

Det Videnskabetiske Udvalg for Grønland har i 2018 godkendt følgende projekter:

2018-1

Det Videnskabetiske Udvalg for Grønland har vurderet projektet: *Epidemiologisk og genetisk karakterisering af tyktarm- og endetarmskræft på Grønland sammenlignet med Danmark*

2018-2

Det Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: **Den Grønlandske Kostrevolution**

2018-4

Det Videnskabetiske Udvalg for Grønland har vurderet projektet: ***Antibiotic susceptibility patterns of Neisseria gonorrhoeae strains in Greenland between 2015-2018***

2018-5

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: Betydningen af Kostvaner og Jodindtagelse til Salt for Forekomsten af Stofskiftesygdom, Kost og Knoglemetabolisme, samt Udvikling af Hepatitis Blandt Ældre i Grønland.

2018-6

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: Review projekt af muligheden for at etablere af en forskningsdatabase for Børns Sundhed

2018-07

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: Forældres opfattelse og håndtering af mellemørebetændelse

2018-08

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: *Evaluering af Sundhedsreformen i Grønland*

2018-9

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: *Tilslutning til Børnevaccinationsprogrammet i Grønland*

2018-10

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: *Sunde arbejdspladser*

2018-11

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: *Betydningen af anbringelser på døgninstitutioner for børn & unge i Grønland*

2018-12

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: *Incidens af benigne af maligne spytkirtelneoplasier i Grønland fra 1985 – 2015*

2018-14

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***The use of smartphone otoscopy in Greenland***

2018-15

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Sædcellers makromolekylære struktur efter udsættelse for hormonforstyrrende stoffer***

2018-16

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Risikofaktorer & beskyttende faktorer for selvmord - en systematisk kortlægning af viden baseret på sundhedsvæsenets journaler, dødsårsagsregisteret & interviews med efterladte***

2018-17

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Psykotiske lidelser i Grønland – Et registerstudie***

2018-18

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Børnevaccinationsprogrammet i Grønland i Region Avannaa***

2018-19

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Familiekonsultationer –Familieindsats for børn med overvægt i Nuuk***

2018-20

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Udvikling og validering af redskaber og algoritme til udredning af demens i Grønland***

2018-21

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: Syphilis in Greenland 2012-2018

2018-22

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: Patientinvolvering i grønlandsk hospitalspraksis

2018-23

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Pneumococcal vaccination and acute otitis media in Greenland***

2018-24

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Klimapåvirkelige infektionssygdomme i Grønland***

2018-25

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Forekomsten af overvægt blandt børn i Grønland***

2018-26

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Betydning af traditionel og vestlig kost for sukkerstofsiftet hos grønlandske bærere af TBC1D4***

2018-27

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Incidence and outcome of patients diagnosed with a stroke in Greenland between 2015-2017***

2018-28

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: ***Fænotypisk, immunologisk & mikrobiel karakteristik af atopisk eksem blandt børn i Grønland***

2018-7433

Den Videnskabetiske Udvalg for Grønland har godkendt projektet: *Understanding transitions in Fish Monitoring Practices in Greenland*