

ODU
Dykketabeller.no
v/ Jan Risberg og Andreas Møllerløyken

Bergen 16.12.2016

Kommentarer fra ODU til revisjon 4 av NDBT

Vi beklager at dette vil komme noen dager for sent, og viser til tidligere gitte kommentarer.

ODU har ikke grunnlag til å si noe om de dykkemedisinske vurderingene ved revisjonen. Vi er sikre på at det er gjort av våre mest kompetente dykkemedisinere og med den beste hensikt for dykkeres sikkerhet.

Vi ser på hva revisjonen kan ha å si ut fra dykkernes mulige reaksjoner. Som vi har nevnt er det svært mye dukking i Norge og også i utlandet som tyder at både norske og utenlandske dekompresjonstabeller har gitt lave tall for TFS for arbeidsdykkere. Dette kommer blant annet fram i ODs dykker rapport om overflateorientert dukking fra 1994. Det samme kommer fram i NBUs statistikker fram til 2016. Materialet er positive tegn på at tabellene er trygge.

Vi mener det kan være riktig å gå nærmere inn på de enkelte tilfellene av trykkammer-behandling fra de store prosjektene som ved bygging av olje- og gassterminalene, bygging og inspeksjon/vedlikehold av Kallstø ilandføring og andre store prosjekter hvor trykkammerbehandling har skjedd eller har ført til.

Dette for å kunne skille opplagte tilfeller av annet enn TFS fra TFS-behandling. Det har skjedd uhell som knusing av frontglass hos hjelmdykker og andre forhold nede på bunn som har ført til avbrudd av dykk og direkte oppstigning til rekompresjon i kammer, altså for forebygging av TFS, og ikke behandling av dette. Dersom slik trykkammer-behandling har havnet i statistikk for TFS, så er det en gledelig mulighet for ytterligere å redusere de reelle tallene i statistikkene. Det har også vært behandlet TFS etter meldte symptomer som ikke var forenlig med det som er undervist på kursene, og som gledelig nok er betvilt av dykkerlege som tilfeller av TFS.

Vi mener det er viktig å opprette god kontakt med erfarne anleggs- og andre innlandsdykkere, for eksempel innen bedriftene i NBU, for at dere kan få et bedre bilde av alt dette.

Det er også viktig å sørge for denne kontakten for å forberede og berolige dykkerne for de nye endringene som kan virke temmelig radikale i forhold til ODO2. Dette særlig for å hindre uenighet og mulige konflikter om hvordan dukkingen skal gjennomføres, og å

redusere muligheten for utrygghet og angst for dypere dekompresjonsdybde i sjø og kammerdybde for O2-pusting.

For øvrig viser vi til kommentarene gitt tidligere.

Vi ønsker lykke til med det avsluttende arbeidet.

Mvh
For ODU
Jan Chr. Warloe