

## عنوان فارسی مقاله :

تبادل مثبت مایعات به عنوان یک عامل پیش بینی کننده مرگ و آسیب حاد کلیه ها در سپسیس (عفونت) شدید و شوک سپتیک (عفونی)

## عنوان انگلیسی مقاله :

Positive fluid balance as a prognostic factor for mortality and acute kidney injury in severe sepsis and septic shock

## توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد.



برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



### 3. Results

From January 2007 to March 2009, a total of 176 patients were included in the original cohort study. In the present study, only 116 of those 176 patients were analyzed because 60 patients did not have sufficient data for fluid balance calculations or because the medical chart was not available. The main reason for these missing data is that fluid balances were properly registered in our institution only in the ICUs, and in some patients the first 6 hours occurred, while they were still in the ED or in the wards. Septic shock represented 73.2% of the cases. Median age was 60 years old (44-74), 63.5% were men, the median APACHE II score was 17 (13-26), and the median SOFA score was 8 (5-10). The mortality rate was 62.1% (Table 1).

### 3. نتایج

از ژانویه 2007 تا مارس 2009، در مجموع 176 نفر در مطالعه کوهورت (گروهی) اصلی گنجانده شد. در مطالعه حاضر، تنها 116 نفر از آن 176 نفر مورد بررسی قرار گرفت چرا که 60 بیمار از اطلاعات کافی برای محاسبه تعادل مایعات را ندارند و یا به دلیل نمودار پزشکی بود در دسترس نیستند. دلیل اصلی از دست رفتن این داده ها این است که توازن مایعات به درستی در موسسه ما، تنها در ICU ها ثبت شده است، و در برخی از بیماران 6 ساعت اول رخ داده است، در حالی که آنها هنوز هم در ED و یا در بخش بودند. شوک سپتیک در 73.2٪ موارد نشان داده شده است. سن متوسط 60 سال بود (44-74)، 63.5٪ مرد بودند. متوسط نمره 17 APACHE II بود (13-26) و نمره SOFA متوسط 8 (5-10) بود. میزان مرگ و میر 62.1٪ بود. (جدول 1)

## توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه می باشد.

برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.