

# 水晶体防護メガネの 装着に関するアンケート調査

秋田県診療放射線技師会  
調査企画委員会 / 放射線安全管理委員会

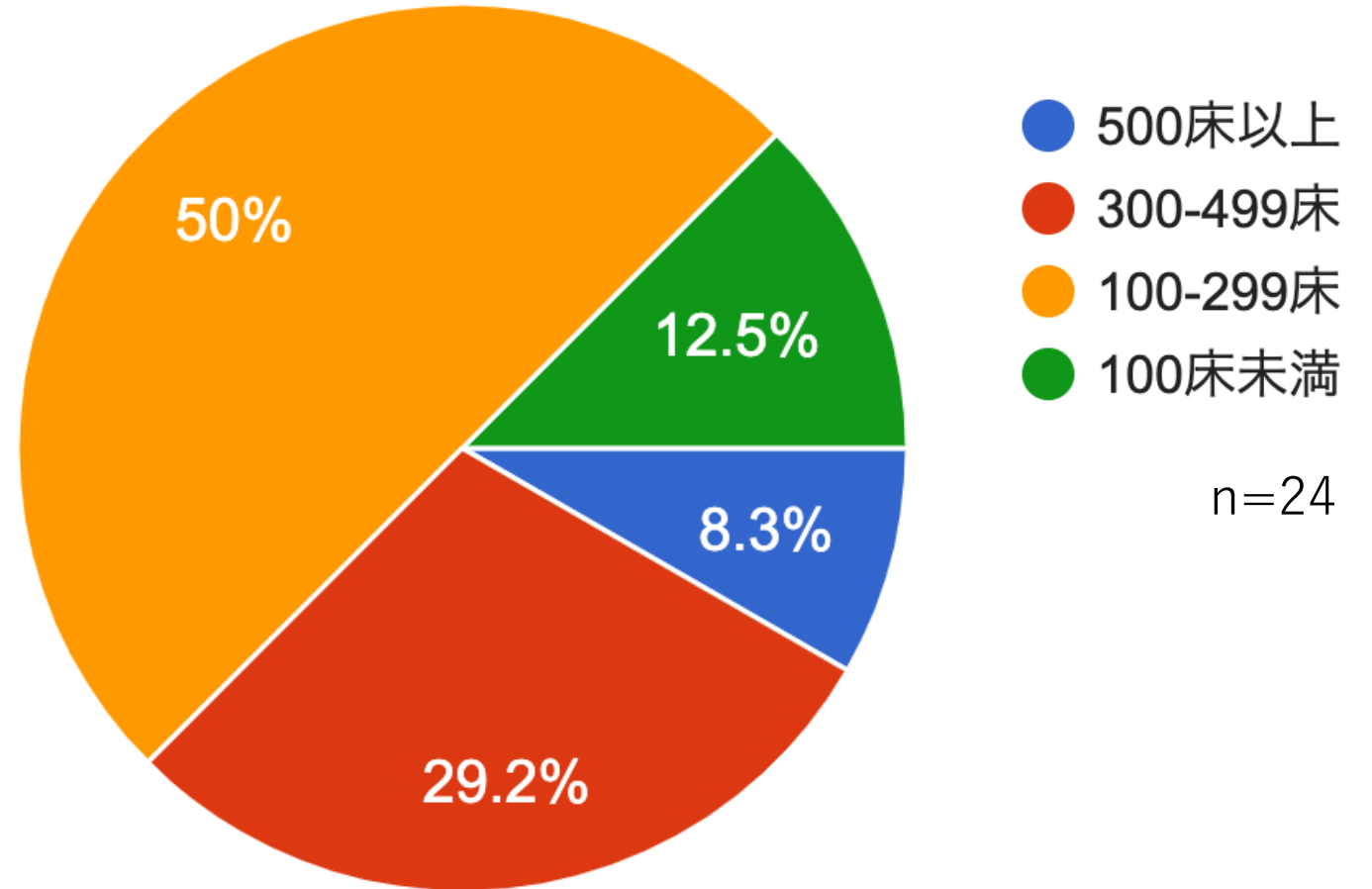


# アンケート方法

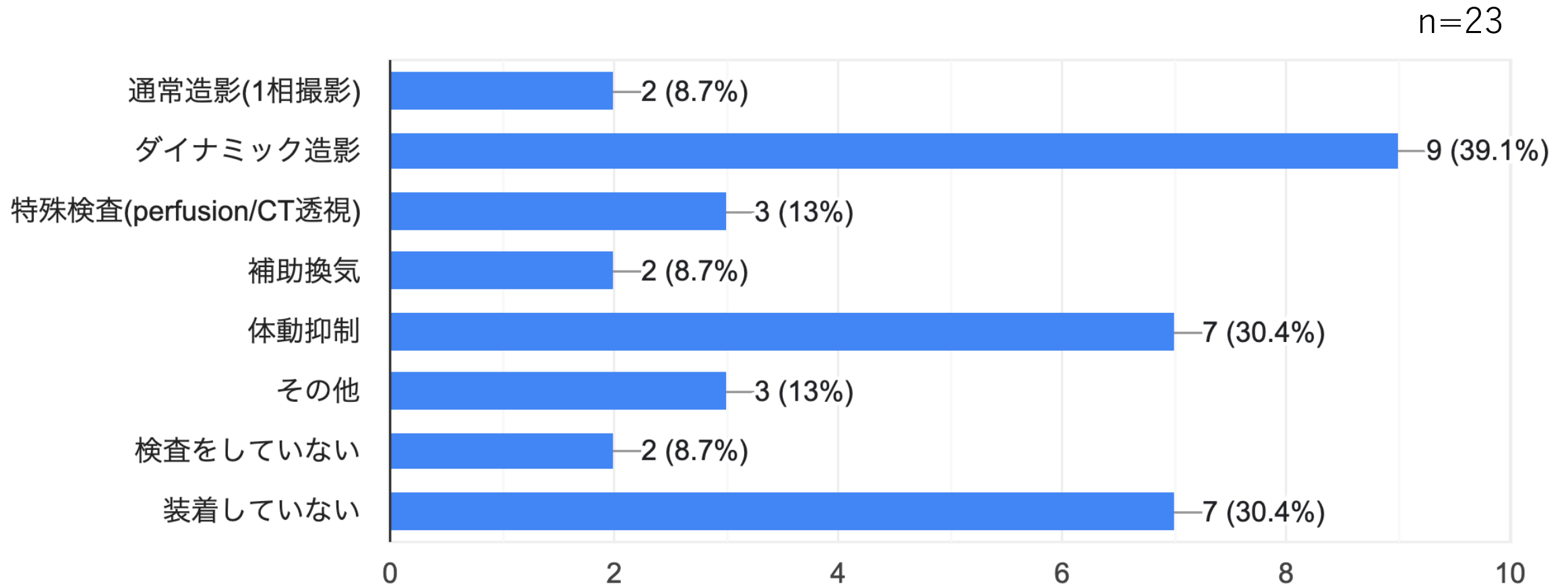
- 記入方法 : Googleフォーム
- 配布方法 : 秋田県診療放射線技師会会員メーリングリストおよび施設メーリングリスト
- 設問数 : 10
- 回答期間 : 令和6年6月28日(金)まで(期間終了まで回答の編集可能)
- 回答対象者 : 1施設につき1回答

設問 1 貴院の病床数を選択してください。

- 100-299床が最も多い
- 多様な施設形態を反映



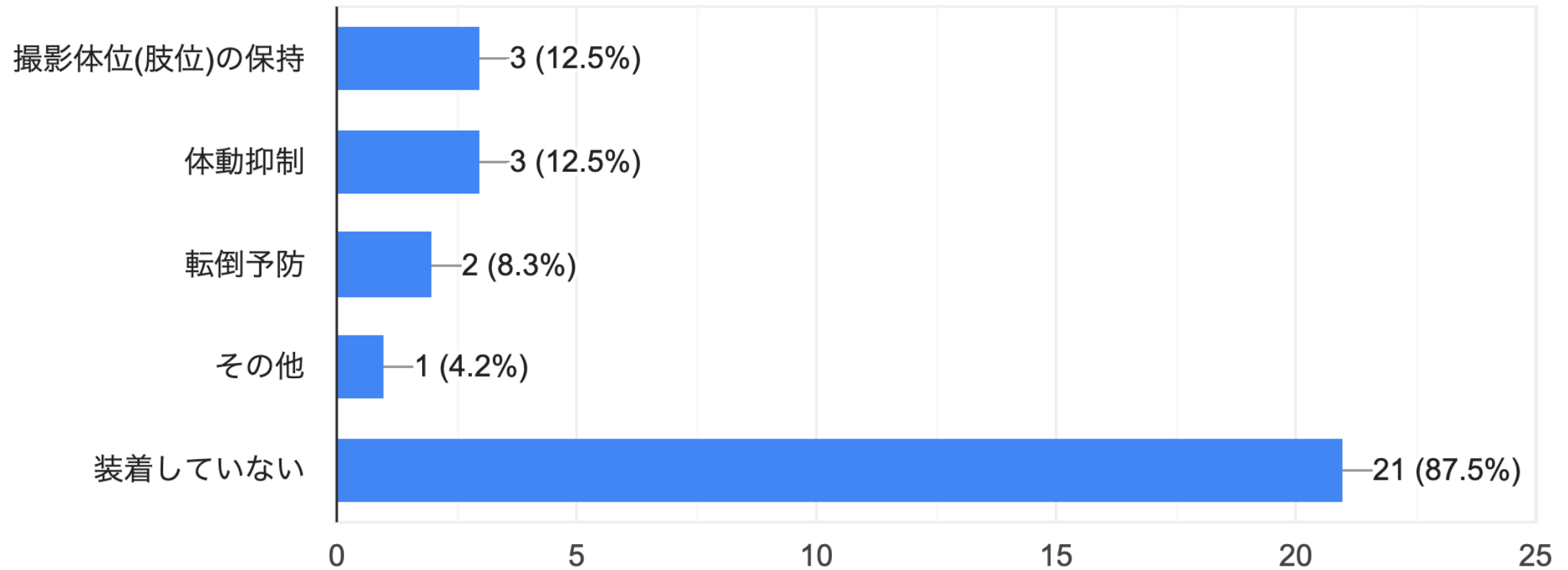
## 設問2 CT検査で水晶体防護メガネを装着する状況 を選択してください。複数選択



- 利用目的は広く、多くの施設で使われている
- 3割が未使用

# 設問3 一般撮影検査で水晶体防護メガネを装着する状況を選択してください。複数選択

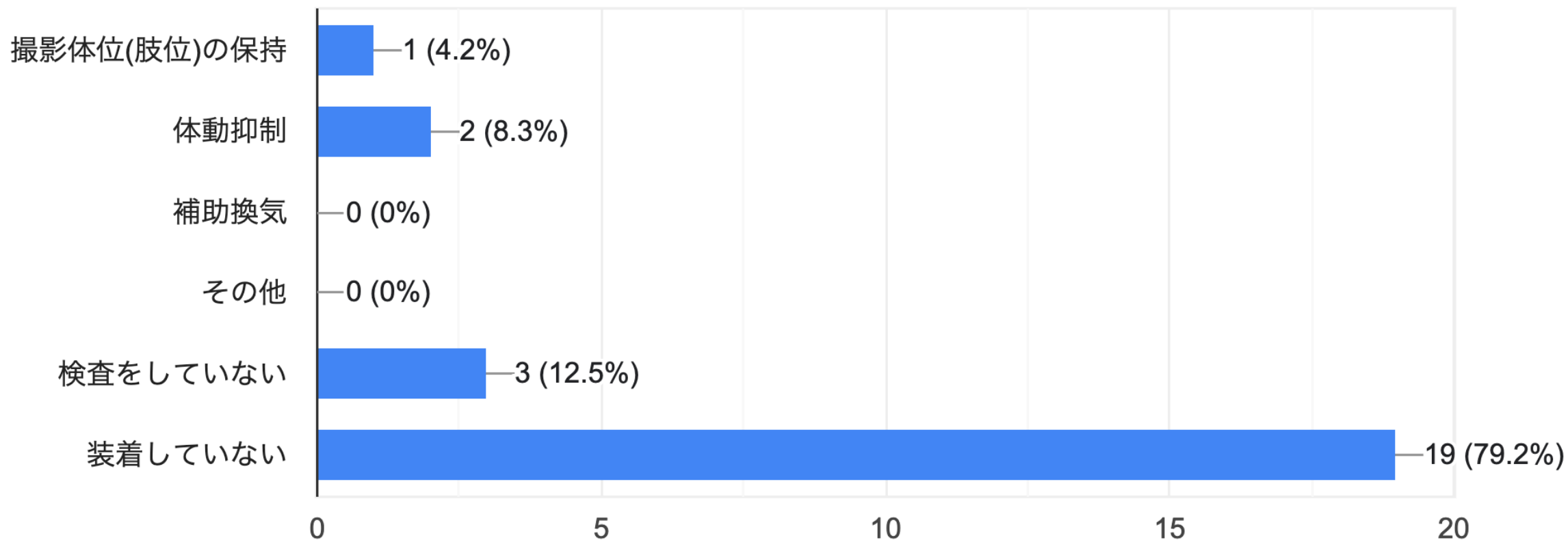
n=24



・ 8割強が未使用

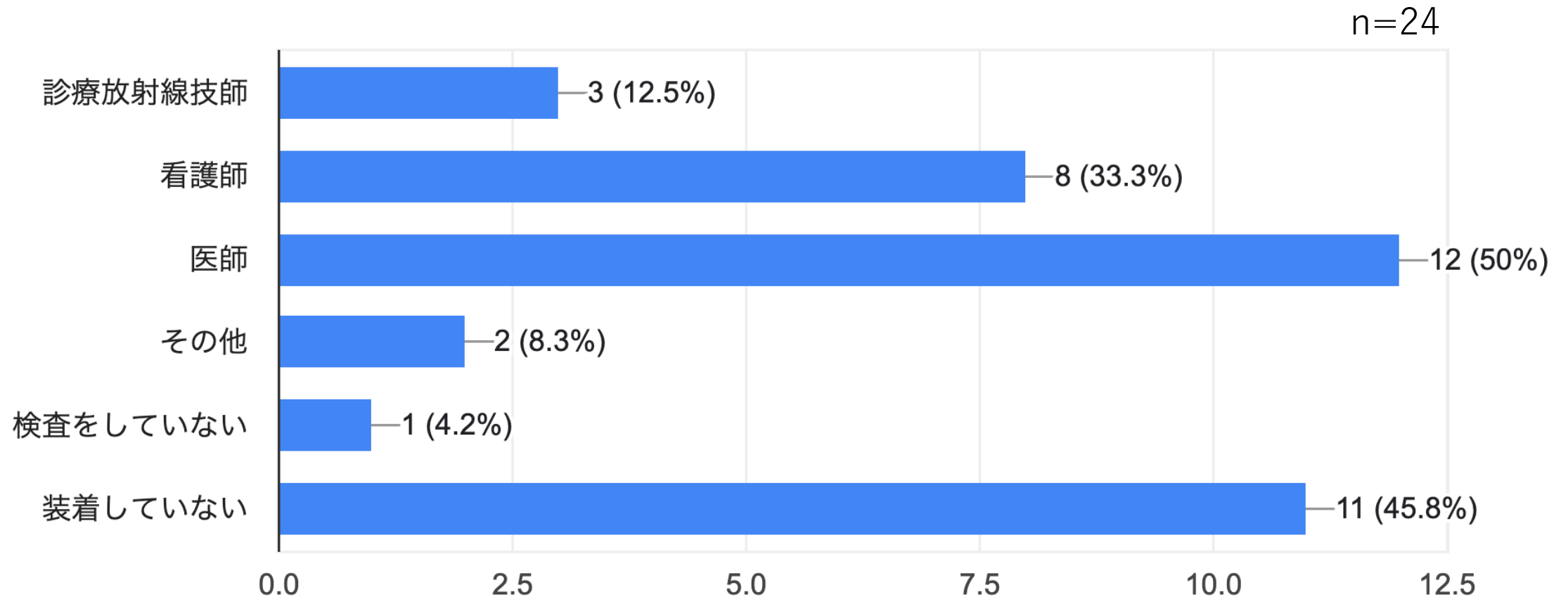
# 設問4 ポータブル撮影で水晶体防護メガネを装着する状況を選択してください。複数選択

n=24



・ 8割が未使用

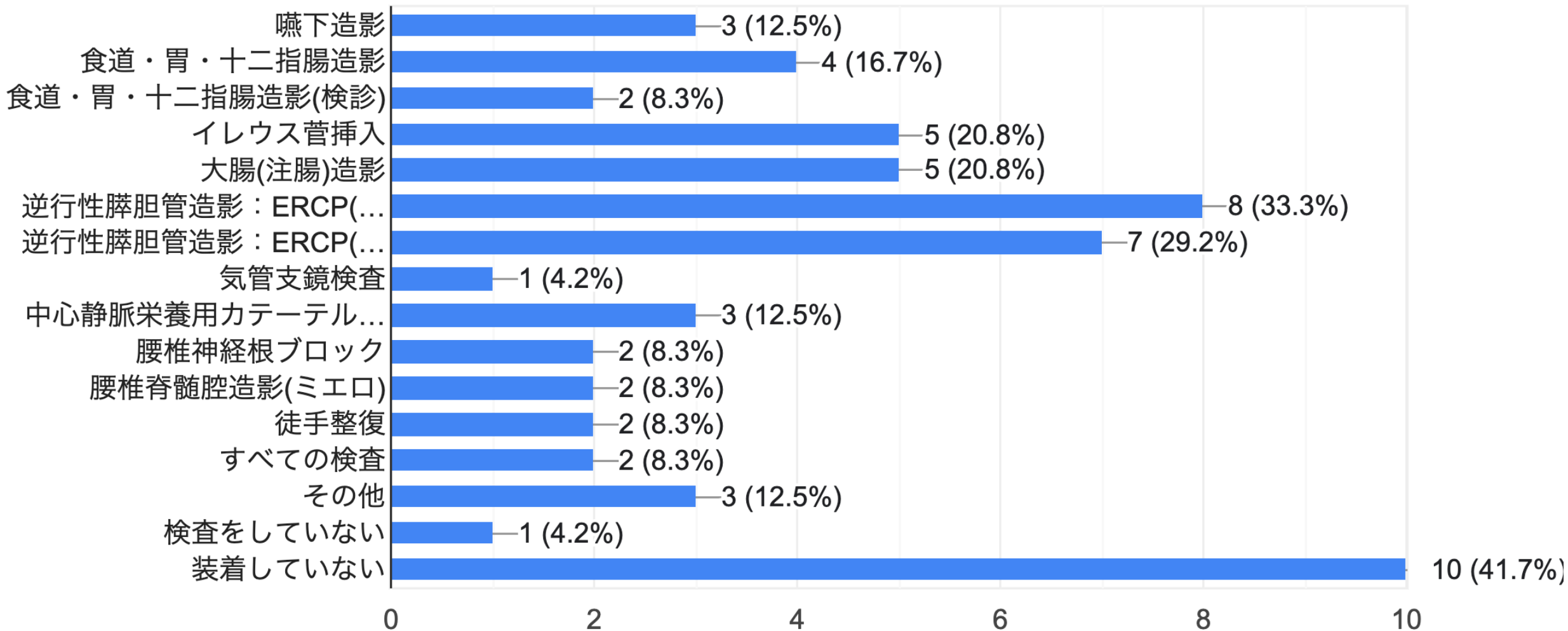
設問5 透視検査で水晶体防護メガネを装着してる職種を選択してください。



- ・ 医師や看護師の装着が多い
- ・ 4割強が未装着

# 設問6 透視検査で水晶体防護メガネを装着する検査種を選択してください。複数選択

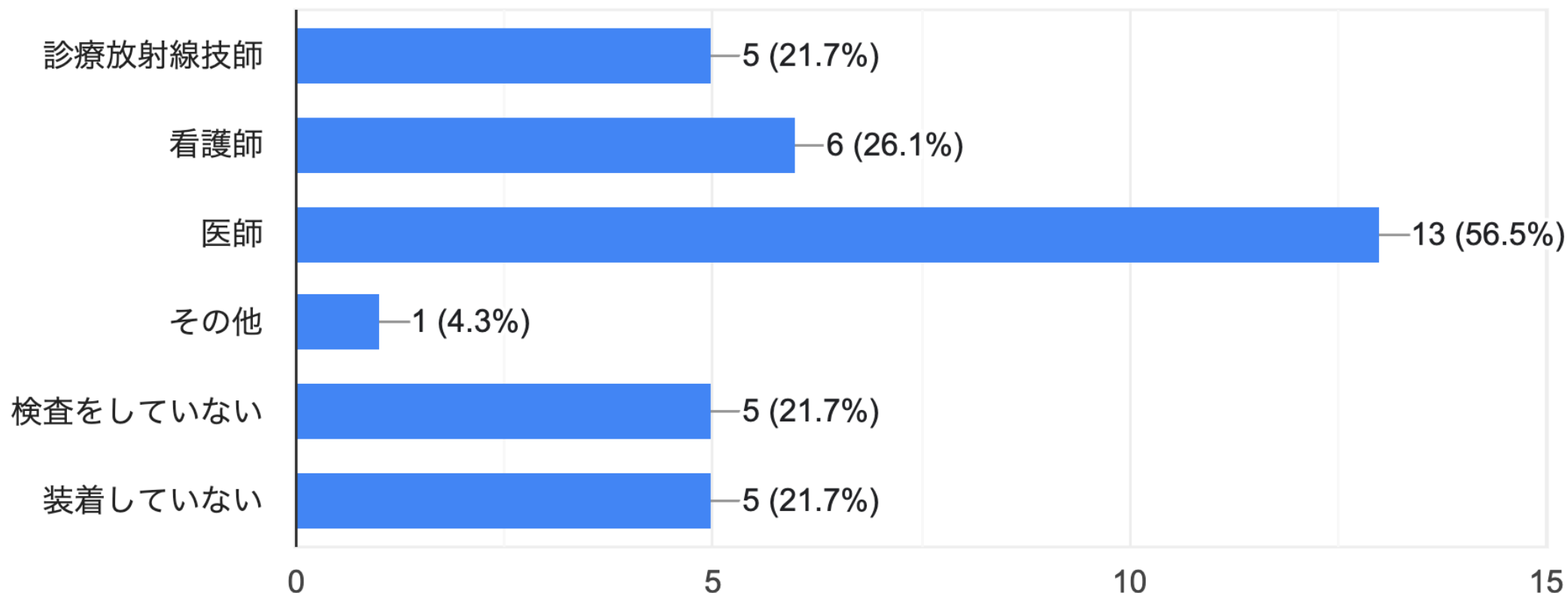
n=24





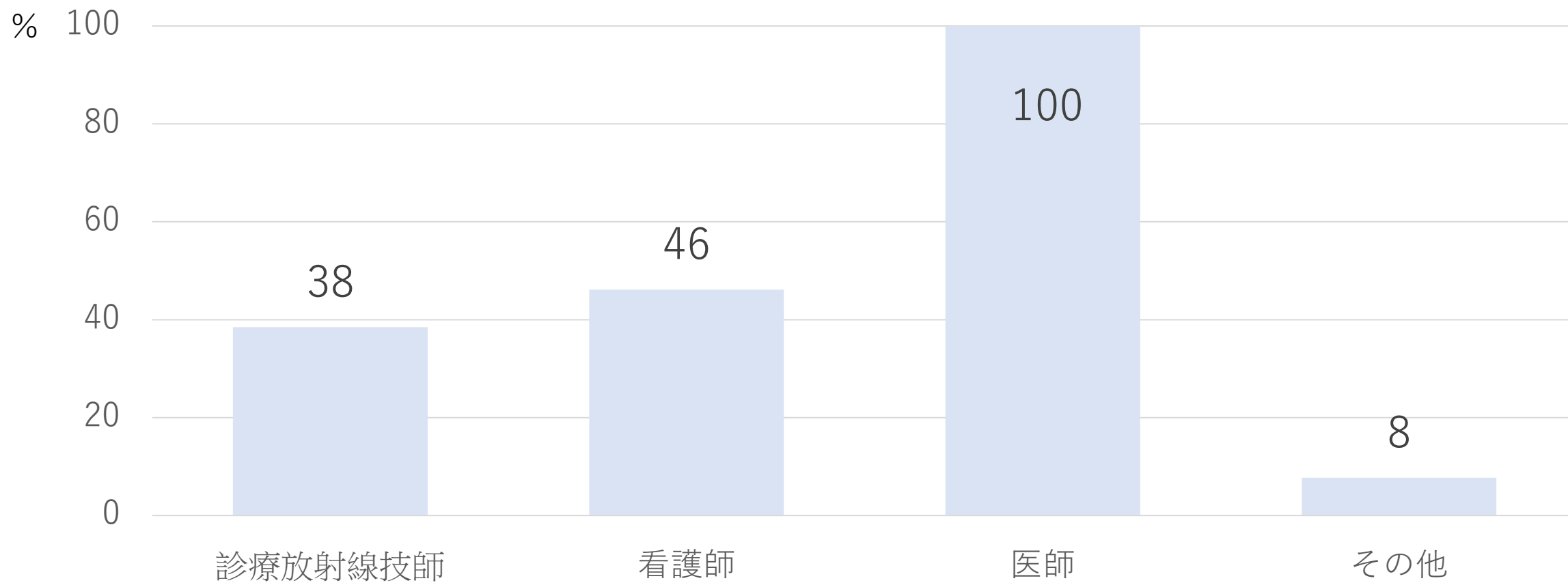
# 設問7 外科用イメージで水晶体防護メガネを装着してる 職種を選択してください。複数選択

n=23



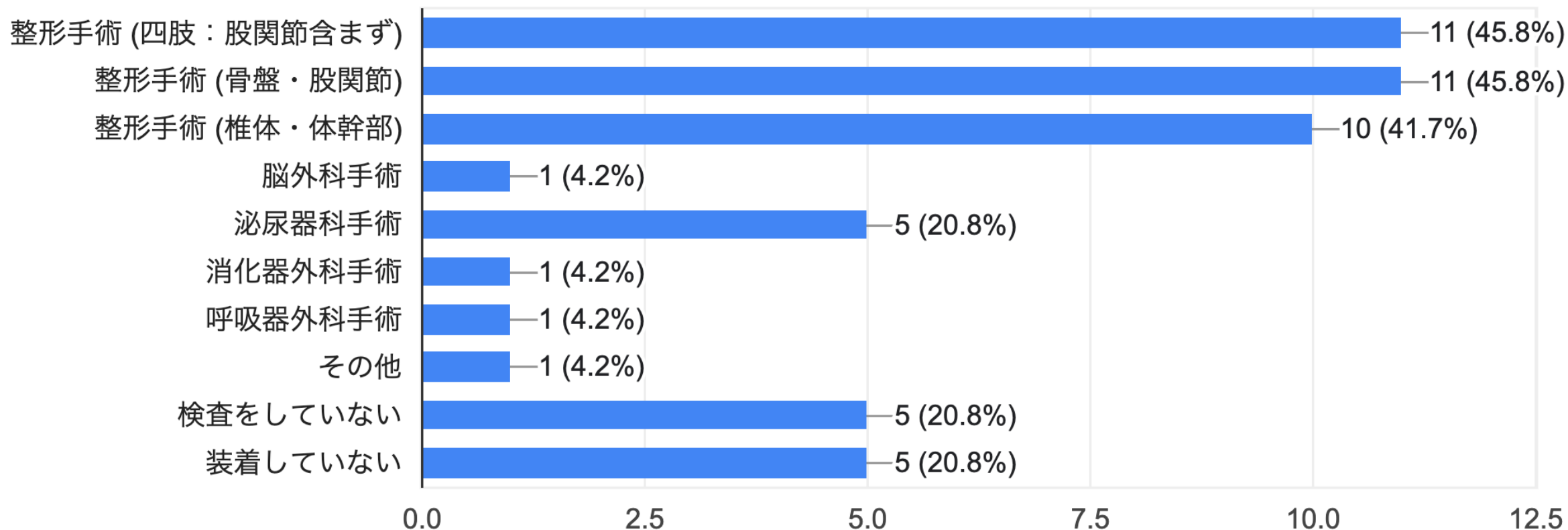
- ・ 医師や看護師の装着が多い
- ・ 2割が未装着

# 外科用イメージで水晶体防護メガネを 装着してる施設における職種割合



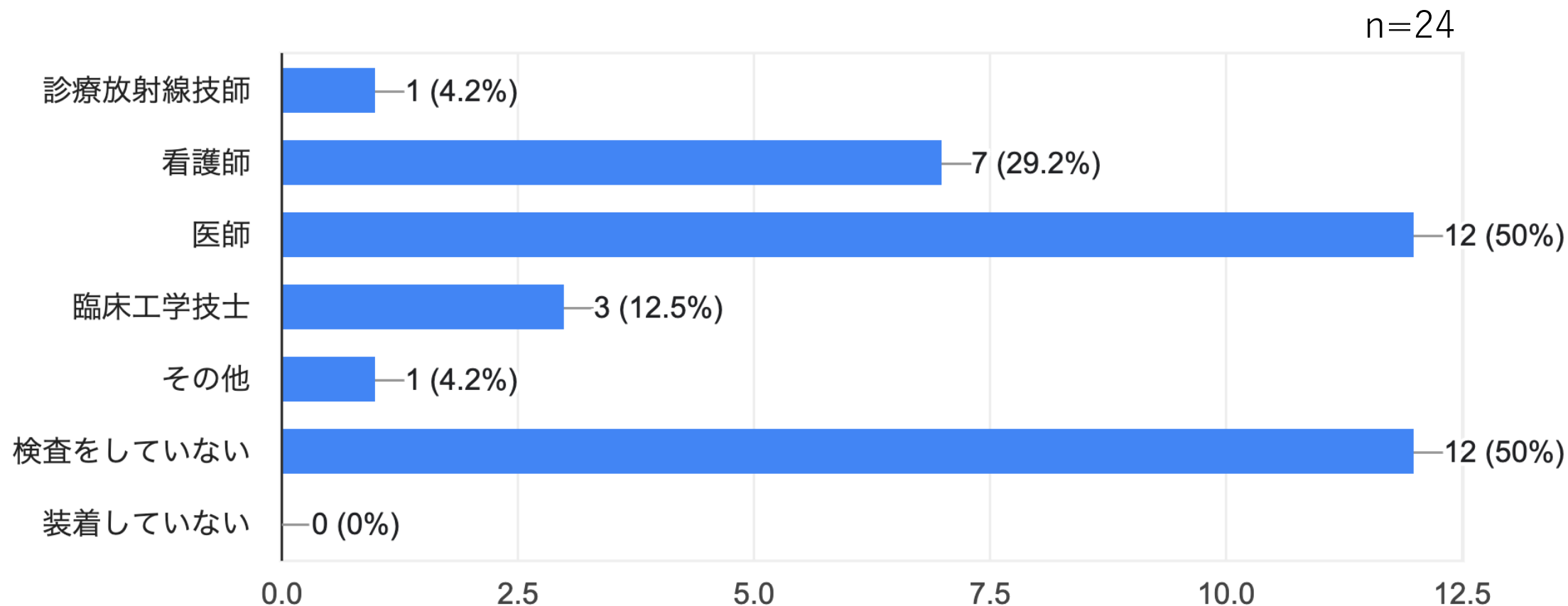
# 設問8 外科用イメージで水晶体防護メガネを装着する状況を選択してください。

n=24



- ・ 多様な使用実績がある
- ・ 整形での手術部位に大きな偏りはない

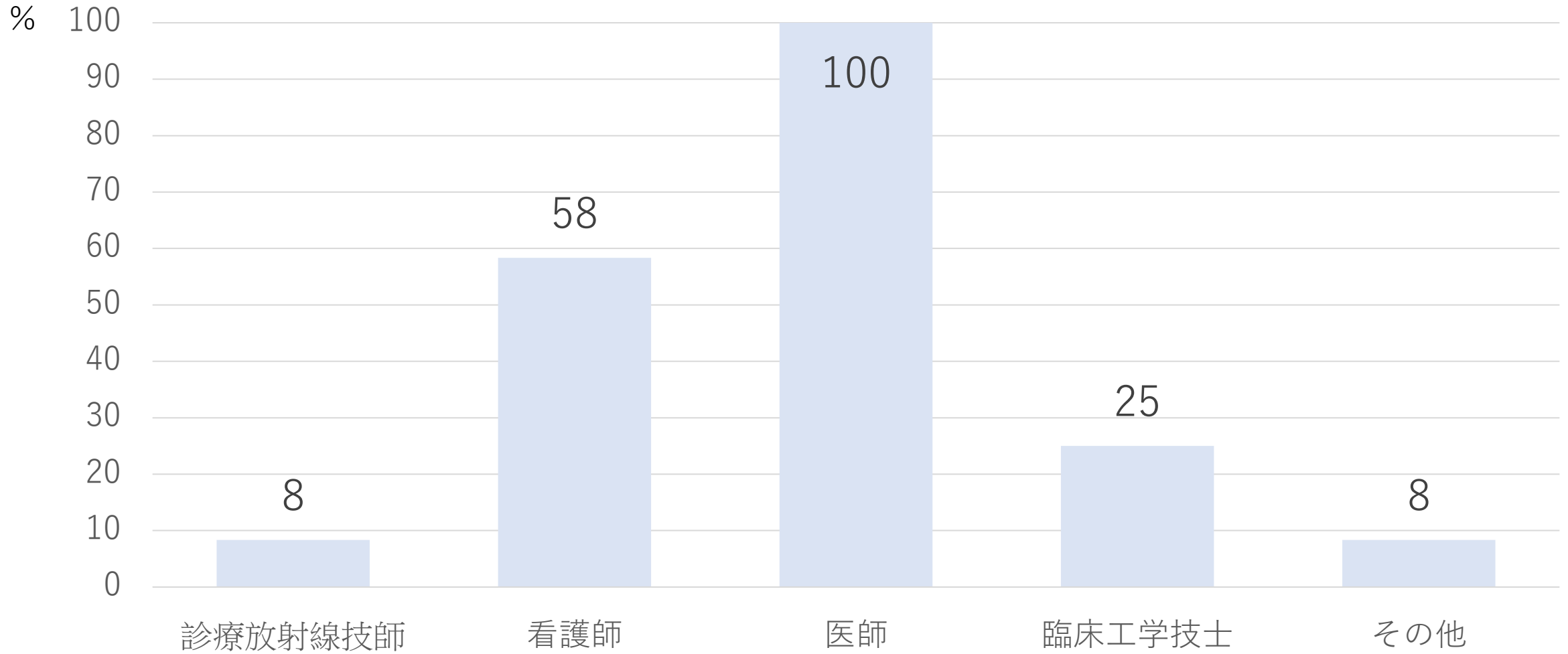
# 設問9 血管造影/IVRで水晶体防護メガネを装着してる職種を選択してください。複数選択



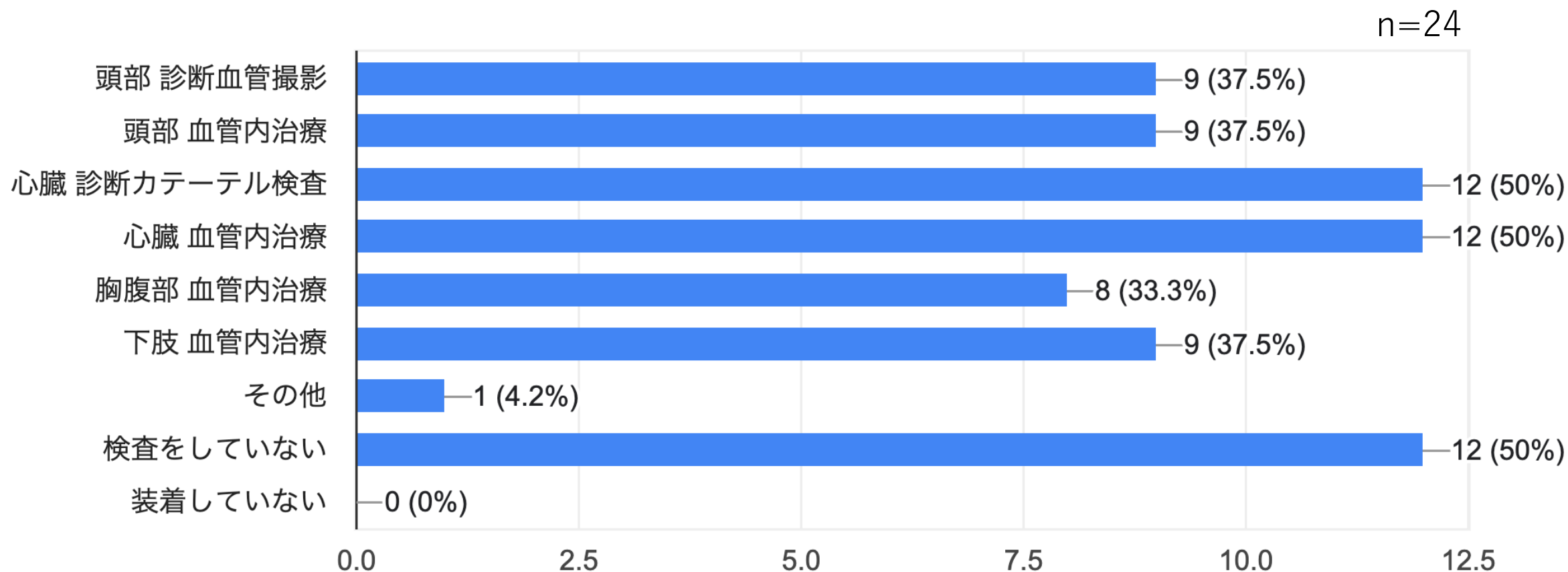
・ 医師や看護師の装着が多い

・ 検査施行施設で未使用はない

血管造影/IVRで水晶体防護メガネを装着してる施設における職種割合



# 設問10 血管造影/IVRで水晶体防護メガネを装着する検査種を選択してください。複数選択



# まとめ

- 多くの検査や状況で使用されている実状があった。
- CT検査では広い用途があった。
- 一般撮影やポータブルでは使用は少なかった。
- 透視検査や外科用イメージでは使用は拡大しつつある。
- 血管造影/IVRが行われる施設では広く使用されている。
- 検査種別ごとの使用の有無や職種の使用状況など、具体的な用途や意図の集積については今後の調査課題である。
- 使用していない現状が、必要性の有無か、物品の不足かは今後の調査課題である。

# 謝辞

今回の調査にご協力いただいた  
秋田県内の診療放射線技師の皆様

心より感謝を申し上げます