PAEDIATRICA

TARIFE 2026



FOLGE- UND BEGLEI ADIPOSITAS IM KINE EVALUATION, DIAGN

Christoph Saner, Nathalie J. Farpour-Lambert, Maria-Christ



Einführung

Die Yorige- und Begrieherkankrungen im Kindes und Jugendalter stellen auf die somatische und mentale Ges hinsichtlich der gesundheitsökono und Aufwande (wie Arzibesuche, I tung und Physiotheranje) das Haupt matische Auswirkungen der Adipor beim präpuber tären Kind in der Rege liche Risikofaktoren, mit zunehme abhäneie wenn erbinischen, soziokulfi.

anden here ist from all Krainheiser mandenberen. Diese Fürzelnigen in die die Abgebrätze sozialverte, vorzelige Merbidität und Merbidität verantworterte, vorzelige Merbidität und Merbidität verantwortfelt. Abbidung illiester die sonsoliteren multipsstemischen Auswirkungen der Adpositats im Kindestwal Lagendalter, von denne niegen diesem Kapiteldiakutert werden. Angaben zur Merbidität sind der anternationalen Harbar entrommen, decken sich jedoch mit den Daten der KlüsSETP-Studie (siehe Abdet) und noch unverdientsichten Dahen aus einer laufenden. Longitudinalen Kohortenstudie, dem Biorepository of Obestäty in Children and Adolescents at Bern – BOCAB an der Universitäts Kinderklinkin Bern mit Daten zu über 200 Kindern und Jagendichen mit Uber zu über 200 Kindern und Jagendichen mit

Somatische Auswirkungen der Adipositas im Kindes- und Jugendalter

Auswirkungen auf das kardiovaskuläre System

stellen weltweit die häufigset Ursache für Sterblichke dar⁽¹⁾. Übergewicht und Adipositas sind bereits im Kir desalter mit einem erhöhten Risiko für kardiovaskulär Risikofaktoren (KVRF wie Bluthochdruck oder Distri

> THEMENHEFT

Vol. 36 | 2-2025 PAEDIATRICA

tiv für spätere kardiovaskuläre Erkrankungen (bspw. koronare Herzkrankheit oder Herzinsuffizienz).

pädiatrie

Die Fachorganisation der Kinder- und Jugendmedizin

Auswirkungen auf das endokrine und

Adipositas bei Kindern ist gemäss grosser epidemiologischer Studien mit dem Auftreten einer frühen Pubertät assoziiert, insbesondere bei Mädchen⁽¹⁶⁾. Dabei spielen unter anderem des Hommen Lentin und

PAEDIATRICA Vol.36 | 2-2025

Intrakranielle Hypertonie
 Haut

Acanthosis nigricans

Dyslipidamie
 Endotheliale Dysfunktion

Hypertrophie der linken Herzkamn
 Nieren
 Enureais

Bewegungsapparat

Schmerzen

Akute Verletzungen
 Gleichgewichts und Koordinationsstörun
 Beeinträchtigung der Musikelkraft

Beeinträchtigung der Muskelle
 Haltungsfehlstellung
 Gängebweichungen

Gangatweichungen
 Knochenbrüche
 Epiphyseolysis capitis f

Epiphyseolysis capitis femoris
 Blount-Krankheit

Regulator der Pubertät sowe weitere Faktoren auscentelk, Ernährung um Epigenerlik erscheidende Rollen^{im} Bei Jungen ist der Zusammenhang zwischen Adipositats um Beginn der Pubertät körmplever und weniger kär, wenngleich epidemiologische Hinweise zul einer fürelte Pubertät hinweisen²⁰¹⁷. Die gängigen Empfehlungen bezüglich Untersuchungen von Wachstum und Pubertät unterscheiden sich nicht beim Kind mit Adipositas²⁰¹.

Inculineacierae, Pustabeletae, Diabete melitika. De Aripostae in Micros and Jupensiler mal ribbeconden vie wiczna'i wemeln't e Entense, proporticonden vie wiczna'i wemeln't e Store Store

18



POSITIONIERUNG

Paediatrica ist das offizielle Organ für die Weiterbildung der Schweizerischen Gesellschaft der Pädiatrie. Alle Mitglieder der pädiatrie schweiz erhalten eine gedruckte Ausgabe.

Die Zeitschrift Paediatrica ist die geeignete Zeitschrift, um alle PädiaterInnen in der Schweiz zu erreichen.

ALLGEMEINE ANGABEN

Auflage

2329 Exemplare (WEMF-zertifiziert)

Ausgaben

4 Ausgaben pro Jahr; zwei verschiedene Sprachversionen (deutsch und französisch)

Leserschaft

Paediatrica wird an alle Mitglieder der pädiatrie schweiz gesendet

Herausgeberin und Redaktion

pédiatrie schweiz Rue de l'Hôpital 15 1701 Fribourg redaktion@paediatrieschweiz.ch 026/350 33 44

Anzeigen

Médecine & Hygiène Michaela Kirschner Chemin de la Gravière 16 1225 Chêne-Bourg pub@medhyg.ch 022/702 93 41

PREISE UND FORMATE

Formate	Preis pro Erscheinung
1/1 Seite gegenüber Editorial (210 x 297 mm) 2. Umschlagsseite (210 x 297 mm) 3. Umschlagsseite (210 x 297 mm)	CHF 4'100
4. Umschlagsseite (210 x 297 mm)	CHF 4'400
1/1 Innenseite (210 x 297 mm)	CHF 3'900
1/2 Seite (210 x 148 mm)	CHF 2'400
1/3 Seite (210 x 99mm)	CHF 2'000
1/4 Seite (210 x 74mm)	CHF 1'800

Allgemeine Bedingungen MwSt 8,1% auf alle Preise

RABATTE

Mengenrabatt

2 x 10%, 4 x 20%

Agenturkommission

Die Agenturen erhalten eine Kommission von 10%.

ERSCHEINUNGSDATEN 2026

Nummer	Erscheinungsdatum	Termine für Buchungen	Termine für Datenmaterial
Paediatrica 1 (Hämostase)	31.03.2026	04.02.2026	11.02.2026
Paediatrica 2 (Neonatologie)	30.06.2026	29.04.2026	06.05.2026
Paediatrica 3 (30 th SGPGHE)	30.09.2026	31.07.2026	07.08.2026
Paediatrica 4 (HNO)	18.12.2026	28.10.2026	04.11.2026

TESCHNISCHE DATEN

Zeitschrift

Format: 210 x 297 mm

Randabfallend: 216 x 303 mm (Randbeschnitt von 3 mm auf allen vier Seiten)

Satzspiegel: 184 x 244 mm

Datenmaterial: zertifiziertes pdf (High End)

Bildauflösung: 300 dpi **Ausrüstung:** Klebebindung

Druckverfahren: Offset, Raster 60

Datenmaterial

Médecine & Hygiène Michaela Kirschner Chemin de la Gravière 16 1225 Chêne-Bourg pub@medhyg.ch

Druckerei

Valmedia AG Pomonastrasse 12 3930 Visp 027/ 948 30 30