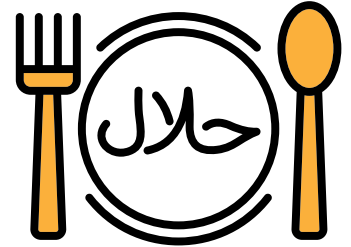


## سفارش غذای حلال در بیمارستان QEII

ما می‌توانیم برای شما غذای حلال فراهم کنیم. یکی از پرستاران یا کارکنان تغذیه را راجع به رژیم غذایی حلال خود مطلع نمایید. این کار کمک می‌کند تا غذای مناسب را سفارش دهید.



شما می‌توانید دو نوع غذای حلال سفارش دهید

### 1. غذای دارای مجوز حلال

این وعده‌های غذایی:

- در خارج از بیمارستان تهیه و پخته می‌شوند
- توجه: آشپزخانه QEII مجوز حلال ندارد
- قبل از رسیدن مهر و موم می‌شوند
- قبل از اینکه به شما داده شوند، گرم می‌شوند.



### 2. حلال بر اساس مواد اولیه

این به این معناست که:

- غذا با مواد اولیه حلال تهیه می‌شود
- غذا در آشپزخانه QEII تهیه می‌شود
- توجه: آشپزخانه مجوز حلال ندارد
- ممکن است غذا در نزدیکی غذاهای غیرحلال گرم یا سرو شود.



### نمی‌دانید کدام گزینه را انتخاب کنید؟

- از یک پرستار یا کارمندان تغذیه کسب اطلاع نمایید.
- آن‌ها می‌توانند به شما کمک کنند تا گزینه مناسب را انتخاب کنید.



## طرز سفارش غذا

برای سفارش غذا، شما به موارد زیر نیاز دارید:

- نام شما
- شناسه بیمار شما
- توجه: این همان شماره **UR** یا **MRN** شما در دستبند بیمارستان نوشته شده است
- تاریخ تولد شما.



### گزینه 1 - APP بیمار (CBORD)

- شما می‌توانید تمام وعده‌های غذایی دارای مجوز حلال را در اپ سفارش دهید.
- برای دانلود، کد QR را اسکن کنید
- اپ بیمار **CBORD** در تلفن یا دستگاه شما.
- اپ تنها غذاهایی را نشان می‌دهد که با رژیم غذایی حلال شما مطابقت دارند.



### گزینه ۲ - مرکز تماس

- با تلفن خودتان با شماره **7770 3845** تماس بگیرید.
- یا اگر تلفن ندارید، با تلفن بیمارستان شماره **7770** را بگیرید.

شما می‌توانید موارد زیر را سفارش دهید:

- تمام وعده‌های غذایی دارای مجوز حلال
- غذاهای گرم، دسرها، نوشیدنی‌ها و میان‌وعده‌های حلال بر اساس مواد اولیه.



### گزینه ۳ - صحبت با پرستار یا کارمندان تغذیه

اگر برای سفارش غذاهای خود نیاز به کمک دارید، با یک پرستار یا کارمندان تغذیه گفتگو کنید.



## اطلاعات بیشتر

برای دریافت منابع بیشتر در مورد APP بیمار CBORD به وب سایت ما مراجعه کنید:

[www.metrosouth.health.qld.gov.au/patients-and-visitors/staying-in-hospital/order-meals-with-a-patient-app](http://www.metrosouth.health.qld.gov.au/patients-and-visitors/staying-in-hospital/order-meals-with-a-patient-app)