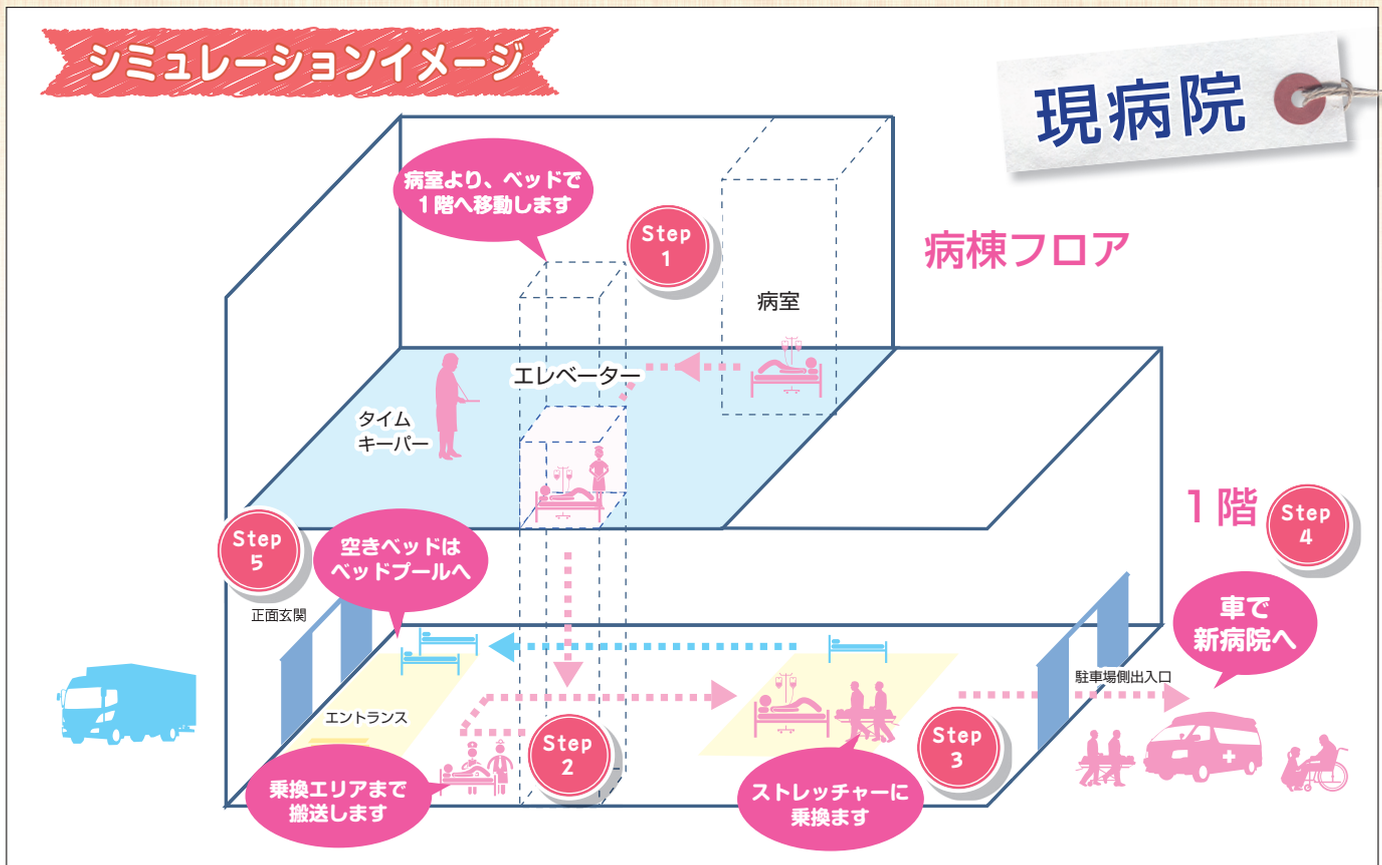


～安全に・スムーズに患者さんを新病院へ～ 搬送シミュレーションを行いました

今回は、2月27日（土）に行った患者搬送シミュレーションを紹介します。

2022年3月1日に移転日が決定し、患者さんを安全に新病院へ搬送するため、引っ越し業者と打ち合わせを重ねています。その中で、患者さんを新病院へ搬送する際の**スタッフの体制や役割、患者さんの搬送ルート、搬送時間等**を検証する目的でシミュレーションを開催しました。看護師やリハビリ技師など延べ30名以上の職員が参加しました。移転日が1年後の同じ時期ということで、気温などの季節感もイメージでき、本番さながらのシミュレーションとなりました。

シミュレーションイメージ



ポイント①

今回、現病院の病棟から車両が新病院へ出発するまでの一連の流れをシミュレーションすることで、想定した搬送ルートや、出入口の設定自体の検証も行いました。

ポイント②

引っ越し時の現病院での役割は、病棟班、タイムキーパー、エレベーター係、1階搬送班、乗換班、手荷物班、空ベッド搬送班などがあります。今回、それぞれの役割の確認と課題の抽出を行いました。



参加者全員で一連の流れを確認している様子

患者搬送シミュレーションの流れ

Step
1



介助が必要な患者さんはベッドで搬送します。
タイムキーパーの合図でエレベーターに乗車
します。

Step
2



1階へ到着すると搬送班が、玄関前の乗せ換え
エリアまで搬送します。

Step
3



乗せ換えエリアに到着すると、乗換班が患者さん
をベッドからストレッチャーへ移乗します。ここ
で手荷物班が荷物を引き取り車両まで同行しま
す。

Step
4



移乗後、駐車場側出入口から乗車します。

Step
5



空ベッドはベッドプールエリアまで運びます。
その後トラックで新病院まで運び出します。

今回はこの一連の流れを4名の患者役を配置し、
1回目は16階から2分30秒、2回目は6階から2
分ごとに患者さんを送り出し検証しました。

このシミュレーションで各役割の課題が明らか
になり、また搬送出入口やルートやを決める上でイメ
ージがつかめたことは大変意義のある取り組みでした。

シミュレーション後、参加者から延べ160件の感
想・意見が寄せられました。移転当日に患者さんを
安全且つスムーズに搬送できるよう、引き続き計画
を進めていきます。