

SECCIÓN DE LAS PREGUNTAS

A cargo del Dr. TITO H. CÁRCAMO

- 1) ¿Cuál cree Ud. que es el primer síntoma de un adenoma cromafobo de la pituitaria?
 - a) Cefalalgia;
 - b) Obesidad moderada;
 - c) Depresión en la función sexual;
 - d) Síntomas de diabetes insípida;
 - e) Bajo nivel metabólico.
- 2) ¿Cuál sería para Ud. el síntoma más característico de disfunción **pancreática** en un paciente con Tirotoxicosis?
 - a) Calcificaciones pancreáticas vistas por los Rayos X.
 - b) Aumento en el nivel de la Amilasa Sérica;
 - c) La Esteatorrea;
 - d) Episodios hipoglicémicos;
 - e) Notable disminución en la prueba de la tolerancia a la glucosa.
- 3) ¿Cuáles son las condiciones que caracterizan el síndrome de Berhnheim?
 - a) Hepatomegalia, edema periférico, hipertrofia masiva del ventrículo izquierdo y septo interventricular.
 - b) Edema masivo de los brazos, hipertrofia ventricular derecha, ascitis, edema pulmonar y cianosis;
 - c) Estrechez mitral con insuficiencia aórtica, ortopnea, hígado pulsátil, cianosis y esplenomegalia.
 - d) Hepatoesplenomegalia, estrechez tricuspídea, defecto de septum interventricular y edema periférico;
 - e) Esclerosis coronaria, hepatomegalia, dolor anginoso; dilatación aneurismática de la aorta ascendente.
- 4) ¿Cuál es el promedio de vida de un paciente que ha sufrido un infarto del miocardio?
 - a) Unos pocos meses;
 - b) Un período de 5 años;
 - c) Un período de 10 años.
 - d) Un período de 15 años;
 - e) La fecha es indeterminada.
- 5) ¿Cuál de los siguientes es para Ud. el diagnóstico más probable si un paciente tiene Lumbalgia; Calcemia 12 mg. x 100; Fósforo Sérico 1.5 mg. x 100; Fosfatasa Alcalina 12 unidades Bodansky; La Rx de la columna muestra de~mi-**neralización,**

- a) Enfermedad de Paget;
 - b) Hiperparatiroidismo;
 - c) Osteoporosis;
 - d) Hipoparatiroidismo;
 - e) Mieloma múltiple.
- 6) ¿Cuál cree Ud. que es la tríada característica del Dengue?
- a) Fiebre, tos y meningitis;
 - b) Anemia, Leucopenia y Rash;
 - c) Ictericia, Bradicardia y Leucopenia;
 - d) Anemia, Rash y Meningitis;
 - e) Rash; Bradicardia y Leucopenia.
- 7) ¿Cuál es la complicación más peligrosa en una Esplenectomía practicada por anemia Hemolítica congénita?
- a) Manifiesta susceptibilidad a la infección por disminución de los glóbulos blancos;
 - b) Trombosis intravascular debido a un aumento de las plaquetas;
 - c) Aumento en la severidad de la anemia;
 - d) Crisis hemolíticas como consecuencia de la manipulación del bazo.
 - e) Tendencia hemorrágica por la disminución de los plaquetas.
- 8) ¿Con cuál de las siguientes enfermedades es muy fácil confundir "La mastitis de células plasmáticas?
- a) Enfermedad de Paget del pezón;
 - b) Mastitis cística crónica;
 - c) Adenomatosis fibrosa;
 - d) Carcinoma;
 - e) T. B. C.
- 9) ¿Quiénes fueron los creadores de la técnica quirúrgica más comúnmente usada en la Estenosis hipertrófica pilórica congénita?
- a) Ladd y Gross;
 - b) Fredet y Ramstedt;
 - c) Sir Arthur Keith;
 - d) William S. Halsted;
 - e) Charles W. Mayo.
- 10) ¿Cuál es el período de incubación de la Brucelosis en los niños?
- a) Dos días;
 - b) 1 semana;
 - c) 2 semanas;
 - d) 3 a 4 semanas;
 - e) 6 a 8 semanas.
- 11) ¿Cuáles son las manifestaciones ováricas más características que van asociadas a una mola Hidatiforme?
- a) Quistes Luteíno;
 - b) Presencia del cuerpo lúteo del embarazo;
 - c) Ovulación anormal;
 - d) Atrofia bilateral;
 - e) Quistes foliculares múltiple?.

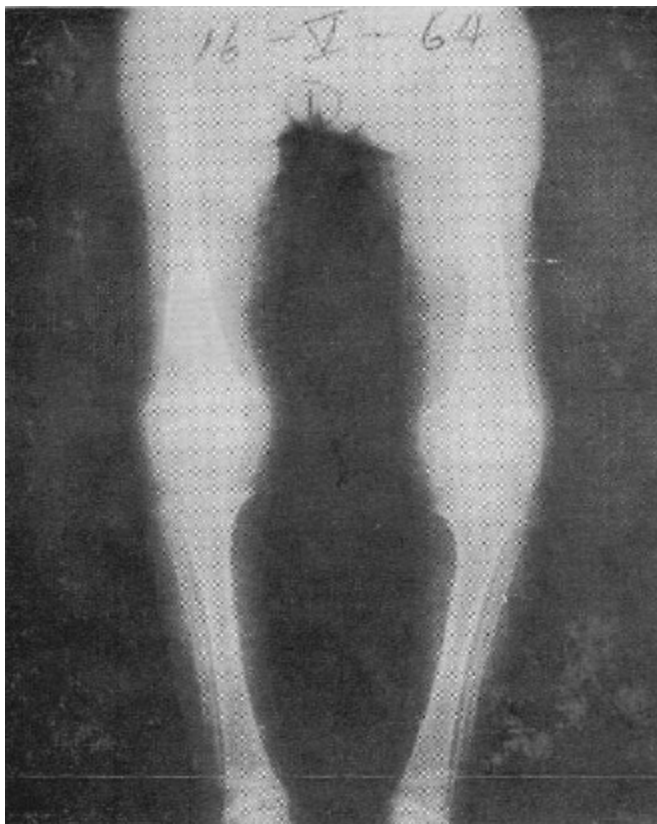
- 12) ¿Cuál es el síntoma premonitorio más característico de la Retinitis Pigmentosa?
- a) Cataratas;
 - b) Ceguera nocturna;
 - c) Visión de Gun Barrel;
 - d) Neuritis Retrobulbar;
 - e) Diplopia.

La clave para la contestación correcta a las preguntas anteriores es la siguiente:

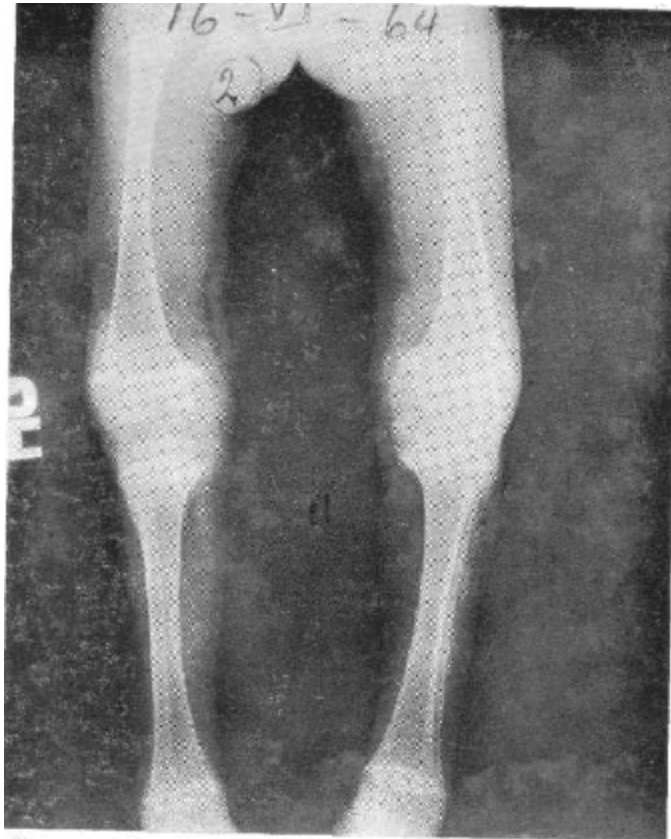
(N° 7: b) (N° 8: d) (N° 9: b) (N° 10: c) (No. 11: a) , (N° 12: b)
(N° 1: c) (N° 2: e) (N° 3: a) (N° 4: c) (N° 5: b) (N° 6: e)

¿CUAL ES SU DIAGNOSTICO?

(Dr. JORGE RIVERA)



Niña de cinco años que toda su vida ha tenido una alimentación muy deficiente. Su desarrollo corporal se encuentra retardado y su estado general es malo, presentando además de los miembros inferiores. La radiografía de los fémures muestra que la metáfisis distal tiene un aspecto ahuecado y está muy decalcificada. El mismo aspecto presentan las metáfisis de los otros huesos largos y el extremo anterior de las costillas



La imagen radiográfica es típica de raquitismo. Véase cómo mejoraron las lesiones óseas después del tratamiento con vitamina D