

REPORTE DIARIO DE EMERGENCIA



FECHA: 24 DE ENERO DEL 2018



**DISTRIBUCION DE LOS PACIENTES ATENDIDOS EN EMERGENCIA
SEGÚN MECANISMO DE ACCIDENTE Y SEXO**

MECANISMO ACCIDENTE	SEXO		TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO	
AUTOMOVILES	15	3	18
MOTOCICLETAS	22	4	26
RIÑAS	0	0	0
ARMA BLANCA	1	1	2
ARMA DE FUEGO	1	0	1
PEDRADAS	0	0	0
PELOTAZOS	0	0	0
AGRESION	5	3	8
CAIDAS	48	54	102
OTROS	28	15	43
TOTAL	120	80	200

**DISTRIBUCION POR EDAD Y SEXO DE LOS PACIENTES
ATENDIDOS EN EMERGENCIA**

EDAD	SEXO		TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO	
< 1	3	3	6
1 - 4	5	8	13
5 - 9	8	8	16
10 - 14	6	12	18
15 - 19	9	1	10
20 - 29	25	15	40
30 - 39	23	9	32
40 - 49	20	8	28
50 - 59	10	4	14
60 - 64	4	5	9
65 y +	6	6	12
IGNORADOS	1	1	2
TOTAL	120	80	200

**DISTRIBUCION DE LOS PACIENTES ATENDIDOS EN EMERGENCIA
SEGÚN SI FUERON INTERNADOS, FALLECIDOS O SUTURADOS**

PACIENTES	SEXO		TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO	
INGRESADOS	12	4	16
FALLECIDOS	0	0	0
SUTURADOS	15	8	23

**DISTRIBUCION DE LOS PACIENTES ATENDIDOS EN EMERGENCIA
SEGÚN SU NACIONALIDAD Y SEXO**

NACIONALIDAD	SEXO		TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO	
DOMINICANA	117	80	197
HAITIANA	2	0	2
OTRA	1	0	1
TOTAL	120	80	200

Fuente: Dpto. De Estadística, Hosp. Docente Universitario Dr. Darío Contreras

Nota:

Total de pacientes ocupando camas: 180

Cirugías del día: 18

Emergencias del día: 200

REPORTE DIARIO DE EMERGENCIA



FECHA: 24 DE ENERO DEL 2018



Total de cirugías de Enero: 453
 Total emergencias de Enero: 5.636

TOTAL DE DEFUNCIONES:
EN EMERGENCIA: 0
HOSPITALIZACION: 1

**DISTRIBUCION DE LOS PACIENTES ATENDIDOS EN EMERGENCIA
 POR ACCIDENTE DE TRANSISTO, SEGÚN SEXO Y EDAD
 PERIODO Enero 2017**

EDAD	MASCULINO			FEMENINO			Total
	AUTOS	MOTOS	Sub-total	AUTOS	MOTOS	Sub-total	
< 1	1	0	1	0	0	0	1
1 - 4	0	0	0	0	0	0	0
5 - 9	1	1	2	0	0	0	2
10 - 14	0	0	0	0	1	1	1
15 -19	1	0	1	0	0	0	1
20 - 29	4	7	11	3	1	4	15
30 - 39	3	6	9	0	0	0	9
40 - 49	4	4	8	0	1	1	9
50 - 59	0	2	2	0	1	1	3
60 - 64	0	1	1	0	0	0	1
65 y mas	1	1	2	0	0	0	2
Ignorado	0	0	0	0	0	0	0
Sub-Total	15	22	37	3	4	7	44

Fuente: Dpto. De Estadística, Hosp. Docente Universitario Dr. Darío Contreras