

No	26												
指標名	糖尿病入院栄養指導実施率												
定義	$\frac{\text{(分子) 分母のうち、栄養指導が実施された件数}}{\text{(分母) 2型糖尿病の退院患者数}}$ ※ケトアシドーシスを除く												
結果	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>当院 (%)</th> <th>全国中央値 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017年度</td> <td>95.2%</td> <td>81.2%</td> </tr> <tr> <td>2018年度</td> <td>92.6%</td> <td>84.0%</td> </tr> <tr> <td>2019年度</td> <td>89.0%</td> <td>81.8%</td> </tr> </tbody> </table> <p>(当院)2017年度、2018年度、2019年度における当院のデータ          (全国)2017年度、2018年度、2019年度に実施した病院の中央値 (2020/04/25時点)          ※他院との詳細な比較につきましては「<a href="#">全国自治体病院協議会 医療の質の評価・公表等推進事業</a>」のページをご参照ください。</p>	年度	当院 (%)	全国中央値 (%)	2017年度	95.2%	81.2%	2018年度	92.6%	84.0%	2019年度	89.0%	81.8%
年度	当院 (%)	全国中央値 (%)											
2017年度	95.2%	81.2%											
2018年度	92.6%	84.0%											
2019年度	89.0%	81.8%											
コメント (解説)	<p>体調不良時のシックデイで入院した場合や、単なる薬物療法の変更時の短期間入院の場合は、必ずしも、栄養指導を実施しないことがあり、100%ではありませんが、全国平均レベル以上の食事指導は行われていると考えられます。</p>												