

# Samhørighed og hjernens udvikling

## Introduktion til neuroaffektiv udvikling

<b>Forord</b>	5 sider
<b>1. Den dynamiske hjerne i et dynamisk miljø: Den epigenetiske forståelse</b>	12 sider
<b>2. Genetik og embryologi: Personlighedens vugge</b>	10 sider
<b>3. Rytme, resonans, synkronitet og spejlingsneuroner</b> – de basale enheder for hjerne kredsløb og affektiv udveksling	14 sider
<b>4. Det programmerbare “hard-wire system” og “windows of opportunity”</b>	11 sider
<b>5. Hjernen – en kompleks og dynamisk struktur</b>	10 sider
<b>6. Hjernestamme og lillehjerne – det basale kropssansende og affektregulerende system</b>	11 sider
<b>7. Mellemhjerne og det limbisk system – området for motorik og følelser</b>	8 sider
<b>8. Præfrontal- og parietal cortex – området for komplekse følelser, abstraktion og ræsonnering</b>	10 sider
<b>9. Neurotransmittere, peptider, hormoner og neurale kredsløb:</b> Hjernens budbringere	13 sider
<b>10. Hjerne kredsløb</b>	12 sider
<b>11. Piger, drenge, mænd og kvinder:</b> Kønshormonernes og miljøet indflydelse på kønsforskelle	8 sider
<b>12. Den lateraliserede hjerne: Højre- venstre hemisfære</b>	12 sider
<b>13. Hukommelse og dens betydning for personligheds- og meningsdannelse</b>	20 sider
<b>14. Personlighedens fundament : Selv og bevidsthed</b>	12 sider
<b>Epilog</b>	2 sider