

| | | | | |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
|  | | Medisinsk serviceklinikk | | Prosedyre |
| Sparkesykler, Medbio SSK | | | | Side 1 av 3 |
| Dokumentplassering: II.MSK.MBio.6.4.4.1-3 | Godkjent dato: 07.06.2024 | Gyldig til: 07.06.2026 | Dato endret: 07.06.2024 | Revisjon: 11.00 |

Medisinsk serviceklinikk/Avd for medisinsk biokjemi SSK/Pasient og brukere/Pre- og postanalytisk enhet/Akuttlab

DISTRIBUSJONSLISTE: EK, Tarifold akuttlab

ENDRINGER FRA FORRIGE VERSJON: Oppgradert antall micro sykler fra 2 stk til 5. Nye bilder av utstyr.

HENSIKT

Prosedyren skal beskrive sykkelparken til Med.Bio.

OMFANG

Prosedyren gjelder for alle brukere av sparkesyklene.

Sykkelparken består av 5 sykler (kjøpt 2012) og 3 sykler av tidligere årgang, totalt 8 sykler utstyrt til blodprøvetaking (nummerert 1-8). Det finnes også 3 sykler kun utstyrt med sykkelkurv, til bruk av blodgass, studenter etc (nummerert 9-11) og 5 stk micro 2-hjuls sparkesykler (1 av disse bor i ambulerende bil til bruk på NPK).

AKKREDITERT?

Nei

UTFØRELSE

Rydd og vask

Sparkesyklene som brukes til blodprøvetaking, skal ryddes og fylles med utstyr flere ganger i døgnet. Det er hensiktsmessig at syklene har likt utseende for effektiv påfylling og bruk. Se bilder på neste side. Pass på at syklene ser representative ut: unngå søl med vaselin og klorhexidin og vask syklene ved behov. Grå beholdere må håndvaskes. Rørenes holdbarhet kontrolleres i hht [Akuttløpere - sjekklister, Medbio SSK](#). Klorhexidin og Antibac oppbevares i originalflasker. Skriv åpningsdato på flaskene.

Døråpnere


Syklene er utstyrt med døråpner som fungerer på tre av dørene mellom Med.Bio og Intensiv avdeling. Batteri byttes når det trengs og feil utover dette meldes fagansvarlig. Det er begrensninger på antall døråpnere som kan være programmert. Med utvidet sykkelpark er det i dag noen sykler som ikke har døråpner.

Pumping av dekk

For at syklene skal trille så lett som mulig, er det viktig å passe på at det er nok luft i dekkene. Ikke alle dekkene er like enkle å pumpe. Noen dekk har bilventil, mens andre har sykkelventil. Ikke alle dekk skal pumpes eller kan punktere! Det finnes en sykkelpumpe på «bøttekottet». Fungerer ikke det, kan luft fylles på Teknisk avdeling.

DokumentID:D01667

| | | | |
|---|--|--|--|
| Utarbeidet av: Fagbioingeniør Anne Lill S. Brandsvoll | Fagansvarlig: Enhetsleder Malene Lohne | Godkjent av: Avdelingssjef Marianne Skomedal | Verifisert av: 07.06.2024 - Kvalitetskoordinator Ingunn Gåsvær |
|---|--|--|--|

| | | | | | |
|--|--|---|------------------------------|--|--------------------------------|
|  SØRLANDET SYKEHUS | Sparkesykler, Medbio SSK | | | | Side: 2 Av: 3 |
| Dokumentplassering: II.MSK.MBio.6.4.4.1-3 | Utarbeidet av: Fagbioingeniør Anne Lill S. Brandsvoll | Fagansvarlig: Enhetsleder Malene Lohne | Godkjent dato: 07.06.2024 | Godkjent av: Avdelingsjef Marianne Skomedal | Revisjon: 11.00 |

Medisinsk serviceklinikk/Avd for medisinsk biokjemi SSK/Pasient og brukere/Pre- og postanalytisk enhet/Akuttlab


Et eksempel på oppsett av sykkel:



Kryssreferanser:

[II.MSK.MBio.6.4.7-9](#)

[Akuttløpere - sjekklste, Medbio SSK](#)

| | | | | | |
|--|---|--|------------------------------|---|--------------------------------|
|  SØRLANDET SYKEHUS | Sparkesykler, Medbio SSK | | | | Side: 3 Av: 3 |
| Dokumentplassering: II.MSK.MBio.6.4.4.1-3 | Utarbeidet av: Fagbioingeniør Anne Lill S. Brandsvoll | Fagansvarlig: Enhetsleder Malene Lohne | Godkjent dato: 07.06.2024 | Godkjent av: Avdelingsjef Marianne Skomedal | Revisjon: 11.00 |

Medisinsk serviceklinikk/Avd for medisinsk biokjemi SSK/Pasient og brukere/Pre- og postanalytisk enhet/Akuttlab

Eksterne referanser: