

# Tekniikkasukellus ja vakuutukset

Tekniikkasukellus edellyttää pitkää kokemusta ja kouluttautumista edistyneen tasolle. Sukeltaja käyttää usein suljetun kierron laitteita tai hän käyttää hengityskaasuina muita kaasuseoksia kuin ilmaa tai nitroksia. Tekniikkasukeltajan erottaa urheilusukeltajasta helpoiten varustuksesta. Hän on vaikuttava ilmestys tyylikkäässä huippuluokan varusteissaan: selässään suljetun kierron laite tai tuplatankit, yksi tai useampia varakaasupulloja kiinnitettyinä valjain kylkiinsä, sukellustietokone ja pohja-aikamittari ranteessaan sekä lisäksi lukuisia muita lisävarusteita taskuissaan tai valjaisiinsa kiinnitettyinä. ”Ensin työ, sitten huvi” -ilme kasvoillaan hän kävelee kohti lähtöpistettä kuin malli pitkin catwalkia muiden sukeltajien tuijottaessa kunnioittavasti. Samaan aikaan virkistyssukeltaja pukee ylleen omat varusteensa naama virneessä toivoen, että tällä huvisukelluksella ystäväporukan vastaan uisi muiden vedenalaisten ihmeiden ohella vaikkapa leikkisiä mustekala.

Tekniikkasukeltajat ovat tavallisesti erittäin kokeneita, mutta vaikka heillä onkin takanaan lukuisia sukelluksia, vedenalaisessa maailmassa he ovat ja tulevat aina olemaan muukalaisia. Vaikka sukeltaja olisi omaksunut kuinka monta turvallisuuteen liittyvää toimintatapaa, tekniikkasukellukseen liittyy aina tietty vaaratekijä. Tältä pohjalta on ymmärrettävää, että tekniikkasukeltajat ovat kiinnostuneita vakuutuksensa kattavuudesta. Eri vakuutusyhtiöillä on tarjolla erityyppisiä vakuutustuotteita, mutta DAN Europe poikkeaa keskiverrosta vakuutusyhtiöistä! DAN Europe on järjestö, joka omistautuu jäsentensä terveydelle ja turvallisuudelle, ja joka yhdessä tytäryhtiönsä International Diving Assurance Ltd:n kanssa tarjoaa vakuutussopimuksia, jotka on varmasti suunniteltu täyttämään tekniikkasukeltajajäsenten tarpeet. Monen muun sukellusturvaa tarjoavan vakuutusyhtiön pakettiin ei välttämättä sisälly tekniikkasukellusta, joten on tärkeää lukea sopimuksen yksityiskohdat ennen ostopäätöstä.

## **Alla on mainittu joitakin tavallisimpia tekniikkasukellukseen liittyviä kysymyksiä:**

### **”Kattavatko DANin vakuutukset tekniikkasukelluksen?”**

Kaikki DANin vakuutussopimukset kattavat tekniikkasukelluksen, lukuun ottamatta tuotetta Sport Bronze Plan, jossa enimmäissyvyys on 40 metriä ja joka sallii hengityskaasuksi ainoastaan ilman tai nitroksin. Tekniikkasukeltaja valitsee huolella varusteensa. Yhtä huolellisesti tulee suhtautua vakuutussopimuksen valintaan.

### **”Rajoittaako vakuutussopimus erittäin syvälle tehtäviä sukelluksia?”**

Voit itse vapaasti suunnitella sukellussyvyytesi, sillä vakuutussopimuksessa ei rajoiteta syvyyttä. Mikäli kuitenkin aikomuksesi on tehdä tutkimuksia yli 130 metrin syvyydessä, paikoissa, joihin vain harva on aiemmin uskaltanut, DANin suositus on, että ilmoittaudut DANin asiantuntijoille ennen sukellusta. Ilmoittautumista tarvitaan, jotta pystyttäisiin arvioimaan oleelliset sukelluskriteerit ja jotta voitaisiin olla varmoja siitä, että kaikki tehdään asianmukaisten turvallisuusparametrien puitteissa. Kaikki sellaiset syvyyteen liittyvät mahdolliset vammat, jotka aiheutuisivat sellaisen yli 130 metrin syvyyteen tehdyn sukelluksen aikana, jota DAN ei ollut hyväksynyt, jäisivät vakuutuksen ulkopuolelle.

### **”Olenko vakuutuksen piirissä, jos suunnittelen käyttäväni sukelluksen aikana hapen osapainetta 1.6ATA?”**

Kyllä, olet vakuutuksen piirissä, koska hapen osapaine 1.6ATA ja typen osapaine 5.6ATA on varmistettu turvallisiksi. Siitä huolimatta hengityskaasuseoksessa on lääketieteellisesti suositeltavaa käyttää seuraavia hengityskaasun komponenttien osapaineita: 1.4ATA happi ja 3.95ATA typpi.

### **”Olenko vakuutuksen piirissä, jos käytän sukelluksen aikana 100-prosenttista happea?”**

Tekniikkasukellusta suunniteltaessa on muistettava varmistaa, että pystyy hengittämään myös erittäin syvällä. Siihen tarvitaan useita litroja kaasua, joka voidaan itse asiassa puristaa yhteen säiliöön.

Lisäksi tämäntyyppinen sukellus edellyttää hidasta laskeutumista ja useita dekompressiopysähdyksiä. Tekniikkasukeltajan

pitääkin kantaa mukanaan yhtä tai useampaa dekompressiokaasua, jotka sisältävät eri määrät happea, ja toisinaan tarvitaan 100-prosenttista happea sisältävä säiliö käytettäväksi enintään 6 metrin syvyydessä, ennen kuin sukelluksen voi viedä loppuun saakka. Vakuutus sopimuksesi ei sulje pois minkään kaasuseoksen, etenkin 100-prosenttisen hapen käyttöä, koska sitä käytetään sukellusturvallisuuden maksimoimiseksi. Siitä syystä saat valita vapaasti sellaiset kaasuseokset, jotka sopivat parhaiten sukellussuunnitelmaasi. Joten jos olet suunnittelemassa seuraavaa sukellustasi, voit luottaa vakuutusehtojesi pitävyyteen.

### **„Olen ammattisukeltaja. Kuulunko vakuutuksen piiriin?”**

Ei, ammattisukellus ei kuulu tekniikkasukelluksen piiriin, ja vakuutus nimenomaisesti sulkee pois kaikki mahdolliset vahingot, jotka aiheutuvat joko suoraan tai välillisesti seuraavista:

- meri-, ase- tai ilmavoimien palvelut tai toiminta
- ammattimainen koralleilla harjoitettava kalastus ja kaikenlaiset ennätysten rikkomisyrietykset
- kaupalliset, teolliset tai mitkä tahansa muut liiketoimet
- kaikenlainen muu sukellus, joka ei kuulu tekniikkasukelluksen piiriin.

Mikäli toimit tämäntyyppisen sukelluksen parissa, voit kuitenkin ilmoittaa asiasta vakuutusentaroajalle, jolloin on mahdollista saada vakuutusturvaa erityisehdoin.

Mikäli epäröit valitessasi vakuutus sopimusta tai mikäli epäilet yhden tai useamman vakuutusehdon pitävyyttä, suosittelimme sinua olemaan yhteydessä DANin toimistoon ennen sukellusta ja selvittämään mahdolliset ongelmakohtat. Voit olla varma siitä, että DANin tiimi tekee kaikkensa auttaakseen sinua sukeltamiseen ja vakuuttamiseen liittyvissä asioissa.

Toivotan sinulle ja pareillesi DAN Europen puolesta lukuisia turvallisia sukelluksia. Ja muista aina: suunnittele sukelluksesi, sukella suunnitellusti!