

ACTIVIDADES REALIZADAS EN LA CIUDAD DE GUAYMAS SONORA EL DIA 11 DE AGOSTO DEL 2022.

CHOFER: FRANCISCO DAVID RODRIGUEZ RAMIREZ

AREA DE ADSCRIPCION: HOSPITAL GUAYMAS

PUESTO: AUXILIAR DE CHOFER

NIVEL: 2I

SE COMISIONA COMO CHOFER PARA TRASLADO DE PACIENTE SANCHEZ LUGO CON AFILIACION No. 7179701, PARA RECIBA UNA ATENCION ESPECIALIZADA EN HOSPITAL DR. IGNACIO CHAVEZ EN LA CD. DE HERMOSILLO SONORA.

ATENTAMENTE


FRANCISCO DAVID RODRIGUEZ RAMIREZ
CLINICA HOSPITAL ISSSTESON GUAYMAS

Atención:

C. Jorge Armando Martínez Cortez
Jefe del departamento Servicios Generales
Guaymas, Sonora A 15 DE agosto del 2022

SiE 112466



INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES
DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO DE SONORA.

11/08/2022 09:16:23p. m

Clínica Hospital ISSSTESON Guayma

Bld. Benito Juárez entre Río Mayo y Gilberto Calles, Col. Los Ríos, Guaymas,

HOSPITALIZACION - CIRUGIA

SOLICITUD DE TRASLADO LOCAL Y FORA

Folio: 650

Ordinaria

Fecha / Hora: 11/08/2022 00:00 Cama: 2

Afiliación:

7179701

SEXO: F

EDAD: 53

FECHA NACIMIENTO: 10/05/1969

Nombre:

SANCHEZ

LUGO

Domicilio:

Diagnóstico Actual:

DOLOR ABDOMINAL Y PELVICO

Organismo:

TIPO DE DERECHOHABIENTE: TRABAJADOR

SOLICITADO POR : CONSULTA HOSPITALIZACION

Fecha: 11/08/2022

UNIDAD A LA QUE SE ENVÍA:

DOLOR ABDOMINAL Y PELVICO

JUSTIFICACIÓN:

SE ENVIA 3ER NIVEL DE ATENCION POR UROSEPSIS Y DETERIORO DEL ESTADO GENERALO Y CETOACIDOSIS DIABETICA E HIPOKALEMIA.

NO SE CUENTA CON MÉDICO INTERNISTA EN TURMO PARA MANEJO DE ESTADO HEMODINAMICO Y METABOLICO.POR LO QUE EL SERVICIO DE CIRUGIA GENERAL DECIDE SU TRASLADO.

Este documento es de carácter oficial, por lo que su falsificación o mal uso constituye un delito penal y será responsabilidad de quien lo suscriba de acuerdo a las sanciones penales y responsabilidades administrativas de los servidores públicos para el Estado de Sonora.

FIRMA

X7702 CARLOS BONEO JESUS GERMAN - GENERAL

Ced. Prof.: 1479803 RSSA: 3958/91 Universidad: UAG

Francisco David Rodriguez Remder
 Hospital Chavero
 Salida 22:23
 Llegada 01:23