

県が選定した施設について

<医療施設>

施設名	相模原協同病院					
所在地	相模原市緑区橋本台 4-3-1					
施設イメージ						
施設概要	<p>神奈川県相模原市緑区橋本台にある総合病院。400床を有し、内科、外科、整形外科など多数の診療科を備える地域医療支援病院として急性期医療や救急医療にも対応、市民が利用できる医療施設である。1955年開院。延床面積は32,138.14 m²で、最新医療機器や充実した設備を有する。</p>					
募集内容 (募集テーマ)	<p>1 清掃ロボットの導入による病院職員の業務軽減および患者満足度の向上の実現 2 搬送ロボットの導入による病院内の重量物・物品搬送業務の効率化と職員負担軽減の実現</p>					
施設課題と 課題解決後の施設の姿	<table border="1"> <thead> <tr> <th>課題</th> <th>目指す施設の姿</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> 1 清掃業務を外部委託しているため、人的コストが高く、施設運営費用の負担となっている。 2 現在は、職員が手作業で重量物の搬送業務を行っており、肉体的負担が大きいほか、搬送に要する作業時間が長い。 </td> <td> 1－1 清掃ロボットの導入により、清掃業務の省人化・効率化を実現し、コストを3～5割削減したい。 1－2 削減したコストを職員教育や医療機器の更新・導入など、病院のサービス向上に充てたい。 2－1 搬送ロボットの導入により、重量物搬送業務の自動化・効率化を推進し、職員の肉体的・時間的負担を軽減したい。 2－2 削減・効率化した人的リソースを、患者サービス向上や医療業務の充実など、より付加価値の高い業務へ充当したい。 </td> </tr> </tbody> </table>	課題	目指す施設の姿	1 清掃業務を外部委託しているため、人的コストが高く、施設運営費用の負担となっている。 2 現在は、職員が手作業で重量物の搬送業務を行っており、肉体的負担が大きいほか、搬送に要する作業時間が長い。	1－1 清掃ロボットの導入により、清掃業務の省人化・効率化を実現し、コストを3～5割削減したい。 1－2 削減したコストを職員教育や医療機器の更新・導入など、病院のサービス向上に充てたい。 2－1 搬送ロボットの導入により、重量物搬送業務の自動化・効率化を推進し、職員の肉体的・時間的負担を軽減したい。 2－2 削減・効率化した人的リソースを、患者サービス向上や医療業務の充実など、より付加価値の高い業務へ充当したい。	
課題	目指す施設の姿					
1 清掃業務を外部委託しているため、人的コストが高く、施設運営費用の負担となっている。 2 現在は、職員が手作業で重量物の搬送業務を行っており、肉体的負担が大きいほか、搬送に要する作業時間が長い。	1－1 清掃ロボットの導入により、清掃業務の省人化・効率化を実現し、コストを3～5割削減したい。 1－2 削減したコストを職員教育や医療機器の更新・導入など、病院のサービス向上に充てたい。 2－1 搬送ロボットの導入により、重量物搬送業務の自動化・効率化を推進し、職員の肉体的・時間的負担を軽減したい。 2－2 削減・効率化した人的リソースを、患者サービス向上や医療業務の充実など、より付加価値の高い業務へ充当したい。					