

Vooraankondiging wijziging werkwijze ernstige dyslexie: doorverwijzing door scholen

Vanaf 1 januari 2027 verandert de werkwijze voor het aanmelden van kinderen voor diagnostiek en behandeling met betrekking tot ernstige dyslexie. Op dit moment kunnen ouders hun kind aanmelden bij Oog voor Thuis, waarna ouders doorverwezen worden naar gecontracteerde aanbieders. De school levert vervolgens een volledig dyslexiedossier op aan de gecontracteerde aanbieder.

Vanaf 1 januari 2027 kunnen scholen de verwijzing naar de gecontracteerde aanbieder zelf doen. De school stelt, in samenwerking met de ouders, een volledig dyslexiedossier op. Dit dossier is opgesteld conform de eisen uit de landelijke richtlijnen en het protocol van het Nederlands Kwaliteitsinstituut Dyslexie (NKD). Zodra het dossier compleet is kan de school, met instemming van ouders, het dossier aanleveren bij een gecontracteerde ernstige dyslexie aanbieder.

Vervolgens beoordeelt de jeugdhulpaanbieder of het dossier voldoet aan de landelijke criteria en bepaalt op basis daarvan of diagnostiek kan worden gestart. Het aangeleverde dossier vormt de basis voor de beoordeling door de gecontracteerde aanbieder. De aanbieder bepaalt vervolgens of diagnostiek kan starten.

Na afronding van de diagnostiek kan blijken dat sprake is van Ernstige Enkelvoudige Dyslexie (EED). Alleen wanneer aan de criteria voor EED wordt voldaan, komt een jeugdige in aanmerking voor vergoede behandeling vanuit de Jeugdwet. Het is ook mogelijk dat uit diagnostiek blijkt dat geen sprake is van EED. In dat geval wordt geen vergoede behandeling gestart.

Via deze weg willen wij jullie alvast informeren dat de wijziging in werkwijze vanaf 1 januari 2027 in gaat. In het najaar van 2026 zullen wij u verder informeren over de daadwerkelijk werkwijze en de informatie die hiervoor noodzakelijk is.

Postadres
Vereniging Samenwerkingsverband
Passend Onderwijs Rijnstreek
Postbus 2032
2400 CA, Alphen aan den Rijn

Bezoekadres
Henry Dunantweg 11
2402 NM Alphen aan den Rijn

KvK 59242078