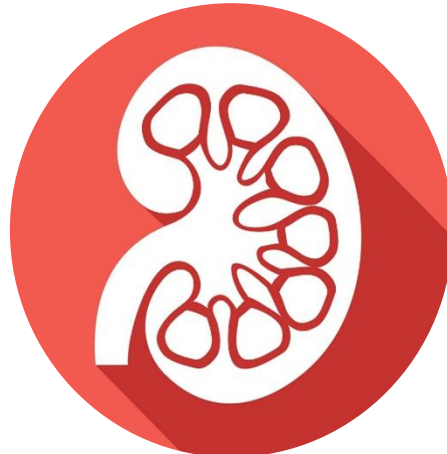




مدينة الملك فهد الطبية
King Fahad Medical City



نظام غذائي لمرضى الكلى .. ١٨٠٠ سعرة حرارية

Renal Diet Plan
1800 calories

وظيفة الكلي في جسم الإنسان

تؤدي الكلي العديد من الوظائف المهمة، بما في ذلك:

تنقية جسم الإنسان من الشوائب الناتجة عن هضم الطعام

المحافظة على توازن السوائل والأملاح في الجسم

إنتاج الهرمونات التي تساعد على إنتاج خلايا الدم الحمراء، وتعزيز صحة العظام، وتنظيم ضغط الدم

لماذا يجب اتباع حمية غذائية؟

عندما تعجز الكلي عن أداء وظائفها، لا تقوم بتصفية الدم من الشوائب بشكل صحيح، وقد يؤثر ذلك سلبا على الجسم مما يؤدي إلى:

- احتباس السوائل داخل الجسم
- ارتفاع نسبة اليوريا في الدم
- خلل في توازن أملاح الجسم: **الصوديوم، البوتاسيوم، الفوسفور والكالسيوم**

الصوديوم

معدن يتواجد في معظم الأطعمة التي نتناولها، مثل:
ملح الطعام، الأطعمة المعلبة، الصلصات والوجبات
السريعة.

المستويات الطبيعية من الصوديوم تساعد على موازنة
سوائل الجسم.



لماذا يجب الانتباه لكمية الصوديوم؟

- التقليل من كميات الصوديوم يساعد على:
- منع الجسم من حبس المزيد من السوائل
 - التقليل من شعور العطش
 - التحكم بضغط الدم

طرق لتقليل الصوديوم في الطعام

- تجنب إضافة الملح عند الطبخ
- استخدم اللحوم الطازجة بدلاً من اللحوم المعلبة
- تجنب الأطعمة المصنعة والمعلبة
- اختر الفواكه والخضروات الطازجة أو المنتجات المعلبة والمجمدة **الخالية من الملح**
- استخدم التوابل التي لا تحتوي على "الملح".
(مثل: استخدم الثوم بدلاً من ملح الثوم).
- الحد من إجمالي محتوى الصوديوم إلى **٤ ملغم** لكل وجبة و **٥ ملغم** لكل وجبة خفيفة
- قراءة الملصق الغذائي على الأطعمة المعلبة

الاحتياج اليومي من الصوديوم ملجم

بعض الأطعمة و محتواها بالصوديوم

أنواع الأطعمة	الكمية	الصوديوم/ملج	كمية
تفاح	حبة واحدة	.	١٥
موز	حبة واحدة	١	
ملح	ملعقة صغيرة	٢٣..	
خضروات مجمدة	كوب	٦٤	
خضروات معلبة	كوب	٢٤٣	
صلصة الطماطم المعلبة	كوب	١٤٨٢	
زبدة مملحة	ملعقة طعام	١٦	
حليب	كوب	١٢٢	
السمن	ملعقة طعام	١٣٤	

٤٦٥	ربع كوب	جبنة البارميزان
٧٠	كوب	جبنة شيدر
٢٣	كوب	عصير برتقال
٧٥	علبة	كولا دايت
١٢٩	ملعقة طعام	خردل
١٥٦	ملعقة طعام	كاتشب
٢٢	كوب	فول سوداني غير مملح
٢٢٦	كوب	فول سوداني مملح
٢٣	كوب	دقيق الشوفان
٦٤	٩. جرام	صدر دجاج
٤٦٨	٩. جرام	تونة معلبة
٥٥	٩. جرام	سالمون مطبوخ
٥٤	حبة	نقانق

البوتاسيوم

معدن يتواجد في معظم الأطعمة التي نتناولها مثل الفواكه والخضروات. المستويات الطبيعية من البوتاسيوم تساعده على انتظام نبضات القلب.

لماذا يجب الانتباه لكمية البوتاسيوم؟

عدم قدرة الكلى على إزالة البوتاسيوم الزائد، يؤدي إلى تراكم مستويات البوتاسيوم في الجسم وبالتالي يمكن أن يسبب:

- ضعف العضلات
- اضطراب نبضات القلب

طرق لتقليل البوتاسيوم في الطعام

الحد من الأطعمة التي تحتوي على نسبة عالية من البوتاسيوم

الحد من الحليب ومنتجات الألبان

اختيار الفواكه والخضروات الطازجة القليلة بالبوتاسيوم

تجنب البهارات التي تحتوي على البوتاسيوم

قراءة الملصق الغذائي على الأطعمة المعلبة وتجنب كلوريد البوتاسيوم

قم بتنقشير الخضروات وقطعها إلى مكعبات ثم اغمرها في كمية كبيرة من الماء لمدة 4 ساعات على الأقل (يمكن وضعها في الثلاجة ليلة كاملة) ثم قم بتصفية الماء واغسل الخضروات بماء جديد ثم اطبخها.

الاحتياج اليومي من البوتاسيوم ملجم

بعض الأطعمة ومحتوها بالبوتاسيوم

عالية في البوتاسيوم

كمية البوتاسيوم (ملجم)	الكمية أنواع الأطعمة
٥٦	البطاطس المطبوخة / ٢ كوب
٧٩	البطاطس المقليّة / ٢ كوب
١٠.	البطاطا الحلوة / ٢ كوب
١٢	فاصولياء بيضاء علبة / ٢ كوب
٨٣	قرع مطبوخ / ٢ كوب
٥٨	بروكلي / ٢ كوب
٥٩	سبانخ / ٢ كوب
١٦.	طماطم معلبة / ٢ كوب
٥١ - ٧٤	طماطم / ٢ كوب

٢٦٩	/٢ كوب	عصير طماطم
٣٤٥	/٢ كوب	عصير جزر
٥٤٩	/٢ كوب	أفوكادو
٢١١ - ٢٢٥	حبة	موز
٣٦٣	/٣ كوب	زبيب
٣٦٤	/٢ كوب	شمام
٧٩٧	٥ حبات	خوخ مجفف
٢٥٨ - ٢٦٦	حبتين	تين مجفف
٢٥٢	حبة	كيوي
٢٥٣	متوسطة	جوافة
٢٥٤	حبة	مانجو
٢٥٥	متوسطة	رمان
٢٥٦	حبة	مشمش
٢٥٨	/٢ حبة	تمر

متوسطة في البوتاسيوم

كمية (ملجم)	البوتاسيوم الكمية	أنواع الأطعمة
٢٦.	١/٢ كوب	جزر طازج
٢٦	١/٢ كوب	جزر مطبوخ
٥٩	١/٢ كوب	الشمندر البنجر
٢٦٤	١/٢ كوب	بامية طازجة
٢٦٥	١/٢ كوب	ذرة مثلجة
١٧٣	١/٢ كوب	كوسة
١٧٤	١/٢ كوب	الورقيات الخضراء
١٧٥	١/٢ كوب	كرفس طازج
١٧٧	١/٢ كوب	كرنب مثلج
١٤٦	١/٢ كوب	اللفت الأخضر

١٥٢ - ١٧٧	١/٢ كوب	قرنبيط طازج
١٣٧	حبة واحدة	برتقال طازج
٢٨٨	حبتين	برقوق(بخارى)
٦٨١	كوب واحد	بطيخ
١٨٧	ا.حبات	كرز
١٨٨	١/٢ حبة	جريب فروت
١٨٩	حبة واحدة	كمثرى
١٩.	متوسطة	عصير الأناناس
١٩١	١/٢ كوب	خوخ
١٩٢	حبة واحدة	يوسفى
١٩٣	حبة واحدة	فراولة
١٩٤	١/٢ كوب	عصير ليمون

قليلٌ في البوتاسيوم

الكمية (ملجم)	البوتاسيوم	الكمية	أنواع الأطعمة
٨٤	١/٢ كوب		خيار
٨٥	١/٢ كوب		بصل طازج
٨٦	١/٢ كوب		بصل مطبوخ
٨٧	٤ حبات		فجل
٧٣ - ٨٥	١/٢ كوب		فاصولياء خضراء
٨٨	١/٢ كوب		قرنبيط (الزهرة)
٨٩	١/٢ كوب		خس
٤٥	١/٢ كوب		ملوخية
١٣	١/٢ كوب		فلفل رومي
١٤	١/٢ كوب		بازلاء معلبة
١٥	١/٢ كوب		بازلاء طازجة

٨٦ - ٧٢	١/٢ كوب	ملفووف طازج او
٦٢	١/٢ كوب	مطبوخ
٣٦	حبة	تفاح بدون قشر
٦٤	واحدة	ليمون
٦٥	١/٢ كوب	أناناس طازج
٦٦	شريحتين	أناناس معلب
٩٣ - ١.٥	١/٢ كوب	كمثرى معلبة
٦٥ - ٩٤	. احبات	عنب
٣١	١/٢ كوب	التوت بأنواعه
	١/٢ كوب	عصير التوت البري

الفسفور

معدن مهم في تكوين العظام وأعضاء الجسم ويساعد في حركة العضلات.

لماذا يجب الانتباه من كمية الفسفور؟

المستويات العالية من الفسفور تؤدي إلى:

- سحب الكالسيوم من العظام مما يجعلها ضعيفة، وهذا يؤدي أيضاً إلى ترسبات الكالسيوم في الأوعية الدموية والرئتين والعينين والقلب.
- حكة في الجسم.

طرق لتقليل الفسفور في الطعام

- الحد من الأطعمة التي تحتوي على نسبة عالية من الفسفور.
 - التزم بالكمية المحددة لك من البروتين، حيث أن الفسفور يوجد بكثرة في الأطعمة الغنية بالبروتين.
 - تناول الفواكه والخضروات الطازجة القليلة بالفسفور.
- تجنب الأطعمة المعبأة التي تحتوي على الفسفور المضاف.
- قراءة الملصق الغذائي على الأطعمة المعلبة وابحث عن الفسفور أو عن الكلمات التي تحمل كلمة:

PHOS, PHOS

الاحتياج اليومي من الفسفور ملجم

بعض الأطعمة ومحتها بالفسفور

كمية الفسفور /ملجم	الكمية	أنواع الأطعمة
٤١٢	جرام ٨٥	اللحم
٢٨٦	اجرام ٤٥	الدجاج
٤٩١ - ٣٧٠	نصف فيليه	السمك
٣٦٥	كوب	تونة
١٠٠ - ١١٥	واحدة	البيض
٢٤٧	كوب	حليب (منزوع الدهن)
٢.٥	كوب	حليب (كامل الدهن)
٢٢٤ - ٢٣٤	كوب	حليب (قليل الدهن)
٣٥٦	كوب	زيادي (منزوع الدهن)

٢٦	كوب	زيادي (كامل الدسم)
٣٧	كوب	زيادي (قليل الدسم)
٤٩	٣. جرام	جبننة المازوريلا والشيدر
١٠.٨	٤. جرام	شوكولاتة بالحليب
٦٩.	كوب	حبوب النخالة والشوفان
٤٤٢	كوب	شعير
٤١٢	كوب	فول الصويا
٣٥٦	كوب	عدس
٢٣٣ - ٢٦٢	كوب	فاصولياء حمراء وببيضاء
١١٧	كوب	بازلاء
١٣٢ - ١٤٧	٣. جرام	مكسرات

البروتين

البروتين، مادة غذائية مهمة في بناء العديد من أنسجة الجسم، يتواجد البروتين في العديد من الأطعمة لكن بكميات متفاوتة.

فهو يتواجد بكميات كبيرة في المنتجات الحيوانية مثل: اللحم، الدجاج، السمك، البيض ومنتجات الألبان. وبعض المنتجات النباتية مثل: البقوليات. ويتوارد بكميات قليلة في: النشويات والخضروات.

لماذا يجب الانتباه لكميات البروتين؟

عندما تتأثر وظيفة الكلى، تفقد قدرتها على إزالة مخلفات البروتين التي تنتج عن عملية تكسير البروتين داخل الجسم، وتبدأ هذه المخلفات في التراكم في الدم.

احتياج الجسم من البروتين يختلف من شخص لآخر اعتماداً على الوزن والحالة الصحية، لذلك استشر أخصائي التغذية ليقوم بتحديد كمية البروتين المناسبة لك

البروتين يتواجد في معظم الأطعمة، بطريقة بسيطة يمكنك حساب البروتين في غذائك وبالتالي المحافظة على كمية البروتين التي تتناولها

الاحتياج اليومي من البروتين جرام يومياً

كيف يتم حساب البروتين في الطعام؟

كل بديل يحتوي

على
٧ جرام من
البروتين

- ٣ جرام من اللحم
 - ٣ جرام من الدجاج
 - ٣ جرام من السمك
- بيضة واحدة

البروتين
مجمدة

كل بديل يحتوي

على
٨ جرام من
البروتين

- كوب حليب
- كوب لبن
- علبة زبادي

الحليب
مجمدة

كل بديل يحتوي

على
٥ جرام من
البروتين

- شرائح توست
- ربع رغيف خبز
- ثلث كوب رز
- ثلث كوب مكرونة
- نصف كوب من
- الخضروات النشوية

النشويات
مجمدة

كل بديل يحتوي

على
٤ جرام من
البروتين

- كوب خضروات غير
مطبوخة
- نصف كوب خضروات
مطبوخة

الخضروات
مجمدة

مثال:

السوائل

كمية الاحتياج للسوائل تختلف من شخص لآخر ويتم تحديدها من قبل الطبيب المعالج.

تشمل السوائل جميع المشروبات والأطعمة التي تكون سائلة في درجة حرارة الغرفة مثل: الماء، الشاي، القهوة، الجلي، الآيس كريم، الثلج والشوربة.

لماذا يجب الانتباه لكمية السوائل؟

إذا تراكمت الكثير من السوائل في الجسم، فقد يكون لذلك آثار ضارة مثل:

- تورم في القدمين والكافحين والمعدة.

- ارتفاع ضغط الدم.

- اضطراب ضربات القلب.



طرق لتقليل الشعور بالعطش

الابتعاد عن الأجهزة الحارة

التقليل من الملح في الطعام

تناول الفواكه المسموحة بها باردة

امتصاص قطع الثلج

استخدام غسول الفم

الاحتياج اليومي من السوائل مل يومياً

نظام غذائي لمرضى الكل 1800 سعرة حرارية

الإفطار:

- نصف كوب حليب أو لبن كامل الدسم.
- شريحتين توست أبيض أو نصف رغيف مفروم أبيض.
- 45 جرام (3 ملعقة طعام) جبن أبيض قليل الدسم وقليل الملح أو جبن قريش.
- نصف كوب خيار.
- شريحتين خس متوسطة الحجم
- حبة واحدة فاكهة

وجبة خفيفة:

- حبة ونصف فاكهة

الغداء:

- 75 جرام صدر دجاج أو لحم أو سمك
- نصف كوب خضار مطبوخة بدون دهون
- كوب (٢ ملاعق طعام) أرز أو مكرونة أو نصف رغيف أبيض مفروم.
- ملعقة كبيرة زيت زيتون
- حبة واحدة فاكهة

وجبة خفيفة:

- 2 شريحة خبز أبيض + 2 ملعقة طعام عسل أو مربى فراولة

العشاء:

- 75 جرام صدر دجاج أو لحم أو سمك
- نصف كوب خضار مطبوخة بدون دهون
- كوب (٢١ ملعق طعام) أرز أو مكرونة أو نصف رغيف أبيض مفروم.
- ملعقة كبيرة زيت زيتون

وجبة خفيفة:

- نصف كوب حليب أو لبن كامل الدسم.
- حبة واحدة فاكهة

هذا النظام الغذائي يحتوي تقريباً على:

71 جرام بروتين -

٢٠.. ٢ مليرام بوتاسيوم -

٢٥ جرام نشويات -

٩٢. ٩ مليرام فسفور -

٦٣ جرام دهون -

٧٧٥ مليرام صوديوم -

مجموّعه الأطهار

مجموّعه الفواكه

- نصف كوب قرع الأصفر
- نصف كوب كوسه
- نصف كوب بصل
- كوب جميع أنواع الخس
- نصف كوب فاصوليا الخضراء
- نصف كوب ثوم
- نصف كوب باذنجان
- نصف كوب خيار
- نصف كوب قرنبيط
- نصف كوب جزر
- نصف كوب عصير عنب
- نصف كوب عصير تفاح
- ـ ٨ـ حبات كرز
- ـ ٥ـ حبة عنب
- نصف كوب فراولة
- نصف كوب توت بري
- نصف كوب أناناس
- حبة يوسفي
- حبة متوسطة تفاح

البدائل الغذائية لمرضى الكلي

الحليب	نصف كوب حليب كامل الدسم نصف كوب لبن كامل الدسم نصف كوب زبادي كامل الدسم
البروتين	٣. جرام لحم بدون دهون ٣. جرام دجاج منزوع الجلد ٣. جرام سمك ٢ بياض بيض
مجموّع النشويات	٣. جرام جبن أبيض قليل الدسم والملح
الدهون	نصف كوب أرز نصف كوب معكرونة شريحة توست واحدة ربع خبز مفروم نصف خبز همبرجر نصف كوب بطاطس مهروس نصف كوب أو ١. حبات بطاطا مقليّة
مجموّع	ملعقة صغيرة زبدة غير مملحة ملعقة صغيرة زيت نباتي ملعقة صغيرة مارجرين غير مملحة

لأن الوعي وقاية ..

ادارة التثقيف الصحي

قسم التغذية العلاجية



King-fahad-medical-city



@Kfmc_Riyadh



KfmcRiyadh



8001277000

HEM119.0000888

