

SUMMARY

Tinjauan Terhadap Pelepasan Informasi Medis Untuk Klaim Asuransi Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Atma Jaya

Created by RHENATHALIA

Subject : Klaim Asuransi
Subject Alt : Informasi Medis
Keyword : klaim asuransi; informasi medis;

Description :

Rekam Medis berguna dalam beberapa aspek salah satu aspek dari rekam medis adalah administrasi dan legal, maka pelepasan informasi harus benar-benar lengkap dan sesuai standar prosedur operasi, jika pelepasan informasi tidak sesuai standar prosedur operasional maka terjadi kesalahan sehingga menyebabkan tuntutan hukum, dan keadaan ini yang terdapat di Rumah Sakit Atma Jaya. Untuk itu penulis meninjau proses pelepasan informasi medis untuk klaim asuransi pasien rawat inap di Rumah Sakit Atma Jaya Jakarta. Tujuan penelitian ini adalah ingin mengetahui gambaran proses pelepasan Informasi Medis untuk klaim asuransi. Dengan menggunakan metode penelitian deskriptif, dengan teknik pengumpulan data melalui wawancara dan observasi. Dari hasil penelitian ini akan diolah dan dianalisis, serta dideskripsikan berdasarkan teori yang ada. Hasil penelitian ditemukan kelalaian dalam pelepasan informasi yang tidak sesuai dengan SPO. Berdasarkan hasil wawancara ada beberapa faktor yang menghambat pelepasan informasi untuk klaim asuransi seperti ketidaklengkapan pengisian formulir asuransi. Agar petugas menjalankan proses pelepasan informasi medis sesuai dengan Standar Prosedur Operasional dan Rumah sakit mengevaluasi dokter dalam kelengkapan pengisian formulir klaim asuransi.

Date Create : 05/06/2014
Type : Text
Format : PDF
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-2011-36-055
Collection : 2011-36-055
Source : Perpustakaan Esa Unggul
Relation Collection Universitas Esa Unggul
COverage : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : copyright @2014 by UEU Library

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor