

プレス発表資料



令和 3 年 2 月 5 日
秋 田 大 学

幼児期の夜間睡眠には昼寝の長さや夜の母乳授乳が影響することが明らかに ～1歳半のこどもの夜間睡眠に対する添い寝と夜間母乳栄養の影響を調査～

秋田大学医学部附属病院（病院長・南谷佳弘）・精神科・太田英伸准教授、竹島正浩講師、三島和夫教授らは、聖路加国際病院、北海道大学、金沢大学、日本赤十字社医療センター、東邦大学との共同研究で、睡眠パターンの基礎が形成される1歳半の幼児を対象に、夜の睡眠に対する添い寝と夜間母乳授乳の影響を調べた。健康な幼児106名にアクチグラフ（睡眠計）を1週間継続して装着し解析を行った。その結果、幼児の夜間睡眠時間の長さは夜間母乳栄養で短くなる一方で、添い寝は影響しなかった。これまでも夜間睡眠時に夜間母乳栄養や、アジア諸国を中心に多くみられる“添い寝”を行うと幼児の夜間睡眠が妨げられる可能性が指摘されていたが、ほとんどの研究がアンケート調査によるものであった。一方、今回の研究では睡眠計により“添い寝”が幼児の夜間睡眠を必ずしも妨げるものではないことを客観的に確認した。また長い昼寝も夜間睡眠時間を短くすることが確認された。この研究成果は、英国のオンライン科学雑誌『Scientific Reports』（英国時間2月4日午前10時；日本時間2月4日午後7時）に掲載された（論文名: [Daytime nap and nighttime breastfeeding are associated with toddlers' nighttime sleep](#)）。

本研究の結果、子育て中の養育者に対して母乳の与え方や昼寝の長さを調節するようアドバイスすることにより、幼児の夜の睡眠不足が解消できる可能性及び、それに伴う養育者の不安や睡眠不足を解消できる可能性が明らかになった。今回の知見は、こどもの睡眠について悩む養育者の子育てをサポートしていくのに有用と考えられる。

【問い合わせ先】

（研究内容）

秋田大学医学部附属病院 精神科 太田英伸
電話：018-884-6122／FAX：018-884-6445
Email：hideohta@med.akita-u.ac.jp

（その他）

秋田大学医学系研究科・医学部総務課長
斎藤 建一
電話：018-884-6005／FAX：018-834-8619
Email：ksaito@jimui.akita-u.ac.jp

共同研究機関

1. 秋田大学医学部附属病院（病院長・南谷佳弘）・精神科
太田英伸准教授、竹島正浩講師、三島和夫教授
2. 聖路加国際病院（病院長・福井次矢）・小児医療センター
中川真智子医師、草川功臨床教授
聖路加国際大学（学長・堀内成子）
福富理佳助教、小林京子教授
3. 北海道大学病院（病院長・秋田弘俊）・周産母子センター
兼次洋介研究員、長 和俊診療教授、
北海道大学（学長・寶金清博）・保健科学研究院
安積陽子准教授
4. 金沢大学・子どものこころの発達研究センター（センター長・横山 茂）
吉村優子准教授、池田尊司助教
金沢大学附属病院（病院長・蒲田敏文）
神経科精神科 菊知 充教授、小児科 三谷祐介講師
5. 日本赤十字社医療センター（病院長・本間之夫）・小児科
大石芳久部長
6. 東邦大学医療センター大森病院（病院長・瓜田純久）・新生児学教室
與田仁志教授