

Kay Picture Test Screening Chart

KPTCHART3M

Instruktioner:

Mål test afstanden på 3 meter præcist.

Vis barnet de seks billeder på de matchende kort, og spørg barnet, om det kan navngive dem. Alternativt kan I øve på, at det kan matche billederne ved at pege.

Dæk det venstre øje med et dækkende plaster eller dækkende briller. Vær sikker på at dækningen holder under hele undersøgelsen.

Spørg barnet, om at læse billederne på den lodrette linje højt, indtil der ikke er flere. Du kan pege for at indikere, hvilken række der skal læses højt. Det burde ikke være nødvendigt at udpege hvert enkelt billede. Bare spørg hvilket billede der er under det forrige.

Når du når en størrelse på billedet, som barnet ikke kan læse, prøv samme billede i samme størrelse i den anden søjle og fortsæt, hvis dette billede kan ses.

Når du er nået til det punkt hvor barnet ikke længere kan identificere hvert enkelt billede, vælg et billede der er en størrelse større og tjek dets lineære synsskarphed, ved at bede det om at læse resten af de fire billeder i den centrale række i størrelse 0,3 til -0,1 (fem billeder læst i alt), eller det andet enkeltbillede for størrelser 0,8 til 0,4.

Registrer synet som den mindste skarpheds størrelse, hvor barnet kan se 1 eller flere billeder.

Gentag, ved at dække det højre øje.

Registrerede resultater:

Med LogMAR størrelserne 0.8 til 0.4 registrer det mindste billede, der kunne ses. En synsskarphed med disse værdier, skal altid tjekkes yderligere eller henvises videre.

Med størrelserne 0.3 til -0.1 skal du registrere den nøjagtige måling af skarpheden af hvert billede set af de fem billeder, (1 fra den lodrette række billeder plus 4 fra den midterste række) ved at tilføje 0,02 til scoren for hvert billede der IKKE er set, f.eks.: Hvis kun to af de fire billeder på rækken med 0,0 er korrekt identificerede er synsskarpheden 0,060 LogMAR. Se tabellen herunder.

Hvis du bruger Snellen metoden, registres rækkerne, som kan ses/ikke kan ses ved tilføjelse af + eller - efter Snellen angivelsen.

Tabel med LogMAR scoren pr antal af billeder ud af de 5 viste billeder på linien

	0,3	0,2	0,1	0	-0,1
5	0,3	0,2	0,1	0	-0,1
4	0,320	0,220	0,120	0,020	-0,080
3	0,340	0,240	0,140	0,040	-0,060
2	0,360	0,260	0,160	0,060	-0,040
1	0,380	0,280	0,180	0,080	-0,020