

Non Auditory Speech Delay

Written by Nirza W, Yan E, Jacky M, Rossy R, Elfianto
Tuesday, 26 September 2017 23:13 -

Abstrak

Pendahuluan: Masalah bicara-bahasa merupakan kelainan yang sering dijumpai pada anak-anak, tetapi sering tidak terdeteksi, khususnya pada layanan primer.

Spee

ch delay

dapat disebabkan oleh faktor

auditory

atau

non auditory

. Melalui proses

screening

dan identifikasi, terapi dan intervensi dapat dilakukan lebih awal.

Laporan Kasus:

Dilaporkan satu kasus

speech delay

pada seorang anak laki-laki berusia 4 tahun 6 bulan. Dari anamnesis pasien baru bisa

menyebut 1-2 kata, tetapi perkembangan motorik dalam batas normal. Didapatkan riwayat

epilepsi sejak 1 tahun yang lalu dan riwayat keluarga dengan keluhan yang sama. Dilakukan

pemeriksaan

Oto-Acoustic Emissions

(

OAE

) dan

Brainstem

Evoked Response Audiometry

(

BERA

) untuk mengetahui kemungkinan gangguan pendengaran sebagai etiologi

speech delay

, tetapi hasilnya dalam batas normal.

Kesimpulan:

speech delay

adalah keadaan multifaktorial, pemeriksaan

OAE

dan

BERA

merupakan baku emas dalam pemeriksaan fungsi pendengaran, terutama pada anak-anak

dengan

speech delay

.

[artikel lengkap](#)

Non Auditory Speech Delay

Written by Nirza W, Yan E, Jacky M, Rossy R, Elfianto
Tuesday, 26 September 2017 23:13 -

Kata Kunci: *Speech delay, OAE, BERA*