

INFORME ESTADÍSTICO

"EL DÍA DEL LUNAR"

Campaña de educación, prevención y detección temprana del Cáncer de piel y melanoma - 2008



César Gutiérrez Villafuerte.

Médico Epidemiólogo, Profesor del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

I. SEDES PARTICIPANTES

Durante la campaña "El Día del Lunar 2008" llevada a cabo el domingo 10 de febrero, se atendió un total de 8486 personas. Asimismo, este año se recibió información de 65 sedes distribuidas en 16 ciudades. La ciudad con mayor número de sedes de atención fue Lima⁽³⁰⁾, seguida por Arequipa (ocho), Piura (cinco) y Chiclayo (cinco). La sede que atendió a más personas fue el Policlínico Pablo Bermúdez de Lima con 282 atendidos (Tabla I).

Tabla I. Sedes por ciudad y número de participantes en la campaña "El Día del Lunar 2008".

Ciudad	Sede	Participantes	%
Arequipa	Centro Médico Santa Teresa	67	0.79
	Centro Médico Melitón Salas	14	0.16
	Hospital Escomel	79	0.93
	Hospital FAP	61	0.72
	Hospital Goyeneche	107	1.26
	Hospital Honorio Delgado	244	2.88
	Hospital Nacional Carlos A. Seguin	157	1.85
	Hospital Yanahuara	188	2.22
Calleo	Policlínico Metropolitano	116	1.37
	Hospital Carrión	178	2.10
Chiclayo	Hospital Sabogal	131	1.54
	Clínica del Pacífico	49	0.58
	Hospital Almanzor Aguinaga	149	1.76
	Hospital Las Mercedes	95	1.12
	Hospital Naylamp	70	0.82
Chimbote	Max. Salud de Bolognesi	4	0.05
	Hospital R. Eleazar Guzmán	221	2.60
Cusco	Hospital Nacional del Sur	228	2.69
Huacho	Hospital Regional	81	0.95
Huancayo	Hospital Essalud	180	2.12
Huánuco	Hospital Hermilio Valdizán	106	1.25
Huaraz	Centro de Salud Huarupampa	120	1.41
	Hospital Essalud	36	0.42
Iquitos	Hospital Regional	20	0.24
	Hospital Regional	20	0.24
Lima	Clínica Angamos	235	2.77
	Clínica Angloamericana	78	0.92
	Clínica de Especialidades Médicas	175	2.06
	Clínica Internacional	136	1.60
	Clínica Javier Prado	143	1.69
	Clínica Los Andes	90	1.06
	Clínica Ricardo Palma	253	2.98
	Clínica San Gabriel	181	2.13
	Clínica San Lucas	123	1.45
	Clínica San Pablo	155	1.83
	Clínica San Pablo Norte	126	1.48
	Clínica Tezza	189	2.23
	Club Germania	93	1.10
	Club Regatas	117	1.38
	Hospital Carlos Alcántara	143	1.69
	Hospital Cayetano Heredia	209	2.46
	Hospital del Niño	263	3.10
	Hospital Dos de Mayo	152	1.79
	Hospital E. Rebagliati	194	2.29
	Hospital Guillermo Almenara I.	215	2.53
	Hospital II de Vitaré	109	1.28
	Hospital Loayza	195	2.30
Hospital María Auxiliadora	190	2.24	
Hospital Municipal Los Olivos	129	1.52	
Hospital PNP	71	0.84	
Policlínico Castilla	128	1.51	
Policlínico Chíncha	100	1.18	
Policlínico Juan José Rodríguez Lazo	104	1.23	
Policlínico Pablo Bermúdez	282	3.32	
Universidad de Lima	75	0.88	
Piura	Hospital de Sullana	56	0.66
	Hospital Jorge Reátegui	101	1.19
Puno	Hospital Regional	89	1.05
	Hospital Santa Rosa	89	1.05
Tacna	Parque Infantil Miguel Cortez	233	2.75
	Hospital III	81	0.95
Trujillo	CS Cristo Rey Niño Trabajador	45	0.53
	CS Metropolitano	34	0.40
Total	Policlínico Sanidad PNP	115	1.36
	Hospital Regional Docente	200	2.36
	Hospital Víctor Lazarte	89	1.05
Total		8486	100.00

¡CUIDADO con el CÁNCER de PIEL!

CON EL APOYO DE:

"EL DÍA DEL LUNAR"

EVALUACIÓN GRATUITA

CENTROS DE DETECCIÓN

DISTRITO	SEDE
ATE	Hospital Vitaré (EsSalud)
BREÑA	Hospital del Niño (Minsa)
CALLAO	Hospital Carrión (Minsa)
	Hospital Sabogal (EsSalud)
CERCADO DE LIMA	Clínica Internacional
	Hospital Dos De Mayo (Minsa)
	Hospital Anzabazo Loayza (Minsa)
	Policlínico Chíncha (EsSalud)
CHORRILLOS	Policlínico Castilla (EsSalud)
	Policlínico Juan José Rodríguez Lazo (EsSalud)
	Club Regatas Lima (Sevico)
JESÚS MARÍA	Hospital Rebagliati (EsSalud)
	Policlínico Pablo Bermúdez (EsSalud)
LA MOLINA	Hospital Carlos Alcántara (EsSalud)
	Clínica Anglo Americana
LA VICTORIA	Hospital Almenara (EsSalud)
LOS OLIVOS	Clínica San Pablo
MIRAFLORES	Hospital Municipal Los Olivos
	Clínica Angamos (EsSalud)
	Clínica Los Andes
RÍMAC	Hospital Cayetano Heredia (Minsa)
SAN BORJA	Clínica de Especialidades Médicas
	Clínica San Lucas
SAN ISIDRO	Clínica Ricardo Palma
	Clínica Javier Prado
SN. JUAN DE MIRAF.	Hospital María Auxiliadora (Minsa)
SAN MIGUEL	Clínica San Gabriel
	Hospital Geriátrico San Miguel
SURCO	Clínica San Pablo
	Club Germania (Socose)

DOMINGO 10 DE FEBRERO DEL 2008

Campaña de educación, prevención y detección temprana del cáncer de piel y melanoma

Logos: ANSOLAR, BIODERMA, EMOLAN, EUCERIN, ISDIN, ROC, Umbrella

INFORMES: CIDERM PERÚ Av. Paseo de la República 3681 San Isidro. Telefax: 221-8271. E-mail: secretaria@cidermperu.org. Página web: www.cidermperu.org

II. CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS PACIENTES PARTICIPANTES

Distribución por edad y género. La edad promedio de los pacientes atendidos fue de 42.2 ± 20.3 años. Los pacientes atendidos con menor edad fueron cinco niñas y cinco niños de un mes de edad (procedentes de Arequipa, Huánuco, Huaraz y Lima), mientras que el paciente de mayor edad fue una señora de 97 años (Puno). Al igual que en campañas anteriores, predominó el género femenino entre los participantes (66.1%). No hubo mayor diferencia en el promedio de edad entre hombres (42.7 ± 22.5) y mujeres (42.0 ± 19.0). En el Gráfico 1 puede observarse que en los hombres la mayoría de participantes estuvo entre los 40 y 64 años, presentando una distribución más homogénea que las mujeres, y con un pico de participantes entre los 10 a 14 años de edad. Las mujeres, por su parte, mostraron una distribución de la edad similar a la curva normal con una mayor frecuencia para los grupos de edad comprendidos entre los 40 y 54 años.

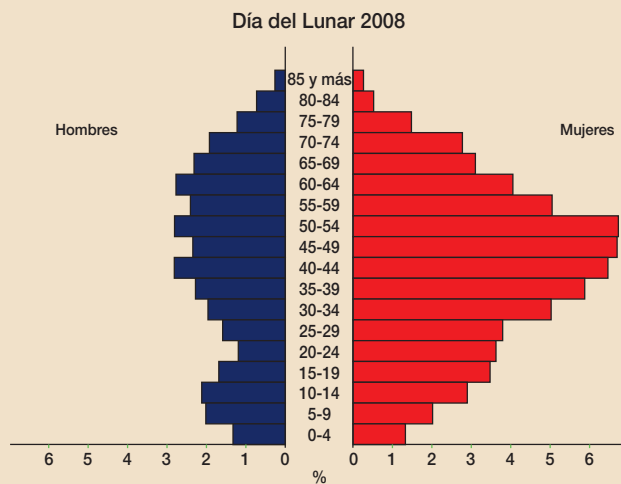


Gráfico 1. Distribución de los participantes en la campaña "El Día del Lunar 2008" según grupos de edad y género.

Ocupación. La ocupación más frecuente entre los participantes atendidos fue ama de casa (25.2%), seguida de estudiante (16.9%), cesante (8.2%) y profesor (8.0%).

III. EVALUACIÓN DE CARACTERÍSTICAS DERMATOLÓGICAS DE LOS PACIENTES

Frecuencia de exposición solar. El 55.6% de los participantes atendidos refirió una exposición solar diaria, el 33.3% una exposición ocasional y 11.1% que se expone

solo los fines de semana. Los hombres presentan una exposición diaria al sol superior que las mujeres (59.0% de hombres vs. 43.9% de mujeres). Los grupos de edad más jóvenes son los que se exponen en mayor proporción diariamente al sol, observando que siete de cada diez participantes entre 10 y 19 años refirieron tal exposición (Gráfico 2).

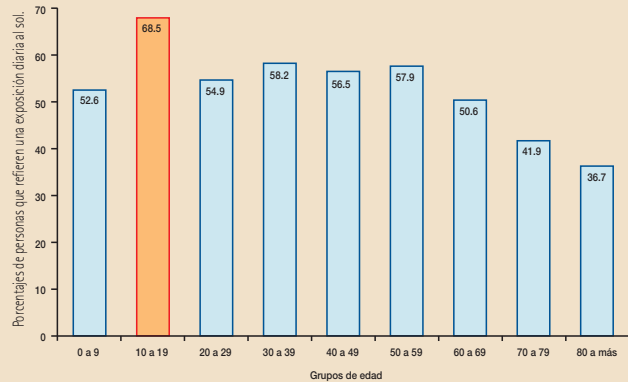


Gráfico 2. Porcentaje de participantes con una exposición diaria al sol según grupos de edad, campaña "El Día del Lunar 2008".

Uso de fotoprotectores. Solo el 29.0% de los pacientes reportó el uso de fotoprotectores. Las mujeres usan con mayor frecuencia fotoprotectores (33.4%) en comparación a los hombres (20.5%). El grupo de edad que con mayor frecuencia usa fotoprotectores es el de 30 a 39 años (34.8%); mientras que entre las personas de 80 años y más se reportó solo un 14.3% de uso de fotoprotectores (Gráfico 3). Si bien existe una correlación directa entre el uso de fotoprotectores y la exposición solar (Gráfico 4), es aún baja la frecuencia de uso de fotoprotectores en general.

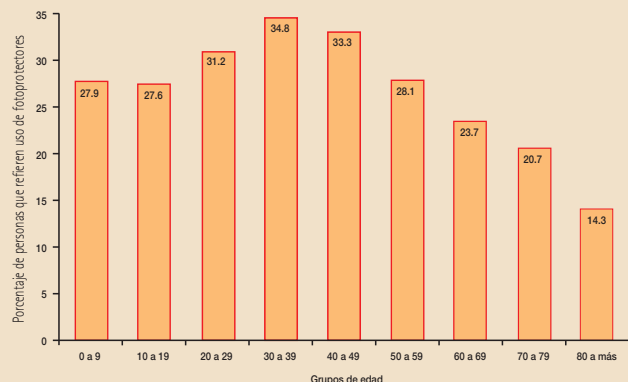


Gráfico 3. Porcentaje de participantes que usan fotoprotectores según grupos de edad, campaña "El Día del Lunar 2008".

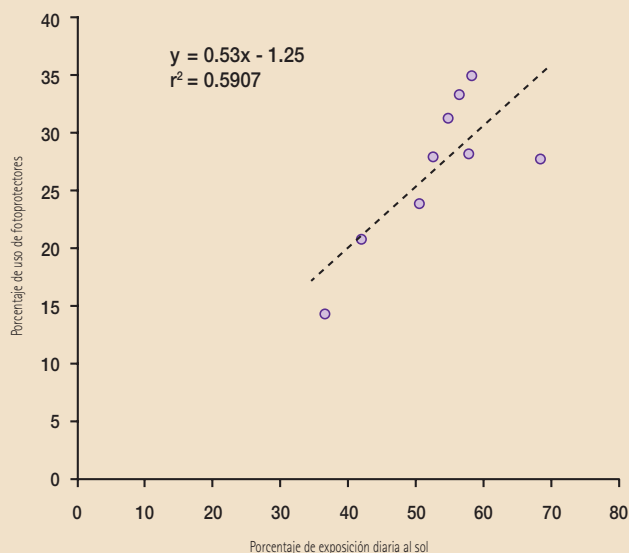


Gráfico 4. Correlación entre la exposición diaria al sol y el uso de fotoprotectores, campaña "El Día del Lunar 2008".

Antecedentes de cáncer de piel. El 1.2% de los participantes reportaron presentar el antecedente personal de cáncer de piel, mientras que el 6.3% reportó el antecedente familiar de cáncer de piel.

Participación en campañas previas. Sólo el 8.2% de los pacientes participó en alguna campaña previa "El Día del Lunar".

IV. CARACTERÍSTICAS DE LAS LESIONES CUTÁNEAS DE LOS PACIENTES ATENDIDOS

El 97.0% de las personas que acudieron a la campaña presentaban algún tipo de lesión cutánea (sospechosas y no sospechosas de neoplasias). En la siguiente tabla se muestra la frecuencia porcentual según tipo de las lesiones con sospecha de neoplasia.

Tabla II. Frecuencia de las lesiones dermatológicas registradas con sospecha de neoplasia, campaña "El Día del Lunar 2008".

Tipo de lesión	Porcentaje
NEOPLASIAS BENIGNAS	
Nevus melanocíticos	45.64
Queratosis seborreica	19.59
Léntigo solar	15.06
Queratosis solares	7.68

NEOPLASIAS MALIGNAS

Carcinoma basocelular	2.11
Melanoma	1.05
Carcinoma espinocelular	0.23

El porcentaje de pacientes con lesiones sospechosas de neoplasias cutáneas malignas (3.26%) fue superior a lo registrado el año 2007 (2.89%). En el Gráfico 5 se presenta la evolución del número de atendidos en la campaña "El Día del Lunar" desde el año 1995, mientras que en Gráfico 6 la evolución de la proporción de lesiones identificadas como sospechosas de neoplasias cutáneas malignas.

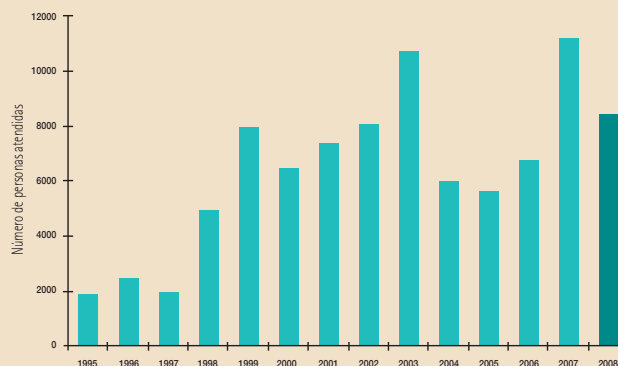


Gráfico 5. Evolución del número de personas atendidas en la campaña "El Día del Lunar", 1995-2008.

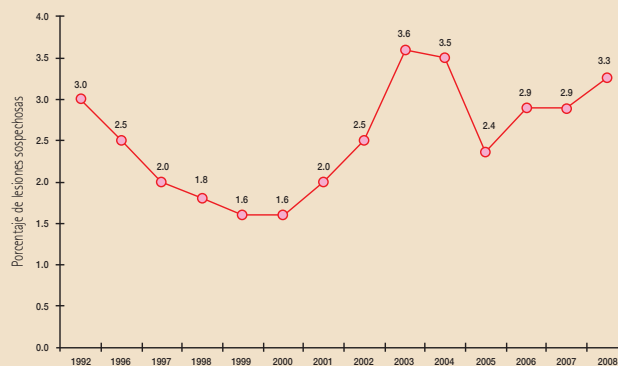


Gráfico 6. Evolución de la proporción de diagnósticos de lesiones sospechosas de neoplasias cutáneas malignas entre las personas atendidas en la campaña "El Día del Lunar", 1995-2008.