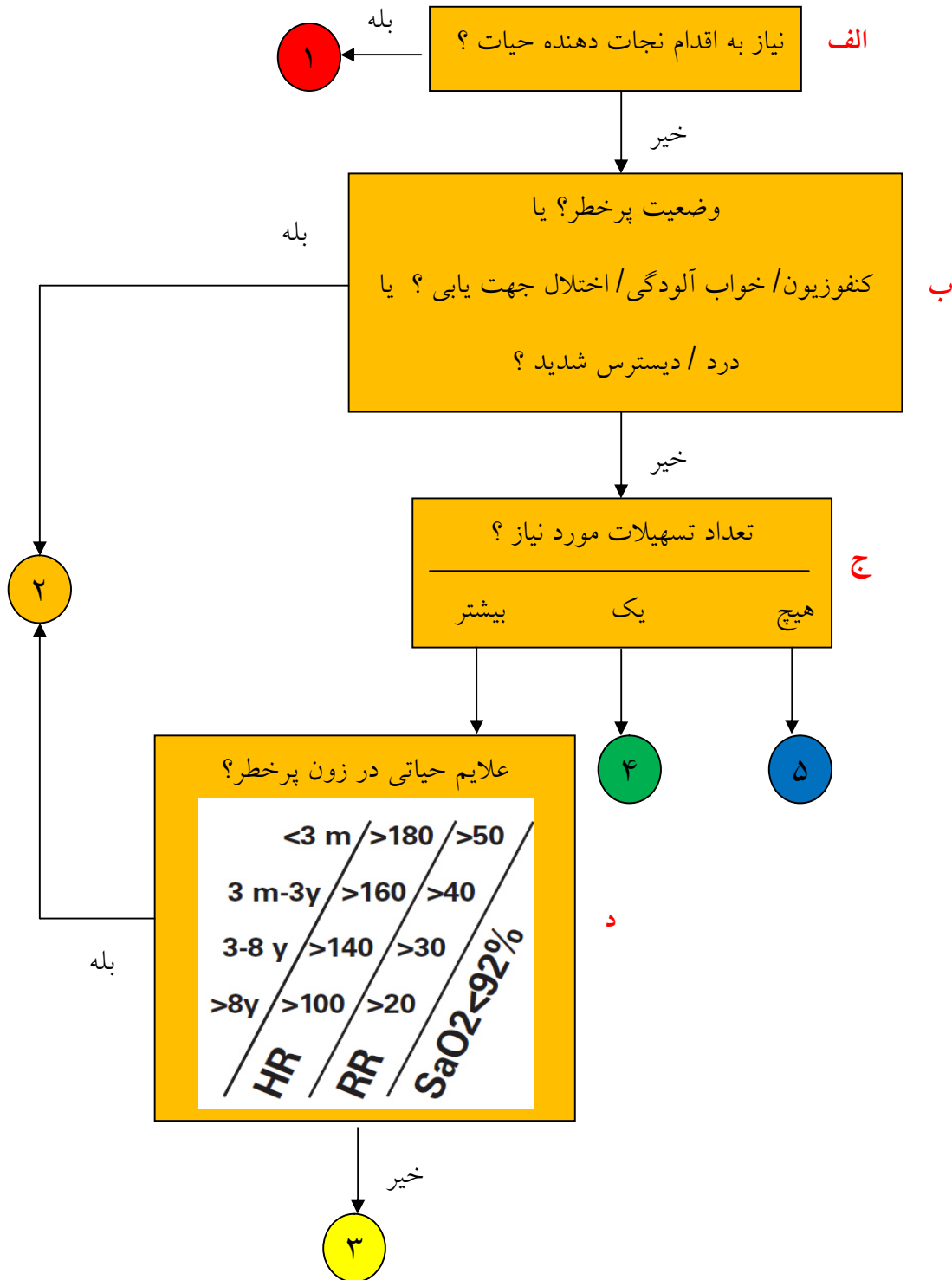


# هو الشافی

## الگوریتم تریاژ ESI ویرایش چهارم



## ملاحظات :

الف) نیاز به اقدام نجات دهنده حیات : نیاز به مداخلات راه هوایی ، داروهای اورژانس یا مداخلات همودینامیک دیگر ( توجه کنید که IV ، اکسیژن مکمل ، مونیتور ، ECG یا آزمایشات در نظر گرفته نمی شوند ) ؛ و/ یا هر کدام از وضعیتهای بالینی زیر : بیمار اینتوبه ، فاقد تنفس ، فاقد نبض ، دیسترس شدید تنفسی ،  $SPO_2 < 90\%$  ، تغییرات حاد وضعیت ذهنی یا فقدان پاسخدهی فقدان پاسخدهی یعنی :

(1) فاقد تکلم یا عدم پیروی از دستورات (به طور حاد) ؛ یا

(2) نیازمند محرک دردناک برای پاسخدهی (P یا U در درجه بندی AVPU)

ب) . وضعیت پر خطر یعنی بیماری که باید اولین تخت خالی موجود در بخش را به وی داد .

درد/دیسترس شدید بر اساس شواهد بالینی و / یا درجه درد  $\leq 7$  در سیستم سنجش درد تعیین می گردد .

ج) . تسهیلات : در اینجا تسهیلات یعنی تعداد انواع اقدامات پاراکلینیک و بالینی مورد نیاز برای بیمار است ( کل آزمایشات یک اقدام و کل گرافی ها یک مورد تسهیلات محسوب می شوند ) به طور مثال :

مواردی که جزو تسهیلات به حساب می آیند	مواردی که جزو تسهیلات به حساب می آیند
<ul style="list-style-type: none"><li>شرح حال و معاینه</li><li>آزمایش به منظور غربالگری</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>آزمایشات ( خون ، ادرار )</li><li>ECG ، رادیو گرافی</li><li>CT ، MRI ، سونوگرافی ، آنژیوگرافی</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>گرفتن IV تنها و هپارین یا سالین لاک کردن</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>مایعات وریدی ( هیدراسیون )</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>داروی خوراکی</li><li>واکسن کزاز</li><li>تجدید نسخه</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>داروهای IV یا IM یا نبولایزر</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>تماس تلفنی با پزشک خانواده</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>مشاوره تخصصی</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>اداره ساده زخم ( پانسمان ، بازدید )</li><li>دادن عصا ، آتل گیری ، اسلینگ</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>پروسیجر ساده = 1 ( ترمیم لاسراسیون ، فولی )</li><li>پروسیجر پیچیده = 2 ( conscious sedation )</li></ul>

د) . علایم حیاتی محدوده خطر :

در صورت فراتر رفتن از معیارهای تعریف شده ، بیمار را در سطح 2 تریاژ نمایید.  
ملاحظات تب در کودکان :

1 تا 28 روز : درجه حرارت  $< 38$  درجه سانتیگراد: سطح 2

1 تا 3 ماه : درجه حرارت  $< 38$  درجه سانتیگراد: سطح 2 را مدنظر بگیرید.

3 ماه تا 3 سال : درجه حرارت  $< 39$  درجه سانتیگراد ، یا ایمن سازی ناکامل ، یا فقدان منشا واضح تب را سطح 3 در نظر بگیرید.