contenido de PURINAS.



- **ALIMENTOS RECOMENDADOS:** •  
Granos: Cereales, Arroz, Fideos, Pasta y Papas, Verduras de Temporada, Todas las frutas y Jugos, Lácteos: Yogurt, Leche y Queso sin Grasa, Carne y Frijoles, Huevos, Mantequilla de cacahuete y nueces, Café, Té y Cocoa.  
ALIMENTOS NO RECOMENDADOS: Aceites y grasas, Avena no más de 2/3 tazas sin cocer, Hongos, Arvejas, Guisante Secos, Espinaca, Espárragos y Coliflor, Carnes Rojas. Ejemplo; Res, Cordero, Cerdo y Ternero, Cerveza y Otras Bebidas Alcohólicas.
- **PATOLOGÍAS:**
  - Gota o Cálculos Renales.
  - Pacientes con Hiperuricemia causada por niveles altos de ácido úrico.

**MÉTODO DE PREPARACIÓN:** Moderar el consumo de Purinas en la dieta diaria llevando un control diario estricto.

## 12. Dieta Baja en Carbohidratos.

Es necesario evitar o limitar alimentos procesados ricos en "Carbohidratos" refinados y azúcares añadidos, también se recomienda reducir el consumo de frutas y almidones como patatas, arroz, pasta y Legumbres.

- **ALIMENTOS RECOMENDADOS:**  
Carnes Magras, Pescados y Mariscos, Huevos, Productos Lácteos bajos en grasas, Aguacates, Nueces, Semillas, Verduras Bajas en Almidón: Espinacas y Brócoli, Aceite de Oliva y de Coco.



### ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:

Bebidas Refrescantes y Refrescos carbonatados, Zumos Envasados, Mermeladas, Pan Blanco o Integral, Cereales Azucarados, Dulces y Snacks, Arroz, Pasta y Legumbres.

- **PATOLOGÍAS:**
  - Diabetes Mellitus Tipo 2.
  - Síndrome Metabólico.

**MÉTODO DE PREPARACIÓN:** Evitar Alimentos ricos en en HC y Azúcares añadidos.

## 13. "Dieta Modificada en Fibra".

Dieta a base de Alimentos con bajo contenido de Fibra los cuales se utilizan en Padecimientos inflamatorios Gastrointestinales, Medida de Preparación antes de estudios clínicos o Pacientes que van a tener una Cirugía de Colon. Se recomienda una ingesta de 4-5 g/día.

- **ALIMENTOS RECOMENDADOS:**

Carnes Blancas y Rojas (verificar que sean blandas y fáciles de masticar), Huevos, Mantequilla de maní blanda y Tofu.  
**ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:**

Carnes Frías (salchichas, Jamón, etc.) todo lo que sea embutidos, Hot Dogs, Mantequilla de Maní tostado, Nueces, Frijol, Guisantes.

### PATOLOGÍAS:

- Síndrome de Intestino Irritable (SII).
- Diverticulitis.
- Enfermedad de Crohn.
- Colitis Ulcerosa.

**MÉTODO DE PREPARACIÓN:** Puede incluir Vegetales Cocidos, Frutas, Pan Blanco y Carnes.

#### 14. Dieta BRAT.

Acrónimo de Banana, rice, Apple sauce y toast, Dieta a base de Plátano, Arroz, Puré de Manzana y Tostadas. Indicada en Pacientes con Malestar Estomacal o Problemas Intestinales.



- **ALIMENTOS RECOMENDADOS:** Plátano, Arroz, Puré de Manzana, Tostadas de Maíz sin Aceites, En un futuro se pueden incorporar: Espinas, Calabacín y Zanahoria (hervidas), Clara de huevo o Merluza al Vapor.
- **ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:** Alimentos con alto Contenido Lipídico, Alimentos con alto Contenido de Fibra.

#### PATOLOGÍAS:

- Gastroenteritis Vírica.
- Náuseas.
- Vómitos.
- Diarreas.

**MÉTODO DE PREPARACIÓN:** Plátano hervido sin sal y grasa, arroz con bajo contenido de sodio, triturar 1 o 2 Manzanas hasta hacerlas puré, y por último consumir tostadas de maíz con bajo contenido lipídico sin fritarlas en aceites saturados.

#### 15. Dieta Hipolípida.

Dieta a Base de Alimentos con Bajo Contenido Lipídico, está Dieta se indica en Pacientes con el Colesterol y Triglicéridos altos.

Consiste en reducir la ingesta de lípidos (Dieta de Protección Biliopancreática).



- **ALIMENTOS RECOMENDADOS:** Cereales y Derivados, Carnes, Pescado y Mariscos, Huevos, Leche y derivados, Frutas y Frutos secos, Verduras y Legumbres, Aceites de Oliva, Girasol y Maíz.
- **ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:** Chorizo de cerdo, Manteca Vegetal y Animal, Mantequilla. Vísceras, Piel de Pollo, Quesos Maduros, Cortes Gruesos de Carnes y Embutidos.
- **PATOLOGÍAS:**
  - Pacientes con el Colesterol triglicéridos altos.
  - Pacientes con Insulinoma.
  - Colangitis.
- **MÉTODO DE PREPARACIÓN:** Consumo de Alimentos Bajos en Calorías y Lípidos.

#### 16. Dieta Hiperlipídica.

Es una dieta inadecuada nutricionalmente hablando, por su bajo aporte calórico, por lo tanto, se indica por períodos cortos (24 a 48 horas), estimula muy poco el recto gastrointestinal, resulta de fácil digestión, no contiene Fibra, condimentos, leche y derivados.

- **ALIMENTOS RECOMENDADOS:** Frutas y Verduras (consumirlos preferentemente crudos y con su piel), Cereales, Panes o harinas integrales, Legumbres (especialmente Soja y Avena).
- **ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:** • Carnes Grasas (Cordero, Cerdo y Pato). • Pescados Grasos. • Huevos Fritos y en Tortilla española con papas fritas.
- **PATOLOGÍAS:** • Pacientes que Presentan Desnutrición. • Fracturas. • Quemaduras. • Ancianos Desnutridos sin restricción de proteínas.
- **MÉTODO DE PREPARACIÓN:** Cocinar los Alimentos, pero no fritos, mantener o limitar la ingesta excesiva de Lípidos con la finalidad de disminuir grasas saturadas.

### 17. Dieta Cetogénica.

Es una dieta estricta que puede reducir, y en algunos casos detener, las Crisis Convulsivas. La DC tiene un alto contenido de Grasas, Pocos Hidratos de carbono y Proteínas Suficientes para que el niño Crezca.

#### ALIMENTOS RECOMENDADOS:

- Huevos. • Carnes. P. Ej.; carnes Rojas, Pavo, Pollo, Tocino y Salchichas. • Pescados.; pescados grasos como el salmón, trucha y atún. • Nueces y Semillas: almendras, semillas de chía, nueces y semillas de calabaza.



- **ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:** • Comidas ricas en hidratos de carbono como; los azúcares, cereales y las Legumbres. • Papas, Arroz, dulces, los zumos y la mayoría de Frutas.
- **PATOLOGÍAS:** • Enfermedades Neurológicas como: Epilepsia refractaria, Epilepsia Mio lónica astática, Enfermedad de Parkinson, Enfermedad de Alzheimer, Esclerosis lateral amiotrófica, migraña, narcolepsia,

depresión y autismo. • Diabetes Mellitus. • Obesidad y dislipidemias • Riesgo Cardiovascular.

- **MÉTODO DE PREPARACIÓN:** Consumir solamente grasas saludables, verduras, una buena hidratación, limitar la ingesta de proteínas.

### 18. Dieta Mediterránea.

Dieta Basada en Comidas a Base de Planta y Vegetales, con sólo pequeñas cantidades de Carne de res y pollo. Más porciones de granos enteros, frutas y verduras frescas, nueces y legumbres. Alimentos que en forma natural contengan cantidades altas de fibra. Indicada en Pacientes con Enfermedades Cardiovasculares, Ciertos tipos de Cáncer y contribuye a una Buena Salud Digestiva.



#### • ALIMENTOS RECOMENDADOS:

- Plantas: Frutas y Verduras, especias, frutos secos, frijoles y granos o cereales enteros. • Cantidades Moderadas de lácteos, aves y huevos forman parte de esta dieta.



• **ALIMENTOS NO RECOMENDADOS:** • Carnes Rojas. • Dulces y otros Postres. • Mantequillas y aceites Saturados.

- **PATOLOGÍAS:** • Enfermedades Cardiovasculares. • Diabetes Mellitus Tipo 2. • Síndrome Metabólico. • Enfermedad de Alzheimer. • Enfermedad de Parkinson.
- **MÉTODO DE PREPARACIÓN:** Porción de vegetales, con sólo pequeñas cantidades de carne de res y pollo, más porciones de granos enteros y frutas.



## 19. Dieta Hiposódica.

Dieta que controla la Ingestión de Sodio (Na) para mantener el estado de hidratación a fin de impedir la retención de líquidos.

- ALIMENTOS PERMITIDOS: • Carnes. • Pescados. • Huevos. • Legumbres. • Papa sin Sal. • Arroz sin Sal. • Guisantes y Habas. • Fruta.
- ALIMENTOS NO RECOMENDADOS: • Agua Mineral o con Gas. • Sal de Cocina. • Comidas Precocinadas→ Lasaña. • Salsas Comerciales. • Congelados. • Conservadores en General. • Mantequilla, Margarina y Manteca.
- PATOLOGÍAS: • Hipertensión Arterial. • Insuficiencia Cardíaca, Hepática y Renal.
- MÉTODO DE PREPARACIÓN: Restringir Alimentos y Bebidas con Alto contenido de Sodio.

## 20. Dieta Hipersódica.

Consiste en una dieta rica en sodio, donde el régimen alimenticio que presenta un alto consumo de Sodio, ya que el sodio es un mineral que se encuentra de forma natural en cualquier alimento natural pero también se añade a diversos Productos.

- ALIMENTOS PERMITIDOS: • Caviar. • Atún. • Caballa. • Sardinias en escabeche. • Calamar y mariscos. • Frutos secos Salados. • Pan de Maíz. • Pan Blanco. • Biscotes con Sal.
- ALIMENTOS NO RECOMENDADOS: • Alimentos Bajos en Sodio. • Dulces o Repostería. • Queso duro.
- PATOLOGÍAS: • Insuficiencia Cardíaca, Renal y Hepática. • Ciertos Tipos de cáncer.
- MÉTODO DE PREPARACIÓN: Alimentos Altos en Sodio y si no hay Agregarle Sal de Cocina.

## 21. Dieta ATKINS.

Dieta que sostiene Alimentarse de Demasiados Carbohidratos, Especialmente azúcar, harina Blanca y otros Carbohidratos Refinados, Conduce a muchos problemas, como el desequilibrio en el nivel de la Glucosa en la Sangre, aumento de Peso y Problemas Cardíacos.



- ALIMENTOS RECOMENDADOS: • Proteínas como; Pescado y Mariscos, Carne de aves, Carne, Huevos y Queso. Esto en todas las Comidas. No es necesario Limitar el Consumo de aceites y grasas.
- ALIMENTOS NO RECOMENDADOS: • Frutas. • Productos Horneados. • Productos Azucarados. • Panes. • Fideos. • Granos. • Frutos Secos o Alcohol.
- PATOLOGÍAS: • Síndrome Metabólico. • Diabetes Mellitus. • Hipertensión Arterial y Enfermedades cardíacas.
- MÉTODO DE PREPARACIÓN: Reducir Carbohidratos a una Cantidad de 20g por Día.

## 22. DIETA NORMOPROTEICA.

Dieta que consiste en ingerir menos Carbohidratos y menos grasas durante un tiempo. Pero consumir Proteínas de manera Moderada. Como las verduras de Hoja Verde. Para atender necesidades estructurales de nuestro Organismo.



- ALIMENTOS RECOMENDADOS: 4 a 6 Comidas, prevalecerán en la primera etapa que consistirá en

Verduras y Suplementos Proteicos. La Segunda Etapa "ÓPTIMA": Carne, Pescado, Huevos, Cereales y Legumbres.

- ALIMENTOS NO RECOMENDADOS: • Pocas Cantidades de Pan, Panecillos, Pasta y Arroz Integrales, Frutas y Verduras.
- PATOLOGÍAS: • Previene Insuficiencia Renal. • Daño Hepático.
- MÉTODO DE PREPARACIÓN: • Proporcionar alimentos con suficiente cantidad de proteínas en la dieta diaria.

## Referencias:

(S/f-e). Euskadi.eus. Recuperado el 12 de diciembre de 2023, de

[https://www.osakidetza.euskadi.eus/contenidos/informacion/hd\\_publicaciones/es\\_hdon/adjuntos/ManualDietasC.pdf](https://www.osakidetza.euskadi.eus/contenidos/informacion/hd_publicaciones/es_hdon/adjuntos/ManualDietasC.pdf)

(MANUAL DE DIETAS SERVICIO DE ALIMENTACIÓN SERVISUMINISTROS EL DIAMANTE, s/f)

MANUAL DE DIETAS SERVICIO DE ALIMENTACIÓN SERVISUMINISTROS EL DIAMANTE.

(s/f). Gov.co. Recuperado el 12 de diciembre de 2023, de <https://hsdp.gov.co/portal/wp-content/uploads/2020/02/>

MANUAL-DE DIETAS.pdf

(Dietas & Hospitalizado, s/f) Dietas, M., & Hospitalizado, P. (s/f). Quironsalud.com. Recuperado el 12 de diciembre de 2023, de

[https://www.quironsalud.com/hospital-luz/es/pacientes-visitantes.Ficheros/2984350 Manual%20Dietas%20La%20Luz%202023.pdf](https://www.quironsalud.com/hospital-luz/es/pacientes-visitantes.Ficheros/2984350%20Manual%20Dietas%20La%20Luz%202023.pdf) pág. 30 (Guardado, 2019) Guardado, N. (2019). Manual de Dietas Terapéuticas (2).

[https://www.academia.edu/40198058/Manual\\_de\\_Dietas\\_Terapeuticas\\_2](https://www.academia.edu/40198058/Manual_de_Dietas_Terapeuticas_2)

—