

# 院内トリアージ実施基準

作成年月:2024年8月16日  
北朝霞・朝霞台えきまえエスエスこどもクリニック

## 1. 目的

救急患者の受け入れに際して院内トリアージを実施し、円滑かつ適切な診療を行う。

## 2. トリアージ実施者

医師または経験豊富な看護師が担当する。

## 3. トリアージ開始時間

- 一般受付患者: 受付完了後、直ちに担当者に連絡し、速やかにトリアージを実施する。
- 救急車: 搬入と同時にトリアージを行う。

## 4. 再評価

初回トリアージ後、設定された時間内に診察が開始されない場合は、再評価を行う。

## 5. トリアージの運用

- トリアージに要する時間は、1患者に対し2-4分を目標とする。
- トリアージ区分は、下記の蘇生・緊急・準緊急・非緊急の4段階区分とする

小児救急トリアージ緊急度分類表

症状	蘇生	緊急	準緊急	非緊急
神経	JCS III けいれん中	JCS I-II けいれん頓挫後 麻痺	意識清明 けいれん頓挫後(意識回復)	意識清明
呼吸	SpO2 90%未満、呼吸不全、呼吸停止、アナフィラキシー	SpO2 90-93%、著明な努力呼吸、会話困難、著明な喘鳴	SpO2 94%以上、軽度の努力呼吸、軽度の喘鳴、犬吠様咳嗽	努力呼吸なし
循環	心停止、高度徐脈、低血圧、大量出血	末梢循環不全、頻脈、強い胸痛	バイタルサインが安定した胸痛	末梢温かい、脈触知可
腎		乏尿、浮腫著明	浮腫	
発熱(感染症)		生後3か月未満、41℃以上、全身状態不良	3歳未満+40度以上、水分摂取不良、咳嗽強い	全身状態良好
腹痛・嘔吐・下痢・脱水		急性腹症疑い、胆汁性・血性嘔吐、血便、高度脱水	腹痛軽度(我慢できる)、乳児で下痢6回/日以上、嘔吐頻回、軽度脱水	乳児で下痢1-6回/日、年長児で下痢10回/日未満
外傷	多発外傷、四肢切断	頭部外傷、骨折、活動性出血、指切断	切創、刺創、頭頸部以外の外傷、肘内障疑い	擦過傷、むしりさされ、軽度打撲
異物誤飲		異物誤飲が疑われる	タバコ誤飲+症状なし	
待ち時間	0分	20分	60分	120分

## 6. トリアージプロセス

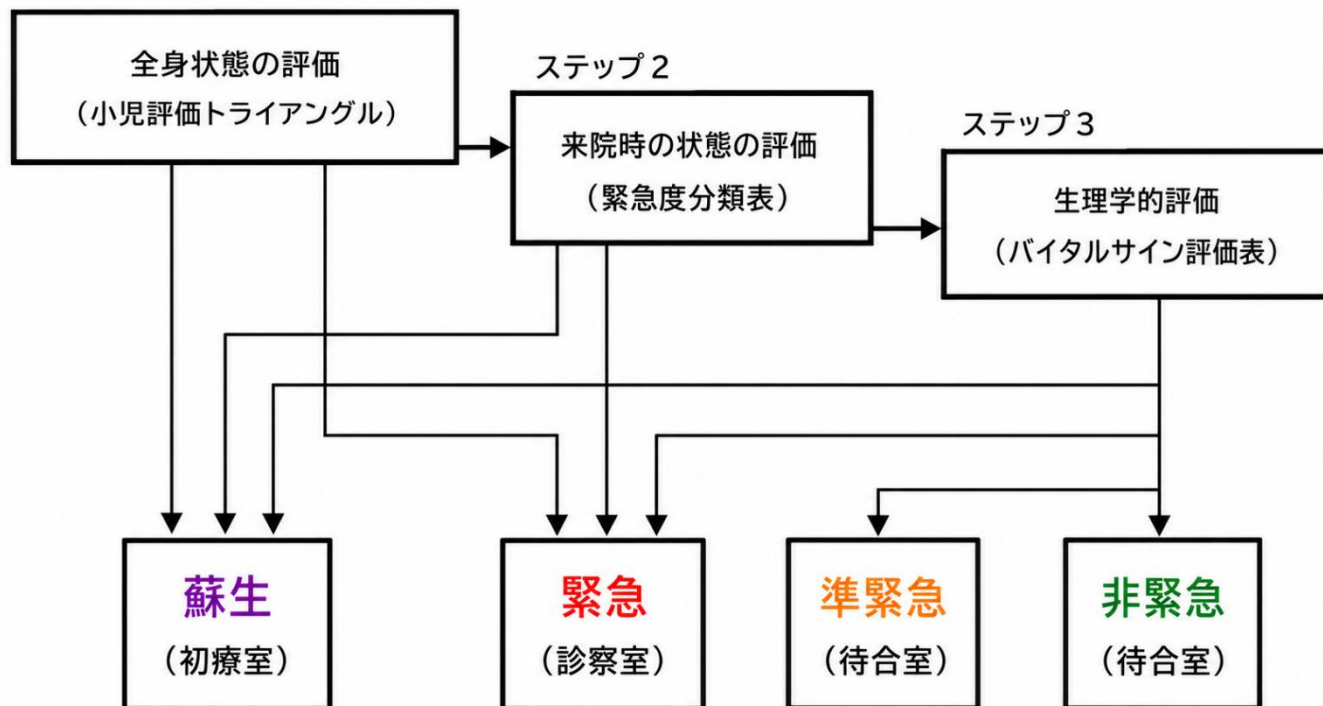
### ステップ 1: 全身状態の評価

- **評価方法:** 小児評価トライアングルを使用して、患者の状態を「危急的」「不良」「良好」の3つに分類します。
- **評価ポイント:** 外観、呼吸、循環を直接観察し、迅速に評価します。同時に、意識レベルを AVPU スケールで評価します。
- **対応:**
  - **危急的:** 応急措置が必要な場合(心肺停止、多発外傷など)、患者を初療室へ迅速に移動します。必要に応じて CPR を開始し、医師を呼び、酸素投与やモニタリングを始めます。
  - **不良:** 患者が元気がない、傾眠状態、座位保持が困難などの症状が見られる場合、一時的にトリアージを中断し、診察室へ移動します。診察室担当者により、酸素投与とバイタルサインの測定を行います。
  - **良好:** 症状が軽度であれば、次のステップへ進みます。

### ステップ 2: 来院時の状態の評価(緊急度分類表)

- 緊急度分類表に基づき、患者の緊急度を評価します。最も高い緊急度の項目に基づき対応を決定します。
  - **蘇生または緊急:** ステップ 1 の対応に従います。
  - **準緊急または非緊急:** 次のステップに進みます。

### ステップ 1



### ステップ 3: 生理学的評価(バイタルサインの評価)

- バイタルサイン(呼吸数、心拍数)を評価し、基準からの逸脱度に応じて緊急度を判断します。

- 蘇生トリアージ:  $\pm 2SD$  を超える異常が見られる場合。
- 緊急トリアージ:  $\pm 1SD$  を超える異常が見られる場合。
- 準緊急: 正常範囲内から  $\pm 1SD$  以内。
- 症状が感情状態や発熱による影響を受けることがあるため、これらの要因を考慮してバイタルサインを評価します。状況によっては、緊急度を上げる必要がある場合があります。

#### トリアージレベルの決定と対応

- 得られた情報を基にトリアージレベルを判断し、適切な治療場所や待機場所を決定します。見た目が異常な場合や拳動がおかしいと感じる場合は、特に乳幼児ではトリアージレベルを上げることがあります。
- トリアージの結果により、状態が悪化した場合は、診察までの間にトリアージレベルを再評価し、必要に応じて調整します。

#### 観察と対応

- 待合室でトリアージ後の継続的な観察を行い、適切な指導や看護を提供します。

小児のバイタルサイン評価表

年齢	呼吸数			脈拍数		
	緊急	準緊急	正常	緊急	準緊急	正常
～2ヶ月	10-80	20-70	30-60	40-230	65-205	90-180
3～5ヶ月	10-80	20-70	30-60	40-210	63-180	80-160
6～11ヶ月	10-80	17-55	25-45	40-180	60-160	80-140
1～2歳	10-40	15-55	20-30	40-165	58-145	75-130
3～5歳	8-32	12-28	16-24	40-140	55-125	70-110
6～10歳	8-26	10-24	14-20	30-120	45-105	60-90
	( $\pm 2SD$ )	( $\pm 1SD$ )		( $\pm 2SD$ )	( $\pm 1SD$ )	