

医療情報部 データ管理センター 病歴管理室

スタッフ構成

課長代理：1名（診療サービス課課長代理兼務）

主任：2名

係員：11名

2. 業務内容

- (1) 病名管理、疾病統計
- (2) 診療情報の精度管理業務
- (3) 退院時サマリー精度管理業務
- (4) 各種診療情報抽出業務
- (5) 診療情報に関する情報提供業務
- (6) カルテスキャニング業務
- (7) DPC関連診療情報精度向上
- (8) DPC関連診療情報厚労省対応業務
- (9) 地域がん登録関連業務
- (10) 同意書関連の承認

3. 平成25年度主な施策・イベント

- 2015/04/01：データ管理センター開設
- 2015/04/01：診療情報課より名称変更
- 2015/08/01：院内がん登録全国集計参加
- 2015/10/30：院内がん登録データ提出
- 2015/12/14：診療記録外部倉庫 移管作業
- 2016/02/22：スキャンシステム更新 準備
- 2016/03/01：保険改定対応 準備
- 2016/03/01：DPC改定対応 準備

4. 業務実績

- | | | |
|-----------------------|---|----------|
| (1) 依頼データ抽出数 | : | 100件程度 |
| (2) 退院時サマリー確認冊数（転科含む） | : | 19,523件 |
| (3) DPC様式確認件数 | : | 19,077件 |
| (4) がん登録件数 | : | 2,436件 |
| (5) カルテスキャニング数 | | |
| ①カルテ数 | : | 64,355冊 |
| ②枚数 | : | 851,657枚 |

2014 年度 疾病統計(国際疾病 大分類)

国際疾病大分類		総数
総数	計	19,523
	男	9,612
	女	9,911
<01> 感染症及び寄生虫症	計	705
	男	391
	女	314
<02> 新生物	計	4,640
	男	2,188
	女	2,452
<03> 血液および造血器の疾患ならびに 免疫機構の障害	計	166
	男	83
	女	83
<04> 内分泌、栄養および代謝疾患	計	569
	男	325
	女	244
<05> 精神および行動の障害	計	121
	男	36
	女	85
<06> 神経系の疾患	計	896
	男	465
	女	431
<07> 眼および付属器の疾患	計	1,197
	男	474
	女	723
<08> 耳および乳様突起の疾患	計	209
	男	85
	女	124
<09> 循環器系の疾患	計	1,778
	男	1,117
	女	661
<10> 呼吸器系の疾患	計	2,450
	男	1,449
	女	1,001

<11> 消化器系の疾患	計	1,837
	男	1,073
	女	764
<12> 皮膚および皮下組織の疾患	計	258
	男	113
	女	145
<13> 筋骨格系および結合組織の疾患	計	811
	男	344
	女	467
<14> 尿路性器系の疾患	計	907
	男	365
	女	542
<15> 妊娠、分娩および産じょく<褥>	計	1,037
	男	0
	女	1,037
<16> 周産期に発生した病態	計	336
	男	235
	女	101
<17> 先天奇形、変形および染色体異常	計	213
	男	127
	女	86
<18> 症状、徴候および異常臨床所見	計	395
・異常検査所見で他に分類されないもの	男	222
	女	173
<19> 損傷、中毒およびその他の外因の影響	計	830
	男	435
	女	395
<20> 傷病および死亡の外因	計	2
	男	1
	女	1
<21> 健康状態に影響をおよぼす要因および	計	166
保険サービスの利用	男	84
	女	82

(退院及び転科患者における、主病名を対象として作成)

対象診断日：2015年4月～2016年3月末)

