



Taller Pubertad Normal 5º año 2020

Docente responsable : Dra. Anahí Yizmeyán Maeso

Objetivos de Trabajo : Conocer la definición , fisiología , signos clínicos característicos y evolución de la Pubertad Normal en niños y niñas .

Clasificación De Tanner y Marshall para niños y niñas .

Conceptos de telarquia , ginecomastia y adrenarquia.

Material de Trabajo :

Se presentan 5 casos clínicos en pacientes pediátricos en los cuales sólo se brinda **el motivo de consulta** .

Metodología de Trabajo :

Se adjunta material bibliográfico que deben revisar antes de realizar el taller .

Formar 5 grupos de trabajo de entre 4 a 5 alumnos y elegir al azar un caso clínico por grupo .

Cada grupo analizará el caso clínico asignado y responderá las siguientes preguntas .

- a) ¿Qué datos de la anamnesis próxima y del examen físico serían importantes conocer para plantear el diagnóstico?
- b) ¿Cuál sería el diagnóstico mas probable ? (justifique)
- c) Diagnósticos diferenciales
- d) Indicaciones y tratamiento

Se realizará una reunión via on-line (fecha por definir) con el docente que será el tutor del taller, ese día los representantes de cada grupo presentarán las respuestas de las preguntas propuestas y se discutirán y analizarán en conjunto con el docente y el resto de los compañeros ,también será una instancia para aclarar dudas que se presenten .

Bibliografía recomendada:

Meneghello Pediatría 6ª edición , 2017 Panamericana Capítulo Pubertad .

Garfias C, Ugarte F. Pubertad Normal y sus alteraciones En Quezada , Martínez

Pediatría Ambulatoria 3ª edición, Mediterráneo , 2018, 11: 95-101

Gaete X, Codner E. Adelanto de la pubertad en Chile y el mundo .Rev Chil

Pediatr2006;77:456-65

Codner E, Unanue N; GaeteX. Cronología del desarrollo puberal en niñas escolares en Santiago relación con el nivel socioeconómico e índice de masa corporal Rev Med Chil2004;132: 801-08

Hernández MI, Unanue N, Gaete X , Casorla F, Codner E Edad de la menarquia y su relación con el nivel socioeconómico e índice de masa corporal Rev. Med Chile 2007, ;135:1429-36

Becutti G., Ghizzoni L. Normal and abnormal puberty . Endotext _ NCBI. Bookshelf Update , 2015 .



Taller Pubertad Normal 5º año 2020

Docente responsable : Dra. Anahí Yizmeyián Maeso

Material de Trabajo : Casos Clínicos

Casos Clínico 1

Lactante menor de 8 meses que presenta aumento de volumen mamario bilateral desde el período de recién nacido .

Casos Clínico 2

Escolar hombre de 8 años 9 meses que presenta olor axilar y vello púbico.

Casos Clínico 3

Escolar niña de 9 años 3 meses con presencia de aumento de volumen mamario a derecha.

Casos Clínico 4

Preescolar niña de 6 años 7 meses que presenta aumento de volumen mamario bilateral .

Casos Clínico 5

Escolar hombre de 13 años que presenta aumento de volumen mamario a izquierda.