



# في الحقيقة

العلاقة بين المعاملة القاسية للطفل وصحة الكبار

إن التأثيرات العكسية الدائمة للمعاملة القاسية في فترة الطفولة على المشكلات الصحية لاحقاً في فترة النضج واضحة. فالكبار الذين تم الإعتداء عليهم أو إهمالهم وهم أطفال معرضون بخطورة أكبر للإصابة بمجموعة متنوعة من المشكلات الجسدية والنفسية العكسية بالمقارنة مع الكبار الذين لم تتم معاملتهم معاملة قاسية خلال الطفولة. إن منع سوء المعاملة والإهمال في فترة الطفولة لا يحمي الأطفال فقط بل يجعلهم يتمتعون بصحة أفضل وهم كبار. <sup>(5-1)</sup>

إن الأفراد الذين تعرضوا للمعاملة القاسية والإهمال في فترة الطفولة معرضون بخطورة متزايدة للإصابة بمجموعة متنوعة من المشاكل الجسدية، والتي تشمل :

ارتفاع في ضغط الدم <sup>(19,6)</sup>	إضطرابات في المناعة الذاتية <sup>(8-6)</sup>
إضطرابات معدية ومعوية <sup>(20,6)</sup>	التهاب المفاصل <sup>(9-8,6)</sup>
القرح المعوية <sup>(21,6)</sup>	داء الرئة <sup>(10-9,6)</sup>
مرض السكري من النوع الثاني <sup>(22,6)</sup>	داء القلب <sup>(11,6)</sup>
داء الكبد <sup>(23,6)</sup>	السمنة وزيادة مؤشر كتلة الجسم <sup>(15-12,8)</sup>
الم مزمن <sup>(25-24)</sup>	الصداع النصفي وألم رأس متكرر <sup>(18-16)</sup>

يمكن أن يعني الأفراد الذين تعرضوا للمعاملة القاسية والإهمال خلال فترة الطفولة من حالات صحية نفسية سلبية عند الكبر، والتي تشمل :

إضطرابات النوم <sup>(29)</sup>	الإكتئاب <sup>(29-26)</sup>
إضطرابات الملع <sup>(26)</sup>	القلق <sup>(29,26)</sup>
الرُّهاب <sup>(26)</sup>	إضطراب ما بعد الصدمة <sup>(29,26)</sup>

ألكبار الذين تمت إساءة معاملتهم أثناء الطفولة أكثر عرضة للمشاركة في سلوكيات تعرضهم بخطورة أكبر للإصابة بنتائج صحية نفسية وجسدية سلبية ، والتي تشمل ما يلي :

السلوكيات الإجتماعية العدائية <sup>(28)</sup>	مشكلات مرتبطة بشرب الكحول <sup>(32,26,8)</sup>
السلوكيات الجنسية الخطيرة <sup>(36-34,8,3)</sup>	تعاطي المخدرات <sup>(28,8)</sup>
تدخين السجائر بصورة يومية <sup>(37)</sup>	إضطرابات في الأكل <sup>(29,12)</sup>
إيذاء النفس <sup>(8)</sup>	رعاية سيئة قبل الولادة وبعدها <sup>(33)</sup>

إن الأشخاص الذين تعرضوا لسوء المعاملة خلال الطفولة يلجأون بشكل متزايد إلى الخدمات الصحية الطبية والنفسية مما يشمل زيارات أكثر إلى غرف الطوارئ، وذلك يؤدي إلى إرتفاع في تكاليف الرعاية الصحية . <sup>(41-38)</sup>

إن النساء اللاتي تعرضن للإعتداء الجنسي في الطفولة أكثر عرضة لأن تكون ضحية مرة أخرى للإعتداء الجنسي أو الجسدي عند الكبر. <sup>(43-42,35,8)</sup>

1

2

3

4  
5

1. MacMillan, H. L. (2010). Commentary: Child maltreatment and physical health: A call to action. *Journal of Pediatric Psychology*, 35(5), 533- 535.
2. Corso, P. S., Edwards, V. J., Fang, X., & Mercy, J. A. (2008). Health-related quality of life among adults who experienced maltreatment during childhood. *American Journal of Public Health*, 98(6), 1094-1100.
3. Dube, S. R., Anda, R. F., Whitfield, C. L., Brown, D. W., Felitti, V. J., Dong, M., & Giles, W. H. (2005). Long-term consequences of childhood sexual abuse by gender of victim. *American Journal of Preventive Medicine*, 28(5), 430-438.
4. Felitti, V. J., Anda, R. F., Nordenberg, D., Williamson, D. F., Spitz, A. M., Edwards, V., Koss, M. P., & Marks, J. S. (1998). Relationship of childhood abuse and household dysfunction to many of the leading causes of death in adults. *American Journal of Preventive Medicine*, 14(4), 245 258.
5. *Adverse Childhood Experiences (ACE) Study*. Centers for Disease Control and Prevention. Retrieved from <http://www.cdc.gov/ace/index.htm>
6. Goodwin, R. E., & Stein, M. B. (2004). Association between childhood trauma and physical disorders among adults in the United States. *Psychological Medicine*, 34(3), 509-520.
7. Dube, S. R., Fairweather, D., Pearson, W. S., Felitti, V. J., Anda, R. F., & Croft, J. B. (2009). Cumulative childhood stress and autoimmune diseases in adults. *Psychosomatic Medicine*, 71(2), 243-250.
8. Trickett, P. K., Noll, J. G., & Putnam, F. W. (2011). The impact of sexual abuse on female development: Lessons from a multigenerational, longitudinal research study. *Development and Psychopathology*, 23(2), 453-476.
9. Fuller-Thomson, E., Stefanyk, M., & Brennenstuhl, S. (2009). The robust association between childhood physical abuse and osteoarthritis in adulthood: Findings from a representative community sample. *Arthritis & Rheumatism*, 15(61), 1554-1562.
10. Brown, D. W., Anda, R. F., Felitti, V. J., Edwards, V. J., Malarcher, A. M., Croft, J. B., & Giles, W. H. (2010). Adverse childhood experiences are associated with the risk of lung cancer: A prospective cohort study. *BioMedCentral Public Health*, 10(20). Retrieved from <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2826284/pdf/1471-2458-10-20.pdf>
11. Fuller-Thomson, E., Brennenstuhl, S., & Frank, J. (2010). The association between childhood physical abuse and heart disease in adulthood: Findings from a representative community sample. *Child Abuse & Neglect*, 34(9), 689-698.
12. Fuemmeler, B. F., Dedert, E., McClelland, F. J., & Beckham, J. C. (2009). Adverse childhood events are associated with obesity and disordered eating: Results from a U.S. population-based survey of young adults. *Journal of Traumatic Stress*, 22(4), 329-333.
13. Williamson, D. F., Thompson, T. J., Anda, R. F., Dietz, W. H., & Felitti, V. (2002). Body weight and obesity in adults and self-reported abuse in childhood. *International Journal of Obesity Related Metabolic Disorders*, 26(8), 1075-1082.
14. Bentley, T., & Widom, C. S. (2009). A 30-year follow-up of the effects of child abuse and neglect on obesity in adulthood. *Obesity*, 17(10), 1900–1905.
15. Rohde, P., Ichikawa, L., Simon, G. E., Ludman, E. J., Linde, J. A., Jeffery, R. W., & Operksalskid, B. H. (2008). Associations of child sexual and physical abuse with obesity and depression in middle-aged women. *Child Abuse & Neglect*, 32(9), 878-887.
16. Tietjen, G. E., Brandes, J. L., Peterlin, B. L., Elhoff, A., Dafer, R. M., Stein, M. R., ... Khuder, S. A. (2010). Childhood maltreatment and migraine (part I). Prevalence and adult revictimization: A multicenter headache clinic survey. *Headache*, 50(1), 20-31.
17. Fuller-Thomson, E., Baker, T. M., & Brennenstuhl, S. (2010). Investigating the association between childhood physical abuse and migraine. *Headache*, 50(5), 749-760.
18. Anda, R., Tietjen, G., Schumlan, E., Felitti, V., & Croft, J. (2010). Adverse childhood experiences and frequent headaches in adults. *Headache*, 50(9), 1473-1481.
19. Riley, E. H., Wright, R. J., Jun, H. J., Hibert, E. N., & Rich-Edwards, J. W. (2010). Hypertension in adult survivors of child abuse: Observations from the Nurses' Health Study II. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 64(5), 413-418.
20. Ross, C. A. (2005). Childhood sexual abuse and psychosomatic symptoms in irritable bowel syndrome. *Journal of Child Sexual Abuse*, 14(1), 27-38.
21. Fuller-Thomson, E., Bottoms, J., Brennenstuhl, S., & Hurd, M. (2011). Is childhood physical abuse associated with peptic ulcer disease? Findings from a population-based study. *Journal of Interpersonal Violence*, XX(X), 1-23.
22. Rich-Edwards, J. W., Spiegelman, D., Hibert, E. N. L., Jun, H. J., Todd, T. J., Kawachi, I., & Wright, R. J. (2010). Abuse in childhood and adolescence as a predictor of Type 2 Diabetes in adult women. *American Journal of Preventive Medicine*, 39(6), 529-536.
23. Dong, M., Dube, S. R., Felitti, V. J., Giles, W. H., & Anda, R. F. (2003). Adverse childhood experiences and self-reported liver disease: New insights into the causal pathway. *Archives of Internal Medicine*, 163(16), 1949-1956.
24. Davis, D. A., Luecken, L. J., & Zautra, A. J. (2005). Are reports of childhood abuse related to the experience of chronic pain in adulthood? A meta-analytic review of the literature. *The Clinical Journal of Pain*, 21(5), 398-405.
25. Sachs-Ericsson, N., Kendall-Tackett, K., & Hernandez, A. (2007). Childhood abuse, chronic pain, and depression in the National Comorbidity Survey. *Child Abuse & Neglect*, 31(5), 531-547.
26. Molnar, B. E., Buka, S. L., & Kessler, R. C. (2001). Child sexual abuse and subsequent psychopathology: Results from the National Comorbidity Survey. *American Journal of Public Health*, 95(5), 753-760.
27. Ritchie, K., Jaussent, I., Stewart, R., Dupuy, A., Courtet, P., Ancelin, M. L., & Malafosse, A. (2009). Association of adverse childhood environment and 5-HTTLPR genotype with late-life depression. *Journal of Clinical Psychiatry*, 70(9), 1281-1288.
28. Schilling, E. A., Aseltine, R. H., & Gore, S. (2007). Adverse childhood experiences and mental health in young adults: A longitudinal survey. *BioMedCentral Public Health*, 7(30).
29. Chen, L. P., Murad, M. H., Paras, M. L., Colbenson, K. M., Sattler, A. L., Goranson, E. N., ..., Zirakzadeh, A. (2010). Sexual abuse and lifetime diagnosis of psychiatric disorders: Systematic review and meta-analysis. *Mayo Clinic Proceedings*, 85(7), 618-629.
30. Hughes, B. M. (2000). The prediction of suicidal behaviors in adults who were sexually abused as children. *Dissertation Abstracts International: Section B 50(11B)*, 5775.
31. Dube, S. R., Anda, R. F., Felitti, V. J., Chapman, D. P., Williamson, D. F., & Giles, W. H. (2001). Childhood abuse, household dysfunction, and the risk of attempted suicide throughout the life span: Findings from the Adverse Childhood Experiences Study. *Journal of the American Medical Association*, 286(24), 3089-3096.
32. Low, E. A., Nayak, M. B., Korcha, R. A., & Greenfield, T. K. (2011). Child physical and sexual abuse: A comprehensive look at alcohol consumption patterns, consequences and dependence from the national alcohol survey. *Alcoholism, Clinical and Experimental Research*, 35(2), 317-325.
33. Leeners, B., Neumaier-Wagner, P., Quarg, A. F., & Rath, W. (2006). Childhood sexual abuse (CSA) experiences: An underestimated factor in perinatal care. *Acta Obstetricia et Gynecologica Scandinavica*, 85(8), 971-976.
34. Wilson, H. W., & Widom, C. S. (2011). Pathways from childhood abuse and neglect to HIV-risk sexual behavior in middle adulthood. *Journal of Consulting and Clinical Psychology*, 79(2), 236-246.
35. Steel, J. L., & Herlitz, C. A. (2005). The association between childhood and adolescent sexual abuse and proxies for sexual risk behavior: A random sample of the general population of Sweden. *Child Abuse & Neglect*, 29(10), 1141-1153.
36. Senn, T. E., & Carey, M. P. (2010). Child maltreatment and women's adult sexual risk behavior: Childhood sexual abuse as a unique risk factor. *Child Maltreatment*, 15(4), 324-335.
37. Topitzes, J., Mersky, J. P., & Reynolds, A. J. (2010). Child maltreatment and adult cigarette smoking: A long-term developmental model. *Journal of Pediatric Psychology*, 35(5), 484-498.
38. Yanos, P. T., Czaja, S., & Widom, C. S. (2010). A prospective examination of service use by abused and neglected children followed up into adulthood. *Psychiatric Services*, 61(8), 796-802.
39. Hulme, P. A. (2000). Symptomatology and health care utilization of women primary care patients who experienced childhood sexual abuse. *Child Abuse & Neglect*, 24(11), 1471-1484.
40. Arrow, B. A., Hart, S., Scott, C., Dea, R., O'Connell, L., & Taylor, C. B. (1999). Childhood sexual abuse, psychological distress, and medical use among women. *Psychosomatic Medicine*, 61(6), 762-770.
41. Tang, B., Jamieson, E., Boyle, M., Libby, A., Gafni, A., & MacMillan, H. (2006). The influence of child abuse on the pattern of expenditures in women's adult health service utilization in Ontario, Canada. *Social Science & Medicine*, 63(7), 1711-1719.
42. Barnes, J. E., Noll, J. G., Putnam, F. W., & Trickett, P. K. (2009). Sexual and physical revictimization among victims of severe childhood sexual abuse. *Child Abuse and Neglect*, 33(7), 412-420.
43. Lalor, K., & McElvaney, R. (2010). Child sexual abuse, links to later sexual exploitation/high-risk sexual behavior, and prevention/treatment programs. *Trauma, Violence, & Abuse*, 11(4), 159-177.

في المقالات، تم دعمه بواسطة #2009-CI-FX-K010 الذي تم منحه من قبل مكتب العدالة للأحداث ومنع الاحراق ومكتب برامج العدالة الأمريكية. وجهات النظر أو الآراء في هذه الوثيقة هي آراء الكاتب ولا تمثل بالضرورة الموقف الرسمي أو السياسات الرسمية لوزارة العدل الأمريكية.