



課題	ICT化でできること
<p>4.情報伝達の真性度が保てない</p> <ul style="list-style-type: none">・TEL/FAX/メモなどの連絡が正確に伝わらない <p>情報の信憑性確保が問題</p> <p>5.各部門システムへのデータ連携</p> <ul style="list-style-type: none">・各部門システムへは担当者による手入力・検査結果などは物理的な配送 <p>作業の手間が多く結果の返信に時間がかかる</p> <p>6.情報の収集・分析ができない</p> <ul style="list-style-type: none">・医事システムデータ利用も出来ず、手作業での集計 <p>多大な労力の割には、正確性/正当性に疑問</p> <p>7.現行システムの機能が病院業務と乖離</p> <ul style="list-style-type: none">・伝票データ先行入力、情報の蓄積など登録作業 <p>利用目的不明、作業量は増加</p>	<p>4.院内情報基盤整備による情報伝達</p> <p>グループウェア機能・情報共有機能</p> <p>グループウェア/電子カルテ</p> <p>5.部門システムとのシームレスな連携</p> <p>部門システム連動、webビューア連携</p> <p>電子カルテ 部門システム連動</p> <p>6.統計機能によるデータ蓄積と再利用</p> <p>統計D/B機能・分析ツール</p> <p>統計システム+BIツール</p> <p>7.院内情報システムの構築と統廃合</p> <p>業務見直しとシステムの再構築</p> <p>電子カルテ+部門システム,他</p>