

患者診療支援のための診療実績公表について

DPC データを解析ソフト EVE 等で分析しており、具体的には疾患別・治療行為別死亡率、再入院率、平均在院日数等を把握しています。実績として、第 41 回日本診療情報管理学会で患者意思決定支援のための統計資料として、腹腔鏡下手術と開腹手術の比較検討、緊急手術と予定手術を比較した結果等を報告しました。

分析結果の提供を希望される場合は別紙の用紙にて申請して下さい。診療情報管理委員会で利用目的等を検討し、当院診療実績の分析結果を提供してもよい(セカンドオピニオンと同様に意思決定支援のためのデータ活用等)と判断した場合は提供いたします。したがって、申請内容によっては提供できない場合もありますのでご容赦願います。

提供可能な診療情報例として

◎一般病床に入院した場合の主要疾患コード別の治療行為別件数・平均在院日数・転帰割合・死亡退院率・再入院率および平均入院医療費 等

◎対応可能な手術別の平均在院日数・転帰割合・合併症発生率・死亡退院率・再入院率および平均入院医療費 等

◎救急センターから緊急入院した場合の主要疾患コード別救急入院件数・平均在院日数・転帰割合・死亡退院率・再入院率および平均入院医療費 等

◎各種がんの治療行為別件数・平均在院日数・転帰割合・合併症発生率・死亡退院率・平均入院医療費・生存率(3年、5年) 等

など