



PERÚ

Ministerio de Salud

HOSPITAL VÍCTOR LARCO HERRERA
Oficina Epidemiología y Salud Ambiental



Del 01 al 31 marzo 2010

SE 9 al
13
Vol. 1
Nº 3
2010

PLAN "TB CERO" PARA REDUCIR TUBERCULOSIS



BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO

MINISTERIO DE SALUD

Dr. Óscar Raúl Ugarte Ubilluz
Ministro de Salud

Dr. Luis Suárez Ognio

Director General
Dirección General de Epidemiología

Dr. Juan Carlos Velasco Guerrero

Director General DISA V Lima Ciudad

HOSPITAL VÍCTOR LARCO HERRERA

Dr. Edgar Jesús Miraval Rojas

Director General

Dra. Gloria Esperanza Cruz Gonzales
Directora de Epidemiología y Salud Ambiental

EQUIPO EDITOR

Dra. Gloria Esperanza Cruz Gonzales
Sr. Edgar Tuesta Ramos

Equipo Técnico Epidemiología

Lic. Luz Alejandrina Uscata Quispe
Sr. José Luis Santos Bautista

Teléfono Fax: 2614668
2615516 anexo—1032

e-mail: hospvlherrera1@yahoo.es
<http://www.larcoherrera.gob.pe>

En el marco del Día Mundial de la Lucha contra la Tuberculosis, el Minsa presentó el plan "TB Cero" dirigido a la población que vive en el Cerro San Cosme del distrito de La Victoria, donde más de 200 personas son atendidas contra esta enfermedad.

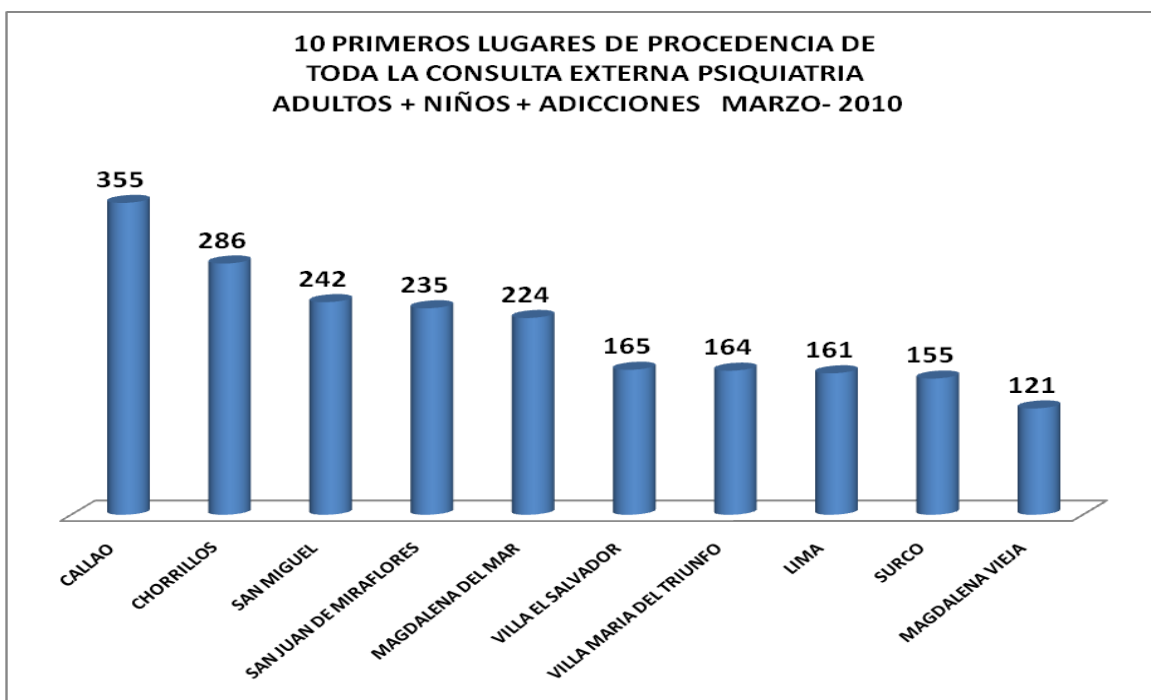
Se trata de un proyecto integral y novedoso que cuenta con participación multisectorial y enfoques innovadores para la prevención y control de la Tuberculosis. La finalidad es disminuir en 30% la incidencia de la enfermedad en esa zona durante los próximos cinco años.

El jefe del Gabinete de Asesores, Fernando Campos, en representación del ministro, saludó este plan diseñado por la DISA V, que ha permitido fortalecer el centro de salud San Cosme con insumos, un nuevo ambiente para el laboratorio y contratación de personal de salud, como principal medida en la lucha contra este mal.

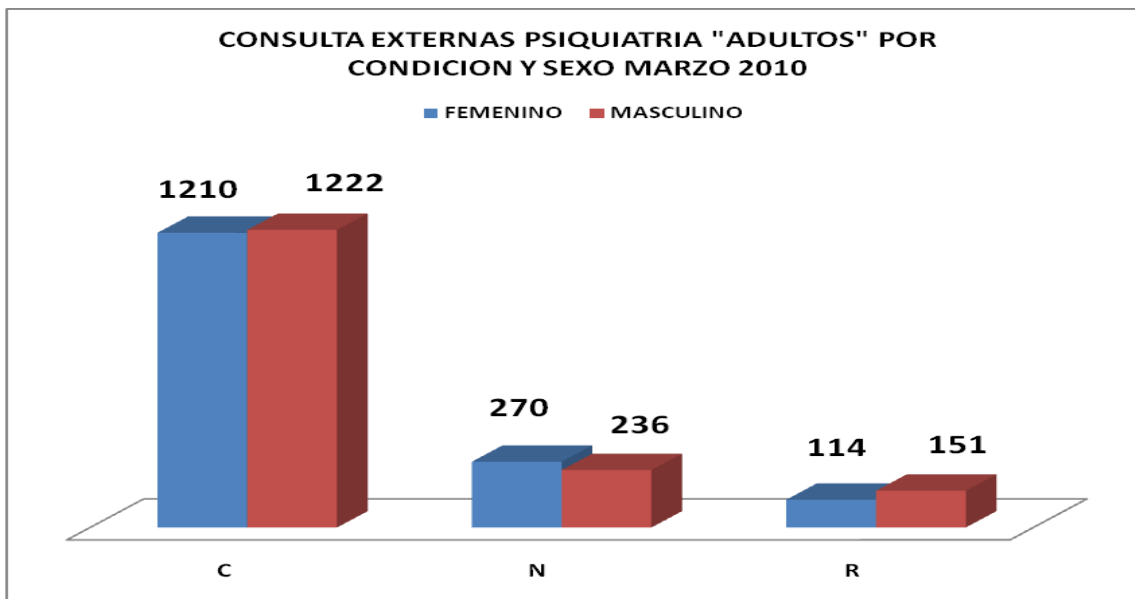
INDICE

Plan "TB Cero" para reducir tuberculosis	1
Sala Situacional Consulta externa	2
Sala Situacional Hospitalización	3
Sala Situacional Egresos	5

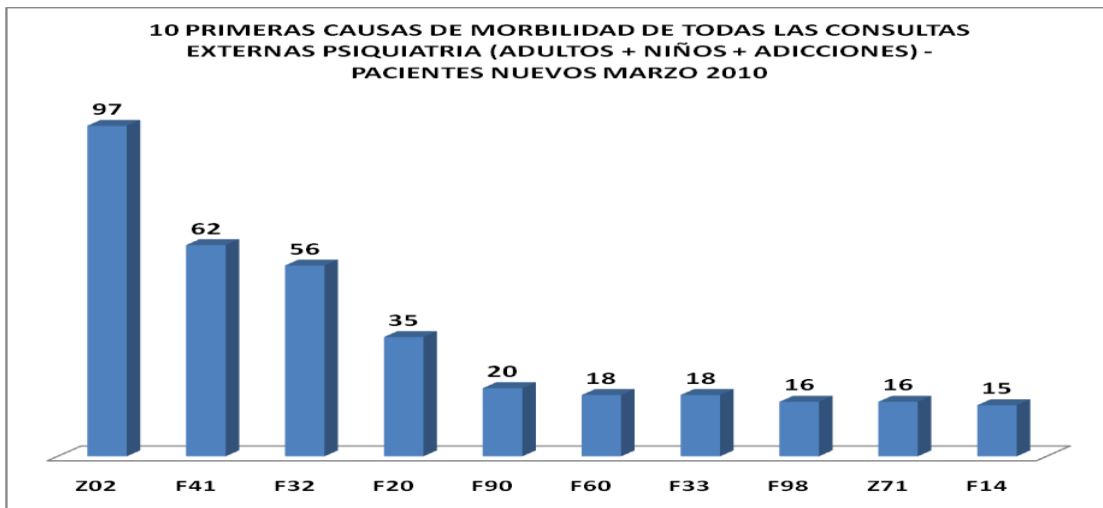
SALA SITUACIONAL MARZO 2010 CONSULTA EXTERNA



Durante el mes de enero del 2010 se atendieron en Consulta externa Psiquiatría Adicciones a 72 pacientes de sexo masculino y 8 de sexo femenino según condición de continuadores, asimismo fueron atendidos 16 pacientes de sexo masculino y 01 de sexo femenino según condición de nuevos respectivamente.

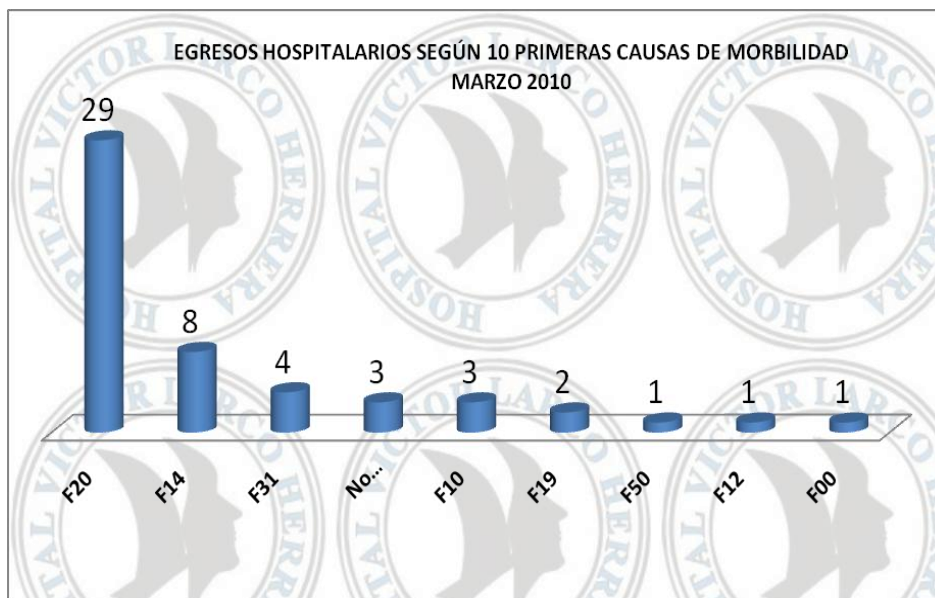


Se puede apreciar que durante el mes de marzo el mayor número de atenciones se encuentra en el grupo de continuadores con 1210 mujeres y 1222 varones así como en el grupo de nuevo con 270 mujeres y 236 varones respectivamente.

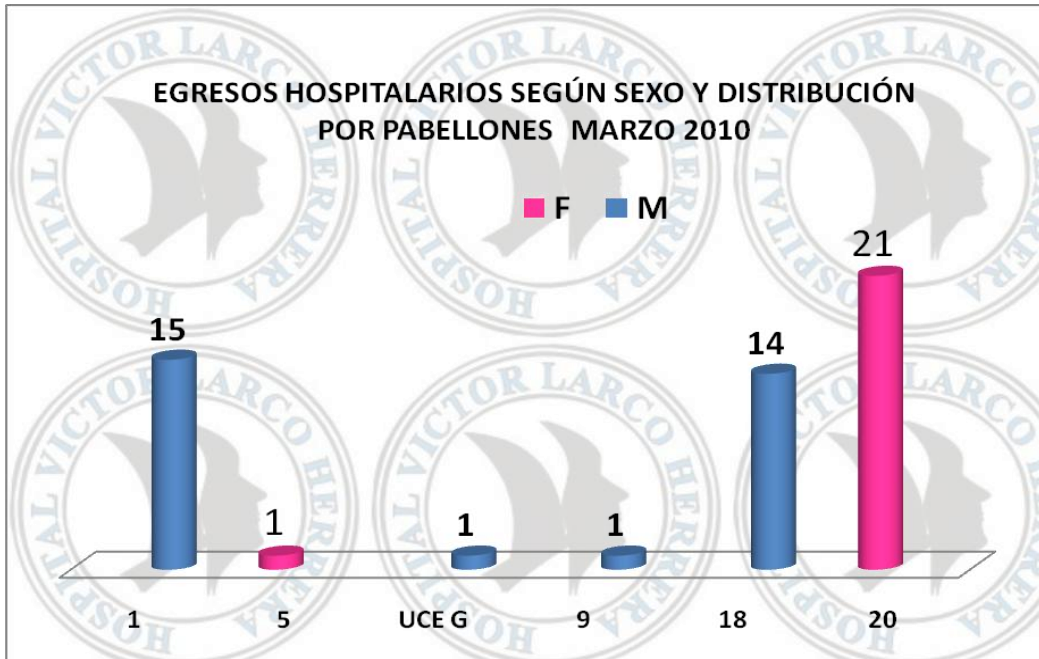


Durante el mes de marzo la morbilidad que mayor frecuencia se presentó en todas las consultas externas, fue Z02 Exámenes y contactos para fines administrativos en 97 pacientes, seguido de 62 pacientes con F41 Otros Trastorno de ansiedad, 56 pacientes con F32 Episodio depresivo, 35 pacientes con F20 Esquizofrenia, 20 pacientes con F90 Trastornos hiperkinéticos, 18 pacientes con F60 Trastornos específicos de la personalidad,, 18 pacientes con F33 Trastorno depresivo recurrente, 16 pacientes con F98 Otros trastornos emocionales y del comportamiento que aparecen habitualmente en la niñez y en la adolescencia, 16 pacientes con Z71 Personas en contacto con los servicios de salud por otras consultas y consejos médicos, no clasificados en otra parte, 15pacientes con F14 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al consumo de cocaína.respectivamente.

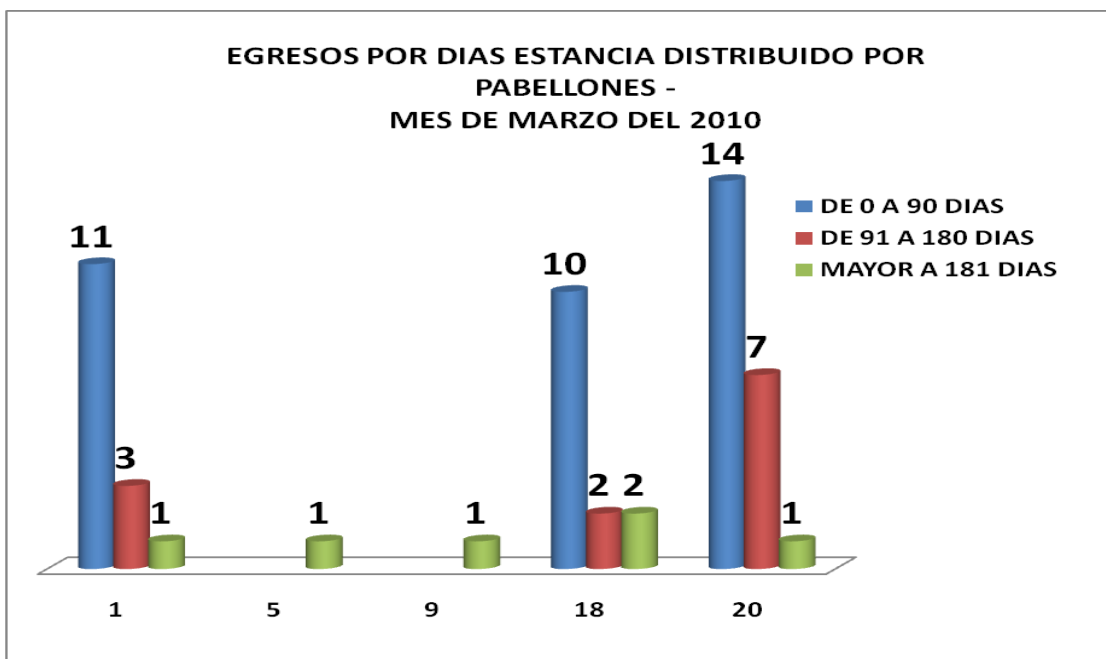
SALA SITUACIONAL MARZO 2010 HOSPITALIZACIÓN



Los egresos según diagnóstico fueron en 29pacientes con F20 Esquizofrenia, 8 pacientes con F14 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al consumo de cocaína, 4 pacientes con F31 Trastorno bipolar, 3 pacientes no registran diagnóstico, 3 pacientes con F10 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al consumo de alcohol, 2 pacientes con F19 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al consumo de múltiples drogas o de otras sustancias psicotropas, 1 con F50 Trastornos de la conducta alimentaria, 1 con F12 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al consumo de cannabinoides, 1 con F00 Demencia en la enfermedad de Alzheimer

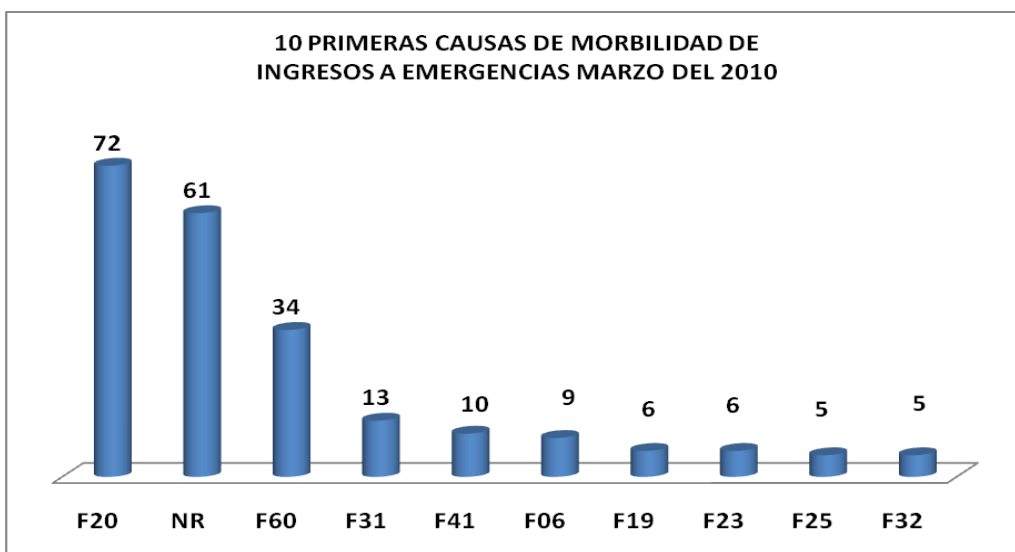


Los pacientes que han egresado en el mes de marzo han provenido 15 varones del pabellón 1, 01 paciente mujer del pabellón 5, 01 paciente varón del pabellón UCEG, 01 paciente varón del pabellón 9, 14 pacientes varones del pabellón 18, 21 pacientes mujeres del pabellón 20.



Podemos apreciar en la gráfica que los pacientes de mayor permanencia en el hospital han sido del pabellón 20 de los cuales 14 pacientes han permanecido de 0 a 90 día, 07 pacientes de 91 a 180 días, así como sólo 01 paciente mayor de 181 días; similar tiempo de permanencia han tenido los pacientes en los pabellones 1 con 11 pacientes con 0 a 90 días y el pabellón 18 con 10 pacientes de 0 a 90 días de permanencia respectivamente.

SALA SITUACIONAL MARZO 2010 EMERGENCIA



La morbilidad de mayor frecuencia que han presentado según diagnóstico los pacientes ingresados a Emergencia fué de 72 pacientes con F20 Esquizofrenia, 61 pacientes no registran diagnóstico, 34 pacientes con F60 Trastornos específicos de la personalidad, 13 pacientes con F31 Trastorno bipolar, 10 pacientes con F41 Otros trastornos de ansiedad, 09 pacientes con F06 Otros trastornos mentales debidos a lesión o disfunción cerebral o a enfermedad somática, 06 pacientes con F19 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al consumo de múltiples drogas o de otras sustancias psicotropas, 06 pacientes con F23 Trastornos psicóticos agudos y transitorios, 05 pacientes con F25 Trastornos esquizoafectivos. Y 05 pacientes con F32 Episodios depresivos.



La mayor demanda de atención a Emergencia de nuestro hospital ha provenido en primer lugar 24 pacientes del distrito del Callao, seguido de 20 pacientes del distrito de Villa El Salvador, así como 19 pacientes del distrito de San Juan Miraflores, 19 pacientes del distrito de San Miguel, 15 pacientes del distrito de Lima, 15 pacientes del distrito de Chorrillos, 15 pacientes del distrito de Villa María del Triunfo, 12 pacientes del distrito de Santiago de Surco, 12 pacientes del distrito de Magdalena del Mar, y 10 pacientes del distrito de Miraflores respectivamente.