



INSTITUTIONEN FÖR MEDICIN

MED522 Tjänstbarhetsbedömning för arbete som innebär stor fysisk påfrestning, 1,5 högskolepoäng

Health assessment of workers exposed to high physiological load, 1.5 credits

Avancerad nivå / Second Cycle

Litteraturlista för MED522, gällande från och med höstterminen 2019

Litteraturlistan är fastställd av Institutionen för medicin 2019-06-26 att gälla från och med 2019-06-26.

Se bilaga.



INSTITUTIONEN FÖR MEDICIN

Litteratur

Arbetsmiljöverket. *Medicinska kontroller i arbetslivet*. AFS 2019:... (ges ut 1 nov. 2019)

Arbetsmiljöverket. *Dykeriarbete*. AFS 2010:16 (39 s.)

Arbetsmiljöverket. *Systematiskt arbetsmiljöarbete*. AFS 2001:1 (15s.)

Harper B. *Medications and fitness to dive*. Divers Alert Network (DAN). Alert Diver printed edition Q1 2016 (16s.) https://alertdiver.eu/en_US/articles/medications-and-fitness-to-dive

Wendling Jürg, Elliott David, Nome Tor Eds. *Fitness to Dive Standards. Guidelines for Medical Assessment of Working Divers*. (36s). <http://www.edtc.org/EDTC-Fitnesstodivestandard-2003.pdf>

Örnhagen Hans. *Dykerimedecin och Hyperbar fysiologi*. Studentlitteratur 2011 (352s)

Video

Wilmhursts P. *Immersion pulmonary oedema explained*. BSAC diving conference 2017, (25min). <https://vimeo.com/240452778>