

## *Estudio dermatológico en el Regional Marianao durante el año de 1967*

Por los Dres.:

Guillermo Fernández Baquero, Pedro Regalado Ortiz González, José E. Fernández-Britto, Rafael Grillo Martínez, José V. Raguela Rangel, Humberto Pérez Acuña, Galardy, José R. Mariño Fernández, Manuel Navarro Herrera

*Se hace un estudio de las enfermedades dermatológicas más frecuentes en este regional, las cuales representaron el 13% de todas las consultas dadas, de donde, el 65% de las entidades son producidas por dermatitis; 14.8 por hongos superficiales; 8.2% bacterianas; 5% zooparasitarias; 3% virales y el 4% misceláneas.*

*De los casos consultados fueron ingresados el 2.6%. Los tumores malignos de piel fueron poco frecuentes.*

*El trabajo se realiza, para tener un conocimiento de las afecciones dermatológicas más frecuentes, en nuestro Regional.*

La abundancia de las patologías dermatológicas trae aparejada pérdida de días de trabajo, con la consecuente merma de la producción.

A continuación, se hace un estudio estadístico de las enfermedades dermato

lógicas, que fueron vistas en el policlínico regional del Hospital Militar Docente "Dr. Carlos J. Finlay" durante el año de 1967.

Nuestro policlínico tuvo en el transcurso de este año 172,103 consultas en distintas especialidades, de las cuales 22,742 correspondieron a dermatología representando el 13% de todas las consultas dadas durante este año, de donde el 65% de las entidades son producidas por dermatitis; 14.8% por hongos superficiales; 8.2% bacterianas; 5% Zooparasitarias; 3% virales; y el 4% misceláneas. Los tumores malignos de la piel fueron poco frecuentes. (Gráfica No. 1).

Necesitaron ser ingresados por estas afecciones 595 pacientes que fueron el 2.6% de todos los enfermos consultados en el curso del año 1967.

Entre la población infantil el 40% de las consultas dadas correspondió al impétigo contagioso, un 30% al sarcoptes; un 10% a dermatitis atópicas; un

---

27 Profesor de dermatología de la Escuela de Medicina de la Universidad de la Habana, Primer Teniente Médico de las Fuerzas Armadas Revolucionarias, Hospital Militar Docente "Dr. Carlos J. Finlay", Ciudad Libertad, Marianao, Habana, Cuba.

28 Auxiliares de Especialistas de Dermatología en el Hospital Militar Docente "Dr. Carlos J. Finlay", Ciudad Libertad, Marianao, Habana, Cuba.

(\*) Residentes de dermatología en el Hospital Militar Docente "Dr. Carlos J. Finlay", Tenientes Médicos de las Fuerzas Armadas Revolucionarias, Ciudad Libertad, Marianao, Habana, Cuba.

10% a tiñas; un 5% a miliarias; un 1% a hemangiomas y el 4% a misceláneas (Gráfica No. 21).

Todas estas dermatosis mencionadas te presentaron en mayor porcentaje durante el mes de agosto, donde juegan con ésta

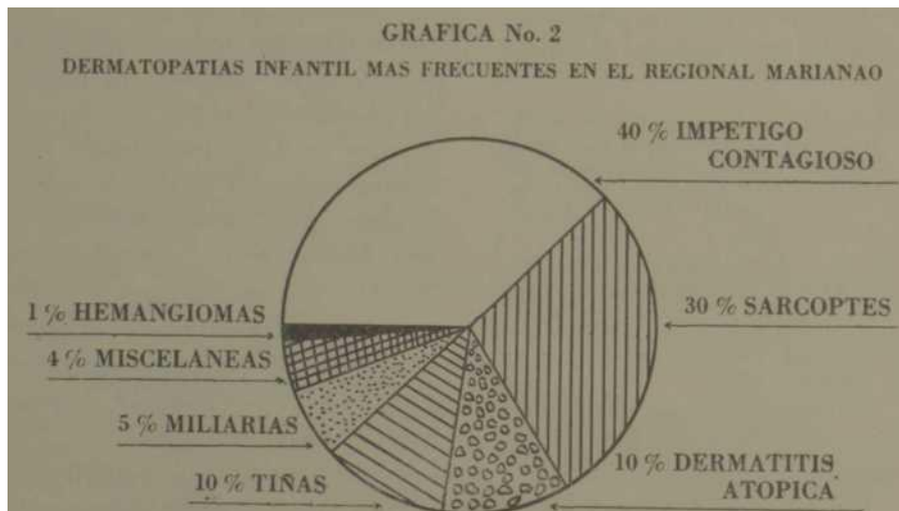
coincidencia algunos factores como el aumento de la temperatura, etc., (Gráfica No. 3).

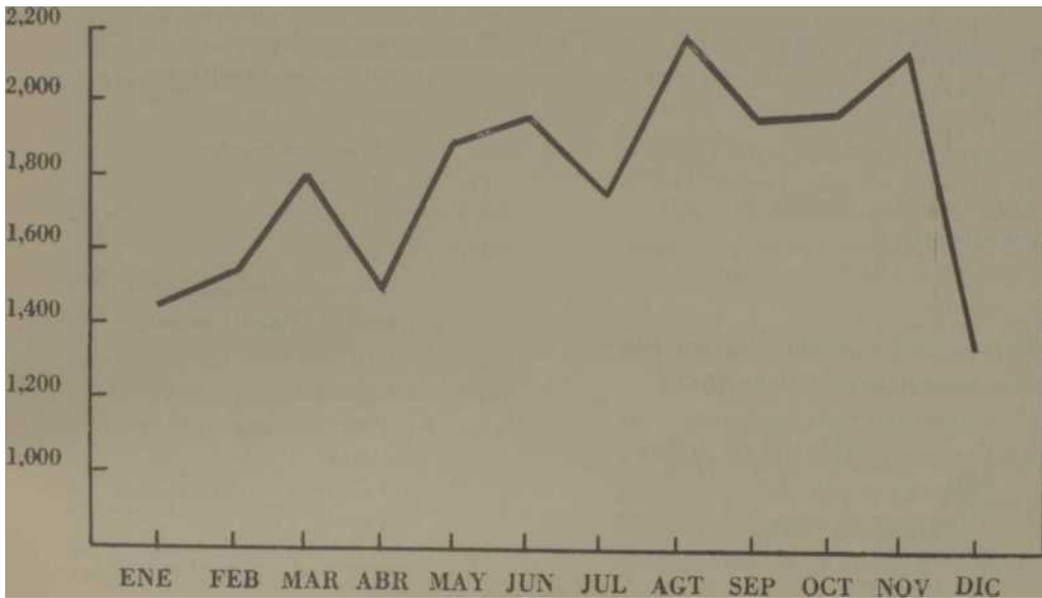
En este Regional las dermatopatías de acuerdo con su incidencia son las siguientes:



- |                                       |                                     |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Dermatitis                         | 9. Foliculitis                      |
| 2. Epiderniofitosis                   | 10. Verrugas (vulgares y plantares) |
| 3. Eczema marginado                   | 11. Psoriasis                       |
| 4. Sarconte (sarna)                   | 12. Lupus eritematoso               |
| 5. Pitiriasis versicolor              | 13. Dermatitis atópicas             |
| 6. Tiñas (cuero cabelludo y corporis) | 14. Nevos pigmentados               |
| 7. Impetigo contagioso                | 15. Liquen plano.                   |
| 8. Acné polimorfo                     |                                     |

**CUADRO No. 3**  
PACIENTES CONSULTADOS MENSUALMENTE EN DERMATOLOGIA EN EL REGIONAL MARIANAO EN 1967





A continuación, se hace una relación de las dermatosis que más afectan a la población Marianense:

1. *Enfermedades congénitas.*

- a) Queratodermia palmo-plantar
- b) Ictiosis
- c) Epidermolisis ampollosa
- d) Poroqueratosis de Mibelli
- e) Enfermedad de Darier

2. *Enfermedades ampollares y vesiculosas in infecciosas*

- a) *Dermatitis:* Contacto (botas, sustancias químicas, plantas) Causa Interna (alimenticias) Atópica (eczema infantil)
- b) Miliaria cristalina
- c) Eritema multiforme
- d) Pénfigo vulgar
- e) Enfermedad de Duhring

3. *Enfermedades inflamatorias no infecciosas*

- a) Sarcoptes (Sarna)
- b) Acné polimorfo
- c) Alopecia areata
- d) Psoriasis
- e) Liquen plano
- f) Prurigo
- g) Urticaria
- h) Pitiriasis rosea de Gibsrt
- i) Eritema nudoso
- j) Picaduras de insectos

4. *Erupciones producidas por drogas*

- a) Eritema fijo medicamentoso
- b) Dermatitis exfoliatriz por medicamentos
- c) Broniodermias
- d) Yododermias

5. *Enfermedades degenerativas*

- a) Estrías atróficas

6. *Enfermedades bacterianas*
- Impetigo contagioso 1))  
Ectima
  - Hidrosadenitis
  - Lepra (20 casos nuevos durante este año, será motivo de estudio en otro trabajo).
  - Chancro blando
  - Tuberculosis cutánea  
Verrucosa cutis Pápulo-necrótica  
Eritema iridizado de Bazin
7. *Enfermedades producidas por espiroquetas*
- Sífilis (84 casos nuevos este año)
8. *Enfermedades producidas por hongos superficiales filamentosos*
- Epidermofitosis escamosa
  - Eczema marginado de hebra
  - Pitiriasis versicolor
  - Tiñas (cuero cabelludo, bigote, corporea)
  - Onicomycosis
9. *Enfermedades por hongos levadurasiformes*
- Intertrigo
  - Peri-Onixis
  - Erotia cutánea
  - Candidiasis interdigital
  - Balanitis
  - Perleclie
10. *Enfermedades producidas por virus*
- Verruga vulgar
  - Verruga plantar
  - Molluscum coirtagioso
  - Condi lomas acuminadus
  - Herpez simple
11. *Tumores de la epidermis superficial*
- Quiste sebáceo
  - Queratosis seborréica
  - Leucoplasia
  - Queratoacantoma
12. *Tumores de los anexos epidérmicos*
- Tricoepitelioma
  - Adenoma sebáceo (Pringle)
  - Epitelioma basocelular
13. *Tumores del tejido mesodérmico*
- Tejido fibroso*
    - Dermato-fibroma
    - Histiocitoma
    - Queloides
  - Tejido muscular*
    - Liomioma múltiples
  - Tejido mucoide*
    - Quiste mucoide
  - Tejido graso*
    - Lipoma
  - Tejido nervioso*
    - Neurofibroinatosi (Enfermedad Recklinghausen)
  - Tejido vascular*
    - Granuloma piógeno
    - Hemangioma (vasculoso, plano)
    - Sarcoma hemorrágico de Kaposi
14. *Nevo pigmentado y melanoma*
- Nevos pigmentados  
Planos  
Medianamente elevados  
Efélides  
Nevo Azul
  - Melanoma (poco frecuente)

#### CONCLUSIONES

- Se hace una breve revisión de las afecciones dermatológicas más frecuentes en nuestro regional.
- De todos los casos consultados en nuestro Policlínico regional durante el año 1967, correspondieron el 13 % a dermatología, habiéndose ingresado al 2.5%.
- Las afecciones más frecuentes que se vieron fueron en primer lugar dermatitis, en segundo lugar, micosis superficiales, en tercero bacterianas, en cuarto zooparasitarias (sarcoptes), etc.

4. La población Infantil fue afectada en primer lugar por impetigo contagioso, en segundo lugar (sarcoptes (sarna), en tercero estomatites utópicas y tiña, en cuarto miliarias, en quinto hemangiomas, etc.
5. Se hace resaltar que fueron vistos durante este año 20 casos nuevos de lepra y 84 de sífilis.

#### CONCLUSIONS

1. A brief revisión of the dermatological affections more frequent in our Regional is made.
2. Of all cases coirsulted in our polyclinic during 1967, 13% corresponded to dermatology, having been admitted at hospitals 2.5% of cases.
3. Most frequent affections were, in this order, dermatitis, superficial mycosis, bacterians and zooparasitic (Sarcoptes), etc.
4. Children population was affected in this order: contagious impetigo, Sarcoptes

(scabies), atopic dermatitis and ringworm, miliary, hernan- gioma, etc.

5. It is emphasized thiat during this year 20 new cases of leprosy and 84 of syphilis have been reported.

#### CONCLUSIONS

1. On fait une breve revisión des afec- tions dermatologiques les plus fré- quentes dans notre Regionale.
2. De tous les cas consultés dans notre polyclinique reigionale pendant 1967, le 13% correspondaient a la demia- tologie, ayant été hospitalisé le 2.5% des cas.
3. Les affections plus fréquentes furent la derinatite, la mycose superficiel- le, les bactériennes, les zooparasitai- res (Sarcoptes), etc
4. La population enfantin fut affecté dans cet ordre: impetigo contagieux, Sarcoptes (gale), derinatite atopi- que et teignes, miliaires, hemagio- mes, etc.
5. On souligne qu'on a informé 20 nou- veaux cas de lepre et 84 de syphilis pendant cet année.