

Mødereferat

Emne: Hospitalsrelaterede luftarter ("Alle de andre gasser")

Formål med mødet: At få et overblik over de gasser/luftarter på hospitalerne, som ikke er betegnet som en medicinsk luftart. Og i forbindelse med overblikket at få defineret, hvordan vi arbejder med dem såvel i hverdagen som i forbindelse med anlægsetablering.

Anvendelse af mødets resultat: At skabe en ensartet forståelse for de øvrige gasser, som kan benyttes fremadrettet i forbindelse med etablering af laboratorier osv.

Data om mødet

Dato: 15/1-2018

Sted: BUSCH Vakuumenteknik

Mødedeltagere: Medlemmer af FSTA's Fagnetværk for Medicinske gasser

Referent: Lars Sloth

	Dagsorden:	Referat:
9.30-10.00	Velkomst, rundstykker og kaffe	Det var hyggeligt.
10.00-10.15 Lars Sloth, NAU	Kommentarer til sidste referat og indflyvning til dagens emner	Der var ikke de store kommentarer, og vi gik videre til næste emne.
10.15-11.00 Lars Sloth, NAU	Skitsering af hvilke typer af luftarter der tænkes på, og hvordan vi kategoriserer/benævner dem	Der var en god debat omkring de forskellige luftarter/gasser, og hvordan vi får dem kategoriseret og ikke mindst, hvordan vi navigerer i området. Det blev besluttet, at der udarbejdes et "Beslutningstræ" velvidende, at det ikke kan være 100% fyldestgørende. Lars Sloth er ansvarlig for denne opgave, og det vil blive rundsendt, når det er klar.
11.00-11.45 Michael Nørkjær, Strandmøllen	Laboratorier, God udstyrs- og installationspraksis	Michael gennemgik installationerne i laboratorierne og ikke mindst udfordringerne. En af de ting som virkelig gav stof til eftertanke var, at selvom der laves en korrekt installation, f.eks. renhedsklasse 6, bliver den ikke bedre end f.eks. det manometer eller tilslutningslange som benyttes. Michaels slides kan downloades som bilag.
11.45-12.30	Frokost/Networking	Vi takker for en god frokost
12.30-13.15	Forholdsregler omkring brug af vakuum i laboratorier	Bent lagde eksplosivt fra land med en liste over risikofaktorerne ved brug af vakuum i laboratorier. Det har ikke været et stort

<p>Bent Jakobsen, BUSCH</p>		<p>fokusområde på de eksisterende hospitaler. At det er gået godt, skyldes måske den relativt store opblanding. Men der kommer flere og flere laboratorietyper på hospitalerne, og det er derfor vigtigt at øve sig på ordet ATEX, som er det regelsæt, der omhandler eksplosive atmosfærer. Det er noget, vi alle omkring bordet i forbindelse med en byggesag skal huske. Bents slides kan downloades som bilag.</p>
<p>13.15-13.45 Lars Sloth, NAU</p>	<p>Fremtidig mødestruktur og emner</p>	<p>Fremtidens mødestruktur blev debatteret. Det blev besluttet, at det var fint at mødes halvårligt. Emnerne til næste møde blev fastlagt. Svend Gram, NIRAS, planlægger et indlæg omkring CE-mærkning på ca. 45 min., Edmund Christiansen laver et oplæg om, hvordan vi får formidlet FSD's rekommandation, og til sidst vil der være en præsentation af de valgte løsninger på DNV v. Søren fra Kirkebjerg.</p>
<p>13.45-14.00</p>	<p>Afrunding og næste møde</p>	<p>Der blev takket for god ro og orden næste møde blev fastlagt til d. 27. august på DNV</p>