

# 医療の質可視化プロジェクト

本プロジェクトは、我が国の全病院(8,238 施設\*)を対象とした指標を活用し医療の質を可視化するプロジェクトです。病院の役割・規模等にかかわらず、本事業で検討した質管理に重要な指標を計測し、医療の質の更なる向上を目指すオールジャパンの取組です。我が国の医療の質向上のために、是非、本プロジェクトにご協力ください。

\*厚生労働省「令和2(2020)年医療施設(静態・動態)調査(確定数)・病院報告の概況」

## ～医療の質可視化プロジェクト(概要)～

目的	「医療安全」「感染管理」「ケア」に関連した代表的な指標を計測・可視化することで、医療の質向上を目指します。										
実施期間	2022年9月～2023年3月										
対象	医療の質向上に向け指標を用いた取組に関心のある病院 ※はじめて指標を活用する病院の積極的な参加を期待しておりますが、既に指標の活用が進められている病院も是非ご参加ください。										
主な指標	<p>下記3テーマに関連する10指標程度を計測いただく予定です。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>テーマ</th> <th>指標の候補 (7月中旬に確定する予定)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医療安全</td> <td>転倒転落、服薬指導、肺血栓塞栓症予防 等</td> </tr> <tr> <td>感染管理</td> <td>細菌培養、血液培養2セット実施、薬物血中濃度測定 等</td> </tr> <tr> <td>ケア</td> <td>褥瘡発生、身体抑制、栄養ケアアセスメント 等</td> </tr> </tbody> </table>		テーマ	指標の候補 (7月中旬に確定する予定)	医療安全	転倒転落、服薬指導、肺血栓塞栓症予防 等	感染管理	細菌培養、血液培養2セット実施、薬物血中濃度測定 等	ケア	褥瘡発生、身体抑制、栄養ケアアセスメント 等	
テーマ	指標の候補 (7月中旬に確定する予定)										
医療安全	転倒転落、服薬指導、肺血栓塞栓症予防 等										
感染管理	細菌培養、血液培養2セット実施、薬物血中濃度測定 等										
ケア	褥瘡発生、身体抑制、栄養ケアアセスメント 等										
ご対応事項	<p>過去12か月分のデータをもとに各指標について計測を行っていただき、下記タイミングで2回データを提出いただきます(指標により計測対象期間が異なる場合があります)。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>提出回数</th> <th>計測データの対象期間</th> <th>提出時期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1回目</td> <td>2021年10-12月/2022年1-3月(計6か月分)</td> <td>2022年10月31日(月)</td> </tr> <tr> <td>2回目</td> <td>2022年4-6月/7-9月(計6か月分)</td> <td>2023年1月31日(火)</td> </tr> </tbody> </table>		提出回数	計測データの対象期間	提出時期	1回目	2021年10-12月/2022年1-3月(計6か月分)	2022年10月31日(月)	2回目	2022年4-6月/7-9月(計6か月分)	2023年1月31日(火)
提出回数	計測データの対象期間	提出時期									
1回目	2021年10-12月/2022年1-3月(計6か月分)	2022年10月31日(月)									
2回目	2022年4-6月/7-9月(計6か月分)	2023年1月31日(火)									
メリット(想定)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 協力いただいた病院のデータを集計し、全体分布及び基本統計量など自院の現状を客観的に把握可能とする情報をフィードバックいたします。</li> <li>○ 医療の質指標を活用した質改善に関するセミナー、協力病院間の交流の機会など、協力いただく病院はすべて無料で参加できます(現在企画調整中)。</li> <li>○ 本プロジェクトの協力病院であることを広く公表いたします。</li> </ul>										

申込期間：2022年7月1日～8月31日

申込方法：本事業オフィシャルサイト (<https://jq-qiconf.jcqhc.or.jp/>)



<お問い合わせ>

公益財団法人日本医療機能評価機構 医療の質向上のための体制整備事業 事務局

E-mail：[info-qiconf@jqhc.or.jp](mailto:info-qiconf@jqhc.or.jp) TEL：03-5217-2326