

Vedlegg 4. Middelerverdier i kliniske undergrupper (n ≥100, første måling)

| Referanser | Utvalg/gruppe | n | Svar- prosent | Total problem | | Internali- serende | | Eksternali- serende | | Total kompetanse | |
|---------------------------|---|-----|------------------|------------------|------|-----------------------|-----|------------------------|------|---------------------|-----|
| | | | | M | SD | M | SD | M | SD | M | SD |
| Dahl 2006 | 162 av 265 for tidlig fødte barn med svært lav fødselsvekt (≤1500 g), 13-18 år | 99 | 61 % | | | | | | | | |
| | Gutter | 44 | | 22,0 | 23,0 | 5,9 | 6,5 | 6,8 | 8,3 | 14,6 | 4,8 |
| | Jenter | 55 | | 19,1 | 20,5 | 7,6 | 9,3 | 4,0 | 4,7 | 15,7 | 4,6 |
| Drugli 2007, Larsson 2009 | 4-8-åringer henvist til psykiatriske poliklinikker pga opposisjonelle eller atferdsproblemer (RCT) | | | | | | | | | | |
| | <i>Far</i> | 78 | 61 % | | | | | | | | |
| | Foreldretrening | 25 | | | | 7,5 | 6,3 | | | 3,8 | 1,8 |
| | Foreldretrening + barneterapi | 32 | | | | 11,3 | 7,9 | | | 3,6 | 1,9 |
| | Venteliste | 21 | | | | 9,0 | 5,0 | | | 4,0 | 2,0 |
| | <i>Mor</i> | 125 | 98 % | | | | | | | | |
| | Foreldretrening | 45 | | | | 11,0 | 6,2 | | | 3,6 | 2,1 |
| | Foreldretrening + barneterapi | 52 | | | | 12,5 | 8,6 | | | 3,3 | 1,9 |
| | Venteliste | 28 | | | | 10,1 | 6,5 | | | 3,5 | 2,1 |
| Fredriksen 2009 | 11-16-åringer med medfødt hjertefeil | 314 | 73 % | | | | | | | | |
| | Gutter | 186 | | 20,8 | 19,2 | 6,4 | 6,2 | 6,4 | 7,3 | | |
| | Jenter | 128 | | 15,8 | 17,3 | 5,9 | 6,5 | 3,9 | 5,1 | | |
| Holtan 2005 | 4-13-åringer i fosterhjem | | | | | | | | | | |
| | <i>Fosterhjem hos slektninger</i> | 110 | 47 % | | | | | | | | |
| | Gutter | | | 29,6 | 24,3 | 6,6 | 7,3 | 11,4 | 10,2 | 15,6 | 4,1 |
| | Jenter | | | 16,9 | 14,2 | 4,0 | 4,8 | 6,0 | 5,4 | 17,3 | 3,0 |
| | <i>Fosterhjem hos ikke-slektninger</i> | 89 | 46 % | | | | | | | | |
| | Gutter | | | 36,6 | 23,9 | 7,5 | 7,4 | 12,8 | 9,2 | 14,0 | 4,5 |
| | Jenter | | | 26,5 | 24,0 | 6,1 | 7,8 | 9,2 | 8,7 | 15,5 | 4,0 |

| Referanser | Utvalg/gruppe | n | Svar- prosent | Total problem | Internali- serende | Eksternali- serende | Total kompetanse |
|--|--|------|------------------|------------------|-----------------------|------------------------|---------------------|
| Indredavik 2005 | 14-åringer med lav fødselsvekt | | | | | | |
| | <i>Mor</i> | | | | | | |
| | Svært lav fødselsvekt (<=1500 g) | 52 | 93 % | 19,2 16,3 | 6,2 6,0 | 5,5 8,4 | 15,5 3,7 |
| | Liten for gestasjonsalder (< 10. percentil) | 59 | 98 % | 13,9 15,2 | 4,1 4,8 | 4,8 5,8 | 16,9 3,5 |
| | <i>Far</i> | | | | | | |
| | Svært lav fødselsvekt (<=1500 g) | 46 | 82 % | 16,2 12,4 | 5,9 5,1 | 4,1 4,3 | 15,2 3,7 |
| Liten for gestasjonsalder (< 10. percentil) | 55 | 92 % | 12,0 16,6 | 3,4 4,3 | 4,3 6,9 | 16,3 3,9 | |
| Kaaresen 2007 | 2-åringer med lav fødselsvekt (< 2000 g) | | | | | | |
| | <i>Mor</i> | | | | | | |
| | Mother-Infant Transaction Program | 63 | 88 % | 26,9 15,7 | 6,1 4,4 | 9,3 6,0 | |
| | Standard oppfølging | 59 | 80 % | 31,4 17,0 | 7,3 4,7 | 10,8 7,1 | |
| | <i>Far</i> | | | | | | |
| | Mother-Infant Transaction Program | 56 | 78 % | 22,3 15,0 | 4,5 3,7 | 7,6 6,0 | |
| Standard oppfølging | 47 | 64 % | 24,1 12,0 | 5,3 3,4 | 8,9 5,5 | | |
| Kjelsberg 2004 | 4-18-åringer i psykososiale institusjoner | | | | | | |
| | <i>Barnevernsinstitusjon</i> | 225 | 92 % | | | | |
| | Gutter | 130 | | 49,9 27,0 | 12,3 7,9 | 20,9 13,6 | |
| | Jenter | 95 | | 44,1 25,5 | 13,8 9,5 | 16,3 12,4 | |
| | <i>Barne-og ungdomspsykiatrisk institusjon</i> | 75 | 83 % | | | | |
| | Gutter | 47 | | 49,9 27,9 | 13,6 9,6 | 19,1 12,5 | |
| Jenter | 28 | | 58,9 24,0 | 20,4 10,8 | 17,7 12,6 | | |
| Kjøbli 2009 | 4-12-åringer henvist til psykisk helsevern med atferdsproblemer | 315 | 98 % | | | | |
| | Gutter | 232 | | | 12,3 7,5 | 24,7 10,0 | |
| | Jenter | 83 | | | 15,6 9,6 | 21,5 7,4 | |

| Referanser | Utvalg/gruppe | n | Svar- prosent | Total problem | Internaliserende | Eksternaliserende | Total kompetanse | | |
|------------------------|--|-----|------------------|------------------|------------------|-------------------|---------------------|------|-----|
| Ogden 2006, 2009 | 12-17-åringer henvist fra kommunalt til fylkesbarnevern | | | | | | | | |
| | <i>MST (pasientserie)</i> | 108 | 92 % | | 13,4 | 7,3 | 24,1 | 8,0 | |
| | Gutter | | | | 15,8 | 9,0 | 24,3 | 8,5 | |
| | Jenter | | | | | | | | |
| | <i>MST (RCT)</i> | 46 | 100 % | 53,5 | 18,6 | 17,8 | 8,1 | 24,2 | 8,2 |
| | <i>Standard oppfølging (RCT)</i> | 29 | 100 % | 53,6 | 20,9 | 15,2 | 6,8 | 23,7 | 7,9 |
| Steinsbekk 2009 | 7-18-åringer i behandling for overvekt | 118 | 64 % | 32,7 | 19,6 | 9,4 | 6,4 | 8 | 7,2 |
| Tonstad 1997 | 7-17-åringer med høyt kolesterol i familien | 156 | 90 % | | | | | | |
| | Kvartil 1: 17,3-23,5 % energi fra total fett | 41 | | 10,0 | | | | | |
| | Kvartil 2: 23,6-25,8 % energi fra total fett | 36 | | 9,0 | | | | | |
| | Kvartil 3: 25,9-29,0 % energi fra total fett | 42 | | 13,0 | | | | | |
| | Kvartil 4: 29,1-38,1 % energi fra total fett | 37 | | 15,0 | | | | | |
| Tonstad 1996 | 7-16-åringer med høyt kolesterol i familien | 149 | 84 % | | | | | | |
| | Gutter | 83 | | 15,5 | 11,1 | 4,3 | 3,9 | 5,1 | 4,5 |
| | Jenter | 66 | | 13,5 | 13,2 | 5,1 | 5,6 | 4,0 | 4,7 |

Referanser

Dahl, L. B., Kaaresen, P. I., Tunby, J., Handegård, B. H., Kvernmo, S., & nning, J. A. (2006). Emotional, behavioral, social, and academic outcomes in adolescents born with very low birth weight. *Pediatrics*, *118*(2), e449-e459.

Drugli, M. B., Larsson, B., & Clifford, G. (2007). Changes in social competence in young children treated because of conduct problems as viewed by multiple informants. *European Child & Adolescent Psychiatry*, *16*(6), 370-378.

Fredriksen, P. M., Diseth, T. H., & Thaulow, E. (2009). Children and adolescents with congenital heart disease: assessment of behavioural and emotional problems. *European Child & Adolescent Psychiatry*, *18*(5), 292-300.

Holtan, A., Rønning, J. A., rd, B. H., & Sourander, A. (2005). A comparison of mental health problems in kinship and nonkinship foster care. *European Child & Adolescent Psychiatry*, *14*(4), 200-207.

Indredavik, M. S., Vik, T., Heyerdahl, S., Kulseng, S., & Brubakk, A. M. (2005). Psychiatric symptoms in low birth weight adolescents, assessed by screening questionnaires. *European Child & Adolescent Psychiatry, 14*(4), 226-236.

Kaaresen, P. I., Rønning, J. A., Tunby, J., Nordhov, S. M., Ulvund, S. E., & Dahl, L. B. (2008). A randomized controlled trial of an early intervention program in low birth weight children: outcome at 2 years. *Early Human Development, 84*(3), 201-209.

Kjelsberg, E., & Nygren, P. (2004). The prevalence of emotional and behavioural problems in institutionalized childcare clients. *Nordic Journal of Psychiatry, 58*(4), 319-325.

Kjøbli, J., & Ogden, T. (2009). Gender differences in intake characteristics and behavior change among children in families receiving parent management training. *Children and Youth Services Review, 31*(8), 823-830.

Larsson, B., Fossum, S., Clifford, G., Drugli, M. B., Handegård, B. H., & Mørch, W. T. (2009). Treatment of oppositional defiant and conduct problems in young Norwegian children: Results of a randomized controlled trial. [10.1007/s00787-008-0702-z]. *European Child and Adolescent Psychiatry, 18*(1), 42-52.

Ogden, T., & Hagen, K. A. (2009). What works for whom? Gender differences in intake characteristics and treatment outcomes following multisystemic therapy. *Journal of Adolescence, 32*(6), 1425-1435.

Ogden, T., & Hagen, K. A. (2006). Multisystemic treatment of serious behaviour problems in youth: Sustainability of effectiveness two years after intake. [10.1111/j.1475-3588.2006.00396.x]. *Child and Adolescent Mental Health, 11*(3), 142-149.

Steinsbekk, S., Jozefiak, T., Ødegård, R., Wichstrøm, L. (2009). Impaired parent-reported quality of life in treatment-seeking children with obesity is mediated by high levels of psychopathology. *Quality of Life Research, 18*(9), 1159-1167.

Tonstad, S. (1996). Familial hypercholesterolaemia: a pilot study of parents' and children's concerns. *Acta Paediatrica, 85*(11), 1307-1313.

Tonstad, S., & Sivertsen, M. (1997). Dietary adherence in children with familial hypercholesterolemia. *American Journal of Clinical Nutrition, 65*(4), 1018-1026.

Tonstad, S., Nøvik, T. S., & Vandvik, I. H. (1996). Psychosocial function during treatment for familial hypercholesterolemia. *Pediatrics, 98*(2:Pt 1), t-55.