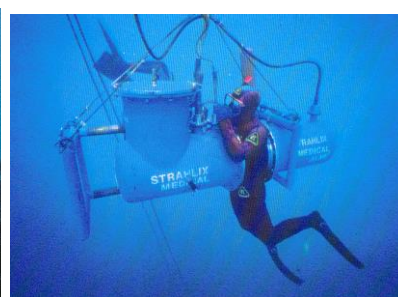


Nyhetsbrev vintern 2022.

Detta brev har du fått då du är/har varit intresserad av dykerimedicin och finns med på mina mail-listor. Om du i fortsättningen inte vill ha några nyhetsbrev hör du av dig till mig på enklaste sätt. Hör också av dig och meddela ny adress om du byter e-postadress och vill ha nyhetsbrevet i fortsättningen. Med bästa hälsningar

Hans Örnhagen hans@ornhagen.se www.ornhagen.se

tel 073-2503935



Kriget i Ukraina, som många trodde skulle bli kortvarigt, har gått in i ett skede som tyder på att det kan bli långvarigt. Utnyttja era sedvanliga kanaler och gör vad ni kan för att hjälpa till att lindra nöd och lidande.

Kursresa 2023 Reethi Beach Maldiverna.

För info se <https://scubatravel.se/gruppresor/kalender/dykerimedicin-i-maldiverna-mars-2023-hans-ornhagen>

Kursinnehållet i stort sett som föregående år. Kursen genomförs på Reethi Beach, en mindre ö på Maldiverna där vi varit tidigare och trivts gott. Detalschemat för 2023 är inte klart än, men för info kan du även kolla info från resan 2022. Det finns enstaka platser kvar. Kontakta Scuba Travel om du är intresserad.

<https://ornhagen.se/Reklamblad%20Dykerimedicin%20och%20sportdykning%202022.pdf>

Foton från tidigare kurser kommer att försvinna från kurser.ornhagen.se

Mitt webhotell har beslutat upphöra med tjänst som erbjuder foton i album på webben. Är det några speciella bilder från kurs som du varit med om och du vill spara så finns de numera på <https://ornhagen.se/kurserdykerimedicin.htm>

#

Pengar till vidareutbildning av dykarläkare

I samband med SANMA årsmöte 9/5 framkom att SIPE-fonden innehöll 25 000:-. Läkare som vill utbildas sig själva eller andra i dykerimedicin kan söka medel för resa eller andra omkostnader. Ansökan med projektbeskrivning och kostnadsmotivering skickas till Styrelsen för SANMA, som svarar för fördelning av medel ur fonden. Adress: sekr@sanma.se

#

Har ni möjlighet så titta på dessa föreläsningar som finns på youtube.

Surfa på <https://www.dansa.org/webinars> för intressanta föredrag om dykerimedicin.

#

Nyhetsbrev vintern 2022.

Detta brev har du fått då du är/har varit intresserad av dykerimedicin och finns med på mina mail-listor. Om du i fortsättningen inte vill ha några nyhetsbrev hör du av dig till mig på enklaste sätt. Hör också av dig och meddela ny adress om du byter e-postadress och vill ha nyhetsbrevet i fortsättningen. Med bästa hälsningar

Hans Örnhagen

hans@ornhagen.se

www.ornhagen.se

tel 073-2503935

” Ny dykmedicinsk forskning och kunskap”.

Vi har de senaste 2 åren ordnat en vetenskaplig workshop 1 dag digitalt (zoom) som kräver aktivt deltagande ” Ny dykmedicinsk forskning och kunskap”. Detta är ingen kurs och traditionella föreläsningar förekommer ej.

Workshopen kan tillgodoräknas som recertifiering av EDTC-behörighet MED (Medical Examiners of Divers) för tjänstbarhetsbedömning i dykeriarbete enligt AFS 2019:3 för läkare som tidigare genomfört basutbildning MED (medical examiner of divers) dykerimedicin.

Preliminärt datum för workshop våren 2023 är torsdag 23 mars.

Anmälan till dykmedicin@gu.se

Välkomna

Mats Hagberg

#

EDTC-1 grundkurs i Göteborg, 40 tim 1,5 HP, planerad till 19 – 21 april, 2023.

Är du intresserad så hör av dig så snart som möjligt så att kursledningen kan planera för kursen. **Är det för få intresserade så ställs kursen in.** Info på

<https://www.gu.se/medicin/tjanstbarhetsbedomning-for-dykeriarbete>

#

EUBS-mötet 2022 genomfördes i Prag

Kommande möten är planerade till: 2023 - Porto, Portugal / 2024 – Brest, France / 2025 – Turku, Finland.

Tyvärr är EUBS hemsida inte uppdaterad med info om mötet 2023 men gå till www.eubs.org efter nyår så hoppas vi att det finns info där då.

#

Då listan över godkända EDTC-läkare på hemsidan <http://fhvmetodik.se/lakare-med-edtc-behorighet-i-sverige/> numera hänvisar till <https://www.edmd.eu/> och jag vid kontroll där saknar många som jag vet har giltig kompetens, vill jag uppmana alla med EDTC-behörighet och, som vill bli nådda av dykare för FTD, att kontrollera så att ni är med där. Om inte så registrera er enligt instruktion.

#

Nyhetsbrev vintern 2022.

Detta brev har du fått då du är/har varit intresserad av dykermedicin och finns med på mina mail-listor. Om du i fortsättningen inte vill ha några nyhetsbrev hör du av dig till mig på enklaste sätt. Hör också av dig och meddela ny adress om du byter e-postadress och vill ha nyhetsbrevet i fortsättningen. Med bästa hälsningar

Hans Örnhagen hans@ornhagen.se www.ornhagen.se tel 073-2503935

Scientia et Valebat 2022,



I samband med SANMA årliga vetenskapliga möte, Scientia et Valebat (Vetenskap och styrka), 1/12 2022, tilldelades sällskapets sekreterare Claes Bothin, ett stipendium på 5000:- ur SIPE-fonden. Motiveringen löd "För förtjänstfullt arbete med Scientia et Valebat", vilket väl överensstämmer med fondens målsättning, att främja utbildning i dykermedicin. Claes har under de senaste 8 åren arrangerat årliga konferenser med tema flyg och dykermedicin. Vi gratulerar Claes och

hoppas att han vill och kan fortsätta arrangera Scientia et Valebat. På bilden ser vi Claes flankerad av SANMA ordförande Håkan Sköldefors (tv) och styrelsemedlem Olle Sandelin (th).

SANMA vetenskapliga möte genomfördes 1:e december kl 13-17, Sandler salen, ABF-huset Sveavägen 41, Stockholm.

PROGRAM

1300-1315	Registrering
1315-1320	Inledning SANMA ordförande Håkan Sköldefors
1320-1340	The effect of dietary intake on apnoic performance, cardiovascular and splenic responses during repeated breath-holds Antonis Elio, Frode Gottschalk & Mikael Gennser
1340-1400	Två-årsuppföljning av spatial orienteringsträning i centrifug, avseende piloters förmåga att uppfatta rollvinkel vid avsaknad av visuella referenser Brink A, Keramidias ME, Tribukait A, Bergsten E, Eiken O.
1400-1420	Effects of short-term repeated exposures to 30% nitrous oxide on human thermoregulatory responses Maalke I. Moes, Antonis Elio, Mikael Gennser, Ola Eiken, Michail E. Keramidias
1420-1440	Kardiovaskulär anpassning till hypergravitation Eiken O, Keramidias M, Elio A, Sköldefors H, Kållgård R.
1440-1520	Kaffe

PROGRAM

1520-1540	Jämförelser av olika dekompresionstabeller med ultraljuds-Doppler: betydelse av grunda eller djupa deko-stopp M. Gennser
1540-1600	Risk för dekompresionssjuka vid hoppmästaruppdrag på hög höjd Ånell R, Gottschalk F, Elio A, Gennser M, Eiken O.
1600-1620	Excentriskt armarbete tjugofyra timmar före hypobar exponering ökar förekomst av bubblor i blodcirkulationen F. Gottschalk, O. Eiken, A. Elio, M. Gennser
1620-1640	Flygindustrin och Covid-19 M. Sjö
1640-1700	Frågor till panelen. Avslutning. Sandler salen utryms, ev samkväm vidtar.

#

Nyhetsbrev vintern 2022.

Detta brev har du fått då du är/har varit intresserad av dykerimedicin och finns med på mina mail-listor. Om du i fortsättningen inte vill ha några nyhetsbrev hör du av dig till mig på enklaste sätt. Hör också av dig och meddela ny adress om du byter e-postadress och vill ha nyhetsbrevet i fortsättningen. Med bästa hälsningar

Hans Örnhagen hans@ornhagen.se www.ornhagen.se tel 073-2503935

Kanske är detta överspelat, men det är viktig info från KS

Sth 20220913

Hej,

Som de flesta av er vet kan vi på Karolinska Universitetssjukhuset inte upprätthålla Tryckkammarberedskap dygnet runt. Bakgrunden till detta är att verksamheten inte fått ekonomisk ersättning då vi inte har ett formellt uppdrag att ha en sådan beredskap.

Från och med idag, måndag 12/9 är beredskapen som vi tidigare hade kvällstid och helger helt indragen på försök. Bakgrunden till detta är att vi på kort tid förlorat flera Dykläkarkompetenta specialister och att det därmed är en arbetsmiljöfråga för oss då vi tvingas vara beredskap väldigt ofta. Detta betyder att vi endast kan garantera att vi har kammarberedskap följande tider:

Måndag 08:00-17:30

Tisdag-Torsdag 08:00-16:00

Fredag 08:00-14:30

Jag vill gärna ha feedback såväl på beslutet som om ni upplever att det får konsekvenser för er verksamhet. Jag understryker att detta är ett försök och därför är feedback viktigt för oss, tex om ni väljer/tvingas skicka dykare till Göteborg eller Karlskrona trots att Karolinska är närmaste tryckkammaren alternativt om det påverkar er verksamhet inklusive övningsverksamhet negativt så att jag i så fall kan ta med mig det uppåt i chefsledet.

Vi kommer självklart att i högsta möjliga mån genom att ringa in personal vid en eventuell dykolycka och i många fall har vi möjlighet att trycka en dykare med befintlig personal men vi kan inte garantera att vi har beredskap utanför ordinarie arbetstid.

Jag kan berätta att vi idag har testat det nya systemet skarpt och startade HBO-behandling av en svår kolmonoxidförgiftning inom 70 minuter från att patienten kom in till traumarummet och mindre än 30 minuter från det att rtg pulm var gjord, trots att personal behövde ringas in.

Med vänliga hälsningar,

Anders Kjellberg

#

Avhandlingsarbete rörande SIPE

Dr Claudia Seiler, Falun jobbar på en avhandling om SIPE med Dr Maria Hårdstedt som handledare. Två delarbeten är klara:

Swimming-induced pulmonary edema. Diagnostic criteria validated by lung ultrasound Maria Hårdstedt, Claudia Seiler, Linda Kristiansson, Daniel Lundeqvist, Cecilia Klingberg, Annika Braman Eriksson Published in Chest. 2020 Oct; 158(4): 1586-1595

Swimming-induced pulmonary edema – evaluation of prehospital treatment with continuous positive airway pressure or positive expiratory pressure device Claudia Seiler, Linda Kristiansson, Cecilia Klingberg, Josefin Sundh, Annika Braman Eriksson, Daniel Lundeqvist, Kristofer F. Nilsson, Maria Hårdstedt Published in Chest. 2022 Aug; 162(2): 410-420

Med önskan om en behaglig Jul och Nyårshelg.

Hans Ö