



Respiratorios

80.- Más de tres anginas

Se refiere a tres o más episodios en los últimos 6 meses documentados por laboratorio

Investigar portador sano. Leer más:

<https://www.sap.org.ar/uploads/consensos/infecciones-en-pediatr-iacutea-ambulatoria.pdf>

81.- Neumonías continuas

Se refiere a las enfermedades crónicas que se asocian con neumonías recidivantes.

Investigar

1.- alergia respiratoria. Antecedentes de asma, sibilancias. Familiares. Ige E alta.

2.- Neumonía por aspiración:

Por reflujo en niño neurológico.

3.- infecciones por VIH y el sida: madres que consumen drogas.

4.- malformaciones pulmonares: secuestros

5, Inmunodeficiencias: sistema humoral, por deficiencia de leucocitos, por deficiencia del complemento (C2-C3, C4 C5),mediadas por T y B.

https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/nino_con_inf_frecuentes_0.pdf

82.- Tres o cuatro bronquitis

Es raro los casos de bronquitis que evolucionan a la cronicidad. Salvo defectos anatómicos (bronquiectasias) o funcionales (enfermedad fibroquística o inmunodeficiencia)

Los episodios reiterados son secundarios a CVAS.

Pueden ser catarrales u obstructivas o concomitantes (bronquiolitis en el lactante-asma en el niño mayor).

Bronquitis obstructiva recurrentes investigar:

- 1.- asma bronquial
- 2.- Tuberculosis
- 3.- hernia de hiato
- 4.- ambientales: exposición al tabaco, humo de estufas

83.- Tos a repetición

Investigar:

- 1.- asma bronquial
- 2.-sinusitis
- 3.-rinitis alérgica
- 4.- tabaquismo pasivo
- 5.-tuberculosis
- 6.- tumores medistínicos

<https://www.sap.org.ar/docs/congresos/2013/alergia/presentaciones/saranz.pdf>

84.- Laringitis a repetición “tos de perro”

Investigar

Laringitis por reflujo.
irritantes inhalados (químicos, ambientales, orgánicos, humo de tabaco).
Alérgica.
Traumática.

85.- Sudoraciones nocturnas excesivas

Ocurre en el 12 % de los niños

Investigar

- 1.- enfermedades respiratorias (amigdalitis, rinitis),
- 2.- alteraciones del carácter – niños ansiosos o irritables
- 3.- apneas del sueño
- 4.- dermatitis atópica.
- 5.- hipotiroidismo,
- 6.- tuberculosis
- 7.- tumores o enfermedades del sistema inmunitario.

86.- Disfonía?

Se refiere a un trastorno en la voz

Más de 1 año

1.-causas infecciosas (crup-goteo retrorinal-candidiasis-citomegalovirus del nervio laríngeo)



2.- causas inflamatorias:

- 1.- reflujo gastroesofágico (laringitis química)
- 2.- enfermedad alérgica (laringitis alérgica)
- 3.- tratamiento con corticoides inhalados

3.-tumores:

- 1.- rabdomiosarcoma de laringe
- 2.- papilomatosis laríngea
- 3.- tumor granular

87.- Dolor de garganta

Se refiere al niño que puede rehusarse al comer o beber o llora al tragar o bien directamente acusan el síntoma al tragar

Investigar

- 1.- resfriados comunes
- 2.- respiración bucal (dolor matutino)
- 3.- enfermedades infecciosas específicas (herpanginas- faringitis estreptococcias)
- 4.- mononucleosis

88.- Se cerró el pecho y hacía ruido en más de tres oportunidades

Se refiere a las sibilancias, sonido de alta frecuencia audible o no con estetoscopio consecuencia de una obstrucción de las vías aéreas.



1 año
Investigar

1.- episodios agudos

- a.- asma
- b.- cuerpos extraños
- c.- infecciones

2.- episodios crónicos

- a.- asma
- b.- cuerpos extraños
- c.- aspergilosis
- D.-enfermedad fibroquística
- e.- enfermedad de cilios inmóviles
- f.- tumores

89.- Duerme con la boca abierta

Adenoides

Sobrepeso

Postural: boca arriba y sin almohadas

Infecciones virales

Desviación del tabique

Maloclusión dental

90.- Respira por la boca

Se refiere a la sintomatología que presenta el niño consecuencia de la obstrucción de las vías nasales

Investigar obstrucciones nasales por:

- a.- hipertrofia de adenoides,
- b.- desviación del tabique,
- c.- un cuerpo extraño,
- d.- hiperplasia de la mucosa rinitis alérgica-sinusitis
- e.- tumores (pólipos-granulomas)
- f.- Las obstrucciones faríngeas por hipertrofia de las amígdalas palatinas.
- g.- La flacidez de los músculos de la cara también puede conducir a que la boca se abra y se produzca una respiración bucal.
- h.- atresia de coanas (neonato).

91.- Sangrado nasal

A.- locales frecuentes

- 1.- infecciones virales o bacterianas
- 2.- traumatismos: manipulación nasal, maltrato
- 3.- cuerpos extraños
- 4.- alergias

A.- locales menos frecuentes

- 4.- desviación del tabique
- 5.- medicamentos tópicos (fenilefrina, esteroides)
- 6.- pólipos- hemangiomas

A.- sistémicas

- 1.- coagulopatías
- 2.- linfomas
- 3.- Granulomatosis de Wegener



- 4.- antiinflamatorios (aspirinas)
- 5.- quimioterapia
- 6.- hipertensión

<http://www.madrid.org/cs/Satellite?blobcol=urldata&blobheader=application%2Fpdf&blobheadername1=Content-disposition&blobheadername2=cadena&blobheadervalue1=filename%3DEPISTAXIS.pdf&blobheadervalue2=language%3Des%26site%3DHospitalGregorioMaranon&blobkey=id&blobtable=MungoBlobs&blobwhere=1352847675832&ssbinary=true>

92.- Sangrado al toser

La hemoptisis, esputo o expectoración con sangre se puede originar en el árbol bronquial o en el mismo pulmón

Investigar:

A.- causas infecciosas

- 1.- bacterianas:** neumonías
Tuberculosis
Abscesos pulmonares
Bronquiectasias
- 2.- micóticas:** aspergilosis
- 3.- parasitarias:** hidatidosis

B. Enfermedad fibroquística

C.- Aspiración de cuerpo extraño

D- Defectos congénitos

- 1.- cardiovasculares:** malformación arteriovenosa
Telangiectasias
- 2.- otras:** secuestro pulmonar

E.- Trastornos autoinmunes

- 1.- Granulomatosis de Wegener**
- 2.- Hemosiderosis pulmonar**

F.- Traumática

- 1.- punciones pulmonares**

2.- biopsias

G.- Tumores

- 1.- hamartomas
Adenomas

H: _ Tromboembolismo pulmonar

93.- Ronca

El ronquido es un sonido grave que ocurre durante el sueño consecuencia de una obstrucción en la vía aérea superior.

Investigar

1.- Ronquido transitorios: por CVAS.

2.- Ronquidos permanentes

amigdalina

a.- hiperplasia adenoidea y /o

b.- rinitis alérgica

c.- obesidad

d.- desviación del tabique

3.- Falla escolar. Somnolencia diurna.

<https://www.healthychildren.org/Spanish/ages-stages/baby/sleep/Paginas/Sleep-Apnea-Detection.aspx>

94.- Disnea

Se refiere a la sensación subjetiva de falta de aire.

Investigar si padeció:

A.-ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA

1.-cuerpos extraños

2.- asma



- 3.- infecciones: laringitis, tuberculosis, traqueítis
- 4.- autoinmunes: lupus, sarcoidosis
- 5.- Fibrosis quística
- 6.- tumores: laríngeo, traqueal, pólipos de cuerdas vocales

B.- ENFERMEDAD PULMONAR RESTRICTIVA

- 1.- Infecciones: neumonías, laringitis, neumonitis
- 2.- enfermedades autoinmunes: lupus, esclerodermias,
- 3.- enfermedad granulomatosa
- 4.- enfermedades neuromusculares: miastenia, esclerosis múltiple, síndrome de Guillan-Barre

C.- ENFERMEDAD CARDIACA

- 1.- Insuficiencia cardíaca congestiva
- 2.- miocarditis

D.- ENFERMEDAD HEMATOLOGICA

- 1.- anemia
- 2.- metahemoglobinemia

E.- ENFERMEDAD METABOLICA

- 1.- hipertiroidismo
- 2.- cetoacidosis
- 3.- Hipoproteinemia

F.- OBESIDAD

- 1.- disnea durante el ejercicio

G.- CAUSAS PSICOGENAS

- 1.- histeria