MANUAL FOR NEDLASTNING FRA RES MED S9-SERIE (Vpap St, IVAPS, Auto Set, Auto 25, AutoSet CS) & LUMIS 150 /ST-A /AirSense

<u>Hva:</u>

Hjemmemaskiner til langtids mekanisk ventilasjon og til behandling av søvnapne

Tekniske data:

Applikasjon: ResScan



Kontaktpersoner:

- Medisinsk Teknisk virksomhet
- ResMed

Feil med ResScan: Sykehuspartner

NEDLASTNING AV DATA FRA NONIN PULSOKSYMETER MED APPLIKASJON NVISION

- Bruk bærbar PC merket Avansert hjemmesykehus for LTMV -sykepleier
- For å bruke programmet må du fysisk være på OUS og være koblet til OUS-nettverk
- Logg inn med eget brukernavn
- Åpne opp programmet ResScan
- Du får opp innloggingsbilde; bruk ditt vanlige brukernavn og passord:



Last ned data fra apparat ved hjelp av SD-kort. Kortet finner du bak på maskinen





eller minnepinne hvis det er Stellar

Sett SD-kortet inn i leser, på venstre side av maskinen



Åpne programmet ResScan



På noen maskiner vil du nå få opp en side på PC kalt Device Detected. Lukk denne Du får nå opp en 4-trinns meny

Trinn 1.PATIENT:

- Sjekk om pasienten allerede har en pasientmappe og velg å bruke denne. Vær obs på at du har valgt mappen «Felles pasienter», ikke default eller «gamle pasienter»
 - ightarrow Open patient: Du får opp alle data lagret på pasienten og du laster ned de siste data
- Hver pasient skal ha 1 MAPPE
- Hvis det ikke eksisterer en mappe må du opprette en ny pasientfil
 - → *New patient:* Legg inn følgende data: Fornavn, etternavn, fødselsnummer og fødselsdato
- HUSK! Stor forbokstav

Trinn 2.DOWNLOAD

- På skjermbildet får du nå et nedlastningsbilde
- "Download Data"
- Velg \rightarrow *Select* (den nederste)
- Deretter velger du alternativ 2 → All summary data and the first most recent detailed data session
- Hak av for "Include Equivalent number of high rate data sessions"
- Bekreft $\rightarrow OK \rightarrow start \ download$
- Nå laster du ned fra maskinen. Dette kan ta tid.
- Noen får nå et valg om du vil overwrite data. Velg da overwrite
- Lukk nedlastningsbildet \rightarrow close

Select Data Type to Download	<u> </u>
Select the data type to retrieve from the selected device.	
C All <u>S</u> ummary data only	
first most recent detailed data session(s)	
✓ Include equivalent number of high rate data sessions (if available)	
(This requires more storage space on the PC and extends download times.)	
Note, data types vary from different devices and selected types are not always available.	
Set these as my default options OK Cancel	

Trinn 3.REVIEW DATA

- Nå får du opp et skjermbilde med statistikk. Øverst kan du velge viewing range, hvor du kan velge for hvor lang tidsperiode du vil ha data.
- Ved kontroll. Velg 90 Days
- For å sjekke siste natt. Velg 1 day.
- Nå får du tilgang til statistikk, kurver etc. Hvis pasienten har ligget med saturasjonsmåler knyttet direkte til pasientens maskin kommer statistikk + kurve for Sp O₂ opp her.

Trinn 4. REPORT

• Velg ikon på menylinjen øverst merket \rightarrow report

- Du får nå opp Selected Detailed Data Sessions
- Select Report \rightarrow Velg statistical data
 - \rightarrow Hak av aktuelle dager du ønsker detaljerte data
 - \rightarrow OK

Nå skal du opprette en rapport over siste 3 måneder og lagre denne i Fellesområde (K:)-Sensitivt – Klinikk05-19-14698_Avansert_hjemmesykehus – ResScan

ew <u>T</u> ools <u>D</u> ownloa	d <u>H</u> elp				
£ £	ave Download Settings Profile Revi	ew Notes Report			Logo
r X	ResMed Report - Test, Ava	insert hjemmesykehus			
	Select Report Statistical Data			Customize Add Comment	Print Email Save Save 7
uni 1002 1002 1003 1005 1	Patient Profile Patient Information Patient Name: Patient ID: Pati	ert Kehus Test 1213			
-11 23 -11 22 -11 21	Date of Birth: 1 januar 2 Gender: Female	001 Age: 18			
	Contact Details Address: Telephone Numbers: E-Mail:				
	Insurance Insurance Carrier:	Membership Number: Member	er Since: 17.06.2019		
	Doctor Treating Doctor: Referring Doctor:	Clinic: Clinic:			
id × immary Data etailed Data	Equipment Information Flow Generator: Humidifier: Data Module: Mask: Data Card: No	Flow Generator Serial Number: Flow Generator Software Version: Humidifier Serial Number: Data Module Serial Number: Data Module Software Version;	Owner: Yes Owner: Yes Owner: Yes		
n, not used	Statistics				
2	29.06.2019	Device: Au	toSet CS (S9) (S/N: 22111435109)		
	Therapy Mode: CPAP	Set Pressure: 4,0 cmH2O			
	Leak - L/min Median: 0,0	95th Percentile: 2,4	Maximum: 166,8		
	Tidal Volume - mL Median: 400	95th Percentile: 640	Maximum: 1280		
	Minute Ventilation - L/min Median: 9.1	95th Percentile: 14.0	Maximum: 29.5		

Du må lete opp riktig mappe: Fellesområde (K:)- Sensitivt – Klinikk05-19-

14698_Avansert_hjemmesykehus – ResScan- Hjemmesykehus og lagre rapporten som pdf-fil. Merk den med fullt navn til pasienten og dato. Velg lagre

3 ResScan	DER SHUDE Ve Doubling	
Eile View Tools Download Help		
Start Bew., Open., Save Download Settings Profile Review Notes Report		Logged in as: artice
Browser X ResMed Report - Test, Avansert hjemmesykehus Data Select Report Statistical Data		Customize Add Comment Print Email Save As
Patient Name: Ms Avansert	🔞 Lagre som	
B- ektober Patient ID: 010101144213	Lagre i: 📙 Hjemmesykehus 🔹 🗢 🗈 🖆 🖽 🖛	
Date of Birth: 1 januar 2001 Age:	18 Navn Dato endret	
Gender: Female	Ingen elementer stemmer med søket.	
Mon Contact Details Mon Address: Mon Telephone Numbers: Mon E-Mail:		
Insurance Insurance Carrier: Membership Number:	Karansert Hjemmesykehus 05.08.19 Lagre	-
Doctor Treating Doctor: Clinic: Referring Doctor: Clinic:	Filtype: *pdf	
Equipment Information Flow Generator: Flow Generator Serial Num Flow Generator Serial Num	iber: Owner: Yes	
Humidifier: Humidifier: Humidifier: Berial Number: Legend × Data Module: Data Module Serial Number	Owner: Yes r: Owner: Yes	
LI Summary Data Data Module Software Ver Detaied Data Data Card: No	sion:	
Statistics		
Reports		

- Klikk på lagre-ikonet i Res Scan øverst på menylinjen slik at dataene du har lastet ned (inkludert detaljerte dataer) er tilgjengelige i ResScan
- Lukk programmet

- Dobbeltklikk på ikonet «Laptopsynkronisering» slik at dataene blir tilgjengelig på andre PC
- Nå skal du laste opp rapporten i DIPS fra sensitiv mappe
- Logg deg inn i DIPS
- Søk opp og aktiver riktig pasient
- Velg «Rutine» «Journal» «Nytt journalobjekt» fra menylinjen:

- Søk opp og velg Dokumenttype Lungeundersøkelse (imp)
- Under «Knytt til henvisning» klikk på kikkert-ikonet og velg aktiv henvisning (LUM Lungemedisin- Behandles)
- Under «Objekttype» velg PDF fra rullemenyen og klikk på «Hent fil»
- Nå skal du hente opp rapporten du lagret i Sensitiv mappe. Når du har lokalisert riktig dokument, marker denne og klikk på «Åpne»



- Sjekk at du har valgt riktig fil
- Velg riktig dokumenttype «Lungeundersøkelse»
- Gi riktig benevnelse «Data fra NIV-maskin/Respirator (ResScan/Prisma)
- Klikk så på «Lagre» i DIPS

Dottno, Finn 2101	64-00952 (m) - Nytt journalobjekt 😐 😐 🔀
<u>S</u> ist brukte dokume	nttyper
Hjerte kretsløp notat SPL Tilsynsnotat SPL Notat/evaluering PLO Helseopplysninger SPL Kartleggingsnotat	SPL Telefonnotat Sjekkliste pasientsikkerhet (bl) Svar på forespørsel Forespørsel Utlån behandlingshjelpemidler (bl)
Dokumenttype:	Lungeundersøkelse (imp)
<u>D</u> okumentbetegnelse:	Data fra NIV-maskin/respirator (ResScan/Prisma)
Journalgruppe:	FE Lunge
<u>F</u> orfatter:	ANKLEI 🚜 Kleiven, Anne Louise, Oslo Universitets:
<u>B</u> ehandlende avdeling	LUM 🚽 Lungemedisinsk avd.
Knytt til kontakt: Henv. ****** fra *	Innleggelse ******.avd, den 05.08.2019
Se <u>k</u> sjon:	Post V
Knytt til henvisning:	Ingen henvisning valgt
Knytt til plan, kontakt:	Tingen planlagt kontakt valgt
Hendelsesdato:	28.08.2019 KL 15:21
Obje <u>k</u> ttype:	PDF 🔹
Fra fil:	8 June 2019 07 45 41 - 07 58 29.pdf Hent fil
Dokumer Dottno, Finn 210164-00952 (m) – DIP Ker Pasient Dokument Rediger	ntet er nå lastet opp i DIPS og er tilgjengelig for alle dine kolleger S:Odo universitetssykehus (Kopi: 18.02.2019) Vis Rutine Verktay Rapporter Vindu Hjelp Uis Rutine Verktay Rapporter Vindu Hjelp (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)
apper	1999 7) Dotto, Finn 210164-00952 (m) - Lungeundersøkelse (mp) 응용
CUMPT Avvis BKM COppgaver oppetitet av meg	
🚰 Utlarte oppgaver (siste 30 dager)	Name: Ms Avansert hjemmesykehus Test Patient ID: 010101144213 Reference ID: ResSCan™ Date of Birth: 1 januar 2001 Report prepared by: anklei on 06.08.2019 at 15:24
	Patient Profile
	Patient Information Ms Avansert hjemmesykehus Test Patient ID: 010101144213 Reference ID: 010101144213
Fiit da	Date of Birth: 1 januar 2001 Age: 18 Gender: Female
Eorhândsvisning Vis alle	Address:
Taðauð Hisb Öbbgajei	Telephone Numbers

Membership Number:

Member Since: 17.06.2019

Insurance Insurance Carrier: