

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y EVALUACIÓN DE DELEGACIONES
COORDINACIÓN DE CONSERVACIÓN Y SERVICIOS GENERALES
DIVISION DE SERVICIOS GENERALES

ÁREA DE VIÁTICOS
INFORME DE LA COMISIÓN

NUMERO DE PLIEGO
5825

Nombre del Coordinador Normativo
Nombre de la Coordinación Normativa

MÉXICO, D. F. A, 19 de Agosto DE 2019
DRA. GISELA JULIANA LARA SALDAÑA
UNIDAD IMSS-BIENESTAR

ADSCRIPCIÓN	COORDINACIÓN DE FINANZAS E INFRAESTRUCTURA
-------------	--

LUGAR DE LA COMISIÓN:	HRB BOCHIL CHIAPAS	14	DE AGO 2019	AL	19 DE AGOSTO 2019
-----------------------	--------------------	----	-------------	----	-------------------

OBJETO DE LA COMISIÓN :	FOMENTAR DE MANERA INTEGRAL LA SALUD DE LOS MEXICANOS
-------------------------	---

1. PROPÓSITO DE LA COMISIÓN:

PARTICIPAR EN LAS JORNADAS MEDICO QUIRÚRGICAS DE OFTALMOLOGÍA

2. ACTIVIDADES REALIZADAS:

Registro de pacientes, signos vitales, agudeza visual, dilatación pupilar, queratometrías, tonometrías, fondo de ojo, cálculo de lente, ultrasonidos, programación quirúrgica, protocolo quirúrgico, cirugías de FACO+ LIO, EECC+LIO, Resección de pterigión, vitrectomías, pláticas post quirúrgicas y altas con tratamiento.

3. CONCLUSIONES

SE CUMPLE LA META AL 92.5 %

TOTAL DE PROGRAMADOS 151 Y NO SE PRESENTAN 12

4. RESULTADOS OBTENIDOS

PACIENTES VALORADOS:316 REFERENCIAS A 3ER. NIVEL: 37 PACIENTES PROGRAMADOS:151 N,S,P:12 AGUDEZA VISUAL:315

QUERATOMETRÍAS:133 TONOMETRÍAS: 170 FONDO DE OJO: 170 CALCULO DE LENTE:133 ULTRASONIDOS:150 FACO+LIO 99

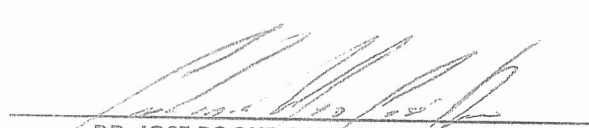
EECC+LIO 10

RESECCIÓN DE PTERIGIÓN: 30 VITRECTOMÍAS; 5 HOMBRES: 71 MUJERES:68

5. CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA

LLEVAR ATENCIÓN DE ALTA ESPECIALIDAD DE CIRUGÍA Y MICROCIURUGÍA QUIRÚRGICA A LOS LUGARES MÁS ALEJADOS DEL PAÍS.

"Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicaran en caso contrario."


DR. JOSE ROQUE CADENAS GONZALEZ
Nombre y Firma del servidor público comisionado