

| | B | PL | TB |
|--|------------------|-----------|------------------|
| 8.01. 64. Neurokirurgiske og neuromedicinske afdelinger ved kommunale sygehuse. | 48.125.000 | 4.163.100 | 4.163.100 |
| 64. Radiumstationerne i Århus og Odense | 13.185.000 | 3.008.400 | 3.008.400 |
| 64. Århus kommunes lupusafdeling | 15.000 | | ÷ 15.000 |
| 64. Nationalforeningen til Tuberkulosens Bekæmpelse til dækning af underskud ved driften af tuberkuloseinstitutioner | 9.050.000 | 1.054.700 | 1.054.700 |
| 64. Prinsesse Margarethas Kystsantorium | 72.000 | 20.000 | 23.500 |
| 64. Samfundet og Hjemmet for Vanføre og Landsforeningen mod Børnelammelse (polio) til befordring af patienter til ambulansbehandling | 305.000 | | 12.000 |
| 64. Landsforeningen for Mentalhygiejne til delvis dækning af udgifterne ved driften af rådgivningsklinikker | 70.000 | 55.000 | 55.000 |
| <i>Indtægter</i> | <i>908.200</i> | | <i>375.000</i> |
| 8.02. Landshospitalet i Sønderborg: | | | |
| Driftsudgifter | 17.283.200 | 2.690.900 | 2.847.600 |
| <i>Indtægter</i> | <i>9.782.000</i> | | <i>3.129.000</i> |
| 8.03. Fødselsanstalten i Jylland: | | | |
| Driftsudgifter | 8.508.600 | 1.116.500 | 1.198.700 |
| <i>Indtægter</i> | <i>637.100</i> | | ÷ 10.300 |
| 8.04. Finseninstitutet og Radiumstationen samt Kysthospitalet på Refsnæs: | | | |
| Driftsudgifter | 37.166.000 | 5.558.400 | 4.815.800 |
| <i>Indtægter</i> | <i>1.968.700</i> | | <i>127.400</i> |

9. Statshospitalerne.

| | | | |
|---|------------------|------------|------------------|
| 9.01. Direktoratet for statshospitalerne: | | | |
| Driftsudgifter | 1.310.000 | 161.000 | ÷ 8.000 |
| 9.02. Statshospitalerne: | | | |
| Driftsudgifter se tekstanmærkning nr. 9. | 174.867.000 | 20.303.000 | 15.042.000 |
| Tilskud | 15.933.000 | 2.326.000 | 1.602.000 |
| 60. Betaling til kommunale plejehjem for sindslidende samt for familiepleje | 11.404.000 | 1.983.000 | 1.707.000 |
| 62. Sociale ydelser til patienter | 4.529.000 | 343.000 | ÷ 105.000 |
| <i>Indtægter</i> | <i>6.203.000</i> | | <i>2.190.000</i> |