

<http://www.regjeringen.no/nb/dep/hod/dok/nouer/2003/nou-2003-33/11.html?>

Go

JUL AUG SEP

◀ 27 ▶

2013 2014 2015



▼ About this capture

1 capture

27 Aug 2014



HELSE- OG OMSORGSDEPARTEMENTET



Du er her: Helse- og omsorgsdepartementet < Dokumenter < NOU-er < 2 Oversikt over kontrakter...

NOU 2003: 33

Granskning av påstander om uetisk medisinsk forskning på mennesker

Bla i dokumentet: < Litteraturliste | | Dokumentets forside

2 Oversikt over kontrakter inngått mellom Sem-Jacobsen og amerikanske militære institusjoner

| Sponsor | Kontraktsnr | Tittel |
|--|-------------------------|---|
| USAF/AFOSR | AF-61-514-1201 | Intracerebral electroencephalographic study of the human brain |
| US Army | DA-91(-51)-591-EUC-2746 | Hjerne og atferd, tale, bevissthet og atferd |
| US Army | DA-91-591-EUC-2028 | Hjerne og atferd |
| US Army/Army Research office, Europe; Army medical R & D command | DA-91-591-EUC-04075 | Speech, consciousness, and behaviour |
| US Army/Army Research office, Europe; Army medical R & D command | DA-49-193-EUC-03725 | Speech, consciousness, and behaviour |
| US Army/Army Research office, Europe; Army medical R & D command | DA-91-591-EUC-03725 | Speech, consciousness, and behaviour |
| | DA-91-591-EUC-3279 | Speech, consciousness, and behaviour |
| US Army | DA-91-951-EUC-1634 | Hjerne, atferd og bevissthet |
| US Army | DA-91-591-EUC-2029 | |
| US Army/OCRD ERO, Army R&D GR Eur | DAJA -37-68-C-0075 | Brain behaviour and intracerebral blood flow |
| US Army/OCRD ERO, Army R&D GR Eur | DAJA-37-69-C-0012 | Brain behaviour and intracerebral blood flow |
| US Army/OCRD ERO, Army R&D GR Eur | DAJA-37-70-C-0633 | Brain behaviour and intracerebral blood flow |
| US Atomic energy commission | AT (30 -1)-3618 | Regional blood flow in subcortical structures in man |
| US Atomic energy commission | AT (11 -1)-3182 | Regional blood flow in subcortical structures in man |
| Federal aviation adm. | AM-A-72-110-7 | Development of a dead man's button |
| Federal aviation adm. | 045342 | Development of a dead man's button |
| USN/ONR | N-00014-72-C-0345 | Navy environment: Data on the saturation and clearance of gases from various tissues in the human body to improve decompression tables |
| US Navy | N00014-72-C-0345 | Investigation on the Saturation and Clearance of Hydrogen Gas in the Brain and Extremities of Man, and Investigations on Biomedical - Monitoring of Divers in Wet-Suits |
| US Navy | N00014-72-C-0345 | Clearance and Saturation of Hydrogen Gas in Man with Special Emphasize on the Brain |
| NASA | NAS2-1235 | Analyzer for reduction, coding, analyzing and integration of raw biological, behavioural and environmental data |

Regjeringen.no benytter informasjonskapsler (cookies) slik at vi kan yte deg bedre service. Informasjonskapslene brukes til trafikkmåling og optimalisering av tjenesten. Du kan lese mer om vår bruk av informasjonskapsler eller fortsette å bruke nettsiden uten å godta dette. DA 037306

<http://www.regjeringen.no/nb/dep/hod/dok/nouer/2003/nou-2003-33/11.html?>

Go

JUL AUG SEP

◀ 27 ▶

2013 2014 2015



▼ About this capture

[1 capture](#)

27 Aug 2014

Regjeringen.no benytter informasjonskapsler (cookies) slik at vi kan yte deg bedre service. Informasjonskapslene trafikkmåling og optimalisering av tjenesten. Du kan lese mer om vår bruk av informasjonskapsler eller fortsette å vanlig hvis du godtar dette.