

# 患者の情報共有に向けた

## ピクトグラムの導入と成果



看護部主任会 荒川 由香里  
山中 百合

# 取り組みの背景

- 入院や急性期病棟からの転床が多く、リアルタイムでの患者さんの状態が把握しづらい
- 日々変化していく患者さんの状態を、多職種間で情報共有することが困難な状況であった
- カルテを見なければ詳細なADLや禁止事項が把握できない



運用規定を作成し2025年9月よりピクトグラム導入



# ピクトグラム

- 患者さんの状態や禁忌事項を視覚的に示し、一目で情報を確認できるようにするため
- 医療スタッフ間の情報共有を円滑にし、安全な医療提供と患者さんが安全な入院生活を送るため

	ベッド設備		リクライニング 車椅子		車椅子
	ウォール歩行機		ピックアップ 歩行機		歩行
	シルバーカー歩行 機		シルバーカー歩行 機		徒歩の (杖・4点)
	看護士 指示		看護士歩行 機		看護・移動 指示
	ポータブル 歩行機		ポータブル 歩行機		ポータブル 歩行機
	看護・移動、 ニアセンサー による自動歩行可能 歩行機		看護・移動、 一鍵自動歩行機		看護・移動、 全自動
	禁煙指示		右側禁煙指示		左側禁煙指示
	看護時間 1・2		看護時間 2・3		看護時間 1・3
	看護時間 1・4		看護時間 2・4		看護時間 1・4
	医師診察のみ、 ケアや検査時 医師指示に従う		医師 4時～21時		医師 21時～翌4時
	右心臓検査 血液検査禁止		左心臓検査 血液検査禁止		尿量測定・看護 あり

	シャントあり 右処置等禁止		シャントあり 左処置等禁止		
	アルコール消毒 禁止		食物アレルギーあり		薬剤アレルギーあり
	30度 キヤッジアップ				
	飲水量 測定		飲水制限あり 制限量はメモに記載し カードと共に提示する		服薬時 飲水可
	飲食禁止		飲水のみ可 (食事は禁止)		
	トロミ測定 500 スプーン 1杯 (ピンク色)		トロミ測定 1 000 スプーン 1杯 (黄色)		トロミ測定 1 500 スプーン 1杯 (緑色)
	マットセンサー (床敷き)		ベッド上体幹ベルト (麻印)		離床センサー
	車椅子Y字ベルト 車椅子体幹ベルト		ベッド上3点指		ベッド上4点指
	ミトン使用		四肢拘束使用 上肢のみ下肢のみ 片側のみ含む		褥瘡あり
	看護あり		補聴器あり		
	血糖測定あり		食育薬あり		

全部で66種類  
あるよ～



# ピクトグラムの実際

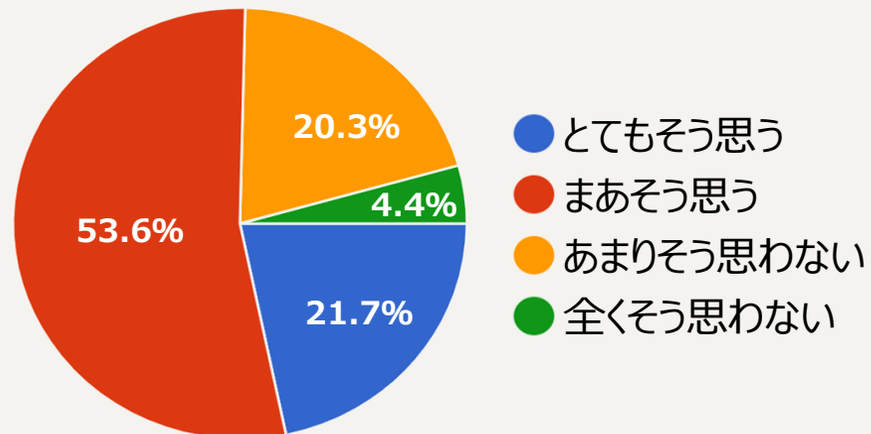


ピクトグラムを運用開始後、活用状況を把握し、今後の改善に役立てるために2025年12月から2026年1月にアンケートを実施した。

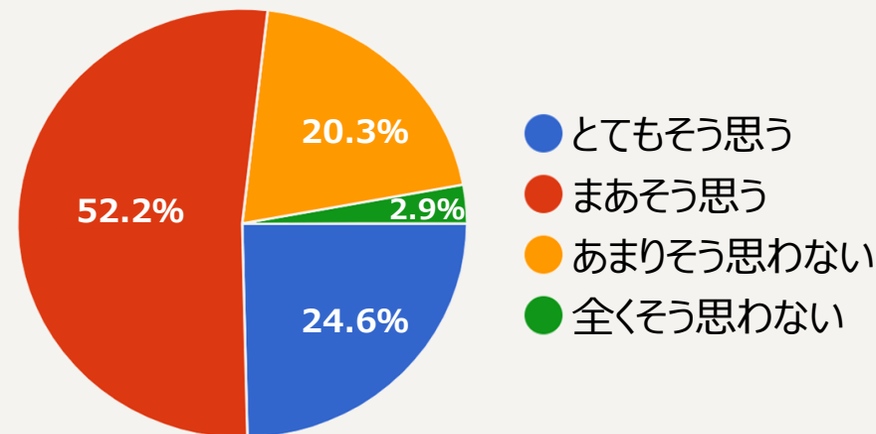
# ピクトグラムが規定通りに運用されれば、ADLの把握や多職種間での情報共有に役立つと7割以上が考えている

アンケート回答：看護部  
69件の回答

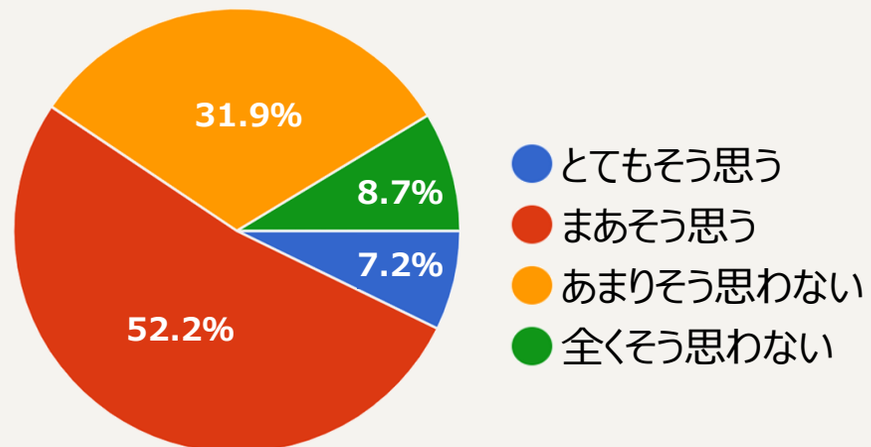
## 3.ピクトグラムで患者のADLなど状態の把握ができる



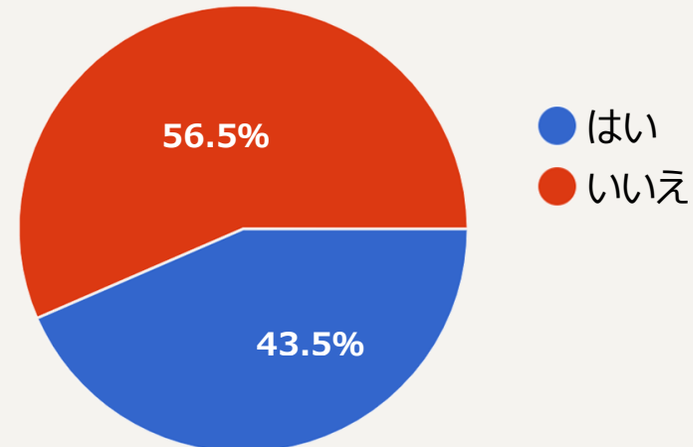
## 4.ピクトグラムで多職種間の情報共有ができる



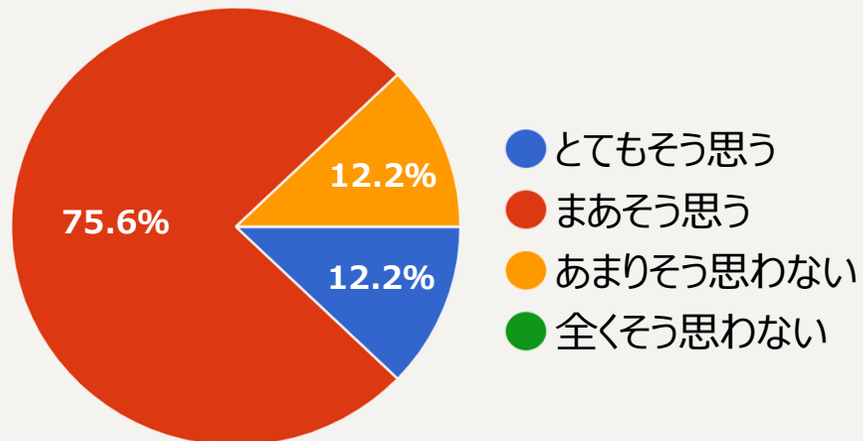
## 7.ピクトグラム変更時の作業はスムーズに実施できた



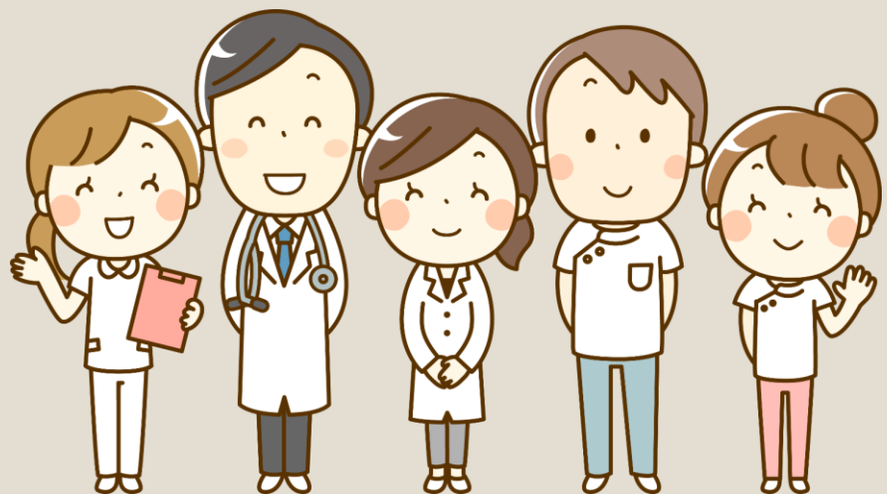
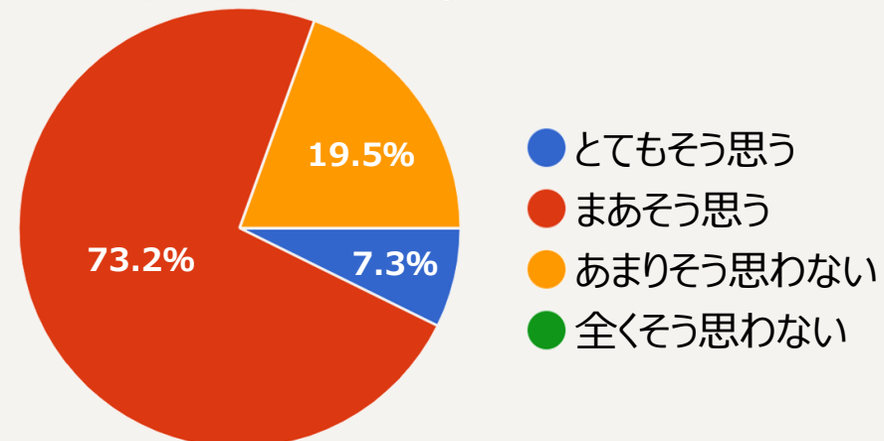
## 8.ピクトグラムに関して分かりにくいと感じた部分がありますか



### 3.ピクトグラムで患者のADLなど状態の把握ができる



### 4.ピクトグラムで多職種間の情報共有ができる

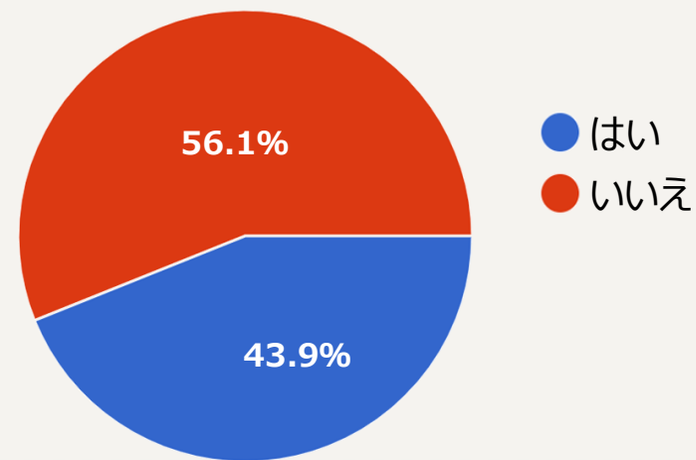


アンケート回答：多職種

(医師・リハ・検査技師・薬剤師・栄養士・MSW・退院支援看護師・病床管理看護師)

41件の回答

### 8.ピクトグラムに関して分かりにくいと感じた部分がありますか



# 皆さんからのご意見(アンケート結果より)

## ① デザイン・表示方法

- 似たデザインが多く、区別が難しい
- 患肢などの左右の区別がつかない
- 図だけでは理解できない項目が存在する
- ピクトグラムの種類が多く覚えられない



## ② 運用ルール・管理方法

- ADL変化時にピクトグラムが更新されていない
- 入院・転床時にピクトグラムがセットされていないケースがある
- 朝のラウンドで更新確認が行われていない
- 多職種がピクトグラムの意味を十分に理解していない



