

Kind in ontwikkeling PDF

Rob A.C. Bilo



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: Rob A.C. Bilo
ISBN-10: 9789035230101
Taal: Nederlands
Bestandsgrootte: 1343 KB

OMSCHRIJVING

Wat is de normale ontwikkeling van een kind en wanneer is er sprake van een ontwikkelingsstoornis? Dit boek geeft een duidelijke analyse van de ontwikkeling van het jonge kind, vanaf de conceptie tot het vijfde levensjaar. Lezers vinden in 'Kind in ontwikkeling' niet alleen de wetmatigheid in de normale ontwikkeling, maar ook de signalen die wijzen op een afwijkende ontwikkeling. Het eerste deel van het boek geeft een overzicht van de 'normale' ontwikkeling. Hierin komen o.a. prenataal en perinataal gedrag, de neurologische ontwikkeling en zintuigontwikkeling aan de orde. Het tweede deel behandelt de afwijkende ontwikkeling, met name het tijdig onderkennen daarvan. In dit deel worden o.a. cerebrale parese, stoornissen van spraak en taal, gehoor, autisme, ADHD, gedragsstoornissen en de gevolgen van kindermishandeling besproken. Een uitklappagina met het overzichtelijke schema Ontwikkeling van het jonge kind van de kinderarts dr. Ch. Nicolic-de Kruijff besluit het boek. Aan dit boek ligt het standaardwerk van de Amerikaanse kinderarts en ontwikkelingspsycholoog dr. A. Gesell ten grondslag, de eerste die de systematiek in de ontwikkeling van het kind beschreef. In deze zevende druk van Kind in ontwikkeling hebben de auteurs diverse passages geactualiseerd, onder meer die over ADHD en autisme.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Wat is de normale ontwikkeling van een kind en wanneer is er sprake van een ontwikkelingsstoornis? Dit boek geeft een duidelijke analyse van de...

Hier vindt u relevante informatie over kind in ontwikkeling.

Van een normale ontwikkeling is sprake als een kind alle fasen doorloopt naar de volwassenheid op het gebied van fijne en grove motoriek, groei, sociale vaardigheden ...

KIND IN ONTWIKKELING

[Lees verder...](#)