

Tjänstbarhetsbedömning Dykeriarbete enl EDTC & AFS 2019:3 & Vägledning för den som utför medicinska kontroller (av.se)

Personnummer/ID nummer:

ID-handling:

Protokoll utlåtande över läkarundersökning - dykeriarbete initial undersökning

Undersökningar: <input type="checkbox"/> Första <input type="checkbox"/> Förnyelse/ Förlängning	Längd (cm)	Vikt (kg)	BMI
--	------------	-----------	-----

Vilopuls		Blodtryck	
Frekvens	Rytm	Hjärta (auskultation)/.....

Klinisk undersökning (Fyll i varje moment)	Normalt	Anm	Normalt	Anm
Huvud, ansikte och hals			Grovmotorik (gång, avklädning)	
Mun, svalg och tänder			Finmotorik (knäppa knappar, flytta små saker)	
Näsa och bihålor			Balanstest (Förstärkt Rombergs test)	
Öron, trumhinnor och rörlighet (Valsalva)			Kranialnerv (motoriska)	
Ögonens ställning, rörelser, nystagmus			Reflexer (biceps, triceps, brachioradialis, patellar, akilles)	
Pupiller och ögonbotten			Leder	
Thyroidea			Rygg	
Lungor (auskultation och perkussion av lunggränser)			Nacke	
Buk, bräckportar			Övrigt muskuloskeletalt	
Lymfkörtlar			Hud, ärr	
Perifera kärl			Psykiskt status	

Anmärkningar (beskriv varje onormalt fynd):

Synskärpa (Långt håll (5 eller 6 meter)	Glasögon/Kontaktlinser	Färgseende
Höger öga	Okorr	Med korr
Vänster öga	Okorr	Med korr
Binokulärt	Okorr	Med korr

Hörsel	Höger	Vänster	Vid behov:				
Konversation uppfattat på 4 meter	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Hz	500	1000	2000	3000
Viskstämman	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Hö öra				
			Vä öra				

Lungfunktion	Blodprov	Urinprov
Spirometri <input type="checkbox"/> Ua <input type="checkbox"/> Anm	Hb g/L	<input type="checkbox"/> Ua <input type="checkbox"/> Anmärkning
FVC: FEV1: FEV%:	P -glukos	Glukos:
Anmärkningar:		Äggvita:
		Blod:
		Annat:

Formuläret fortsätter på nästa sida. Vg vänd!

Protokoll jämte utlåtande över läkarundersökning - fylls i av läkare. Forts

Bestämning av fysisk arbetsförmåga (enl vägledning)

Den fysiska arbetsförmågan, mätt med cykelergometer, bör uppgå till minst 200 W i sex minuter hos en arbetstagare till och med 40 års ålder, och minst 150 W i sex minuter hos en arbetstagare över 40 år.

Vid all bestämning av fysisk arbetsförmåga ska syremättnad mätas¹. Vid pulsoximetri (pox) ska saturationen vara normal, d.v.s >95% i vila och inte sjunka mer än 4% under ansträngning¹.

Vid minsta tveksamhet avseende den fysiska arbetsförmågan hos en arbetstagare under 45 år, ska arbets-EKG utföras. För arbetstagare som fyllt 45 år skall arbets-EKG utföras detta kan kombineras med bestämning av fysisk arbetsförmåga.

Fysisk arbetsförmåga: Ua Anm:

Pulsoximetri: Ua Anm:

Arbetsekg (>=45år): Ua Anm:

Anteckningar och övriga kommentarer:

Sammanfattning av undersökning:

Datum

Undersökare

¹ Enl konsensusmöte Svensk Flyg och marinmedicinsk förening (se fhvmetodik.se eller sanma.se)