

自主機能評価指標

病院名：三菱京都病院

評 価 指 標 項 目	
I. 施設の状況	
1. 施設の設備	
① 施設の種別	病院
② (有床の場合) 病床数	188床
③ ペーシェントステーション台数 (透析ベッド数)	41台
2. 施設の機能	
① 準夜透析の可否 (21時以降終了)	不可
② (可の場合) 透析室の終了時間 (通常時の最終透析回収時間)	〇〇時
③ 早朝透析の可否 (8時以前開始)	不可
④ (可の場合) 透析の開始時間	〇〇時
⑤ 長時間透析の可否 (5時間以上)	不可
⑥ オーバーナイト透析の可否 (日をまたがる透析で6時間透析以上)	不可
⑦ 在宅血液透析の可否	不可
⑧ オフラインHDFの可否	可
⑨ オンラインHDFの可否	可
⑩ CAPDの可否	可
⑪ シェント手術の可否	可
⑫ PTAの可否	可
⑬ 障害者自立支援医療機関かどうか	自立支援医療機関である
3. 医療スタッフの状況	
① 透析に関わる医師数	常勤医師：2人 非常勤医師：1人
② 透析医学会会員の医師数	3人
③ 透析専門医の人数	2人
④ 透析指導医の人数	1人
⑤ 透析技術認定士の人数	11人
⑥ 透析看護認定看護師の人数	0人
⑦ 透析療法指導看護師の人数	0人
⑧ 血液浄化専門臨床工学技士の人数	0人
⑨ 管理栄養士の有無	いる(常勤)
4. 組織体制の状況	
① 医療安全委員会の有無 (災害、感染対策を含む)	ある
② 事故報告体制の有無	ある
II. 患者の状況	
① 外来HD患者数	120人
② 外来PD患者数	2人
III. 治療指標 (外来HD患者対象)	
① 腎性貧血管理 (Hb 10.0g/dl以上の比率)	85.5%
② P管理 (P 6.0mg/dl以下の比率)	74.4%
③ PTH管理 (iPTH 240pg/ml以下、あるいはwhole PTH150pg/ml以下の比率)	73.5%
④ 透析時間 (4時間以上の患者の比率)	95%
⑤ 透析時間 (5時間以上の患者の比率)	3%
⑥ 透析量 (Kt/V 1.2以上の比率)	79.3%