

## ALBA studien månedlig nyhetsbrev nr. 8- Januar 2022

Vi vil ønske alle et godt nytt år!

### Sykehus i ALBA studien

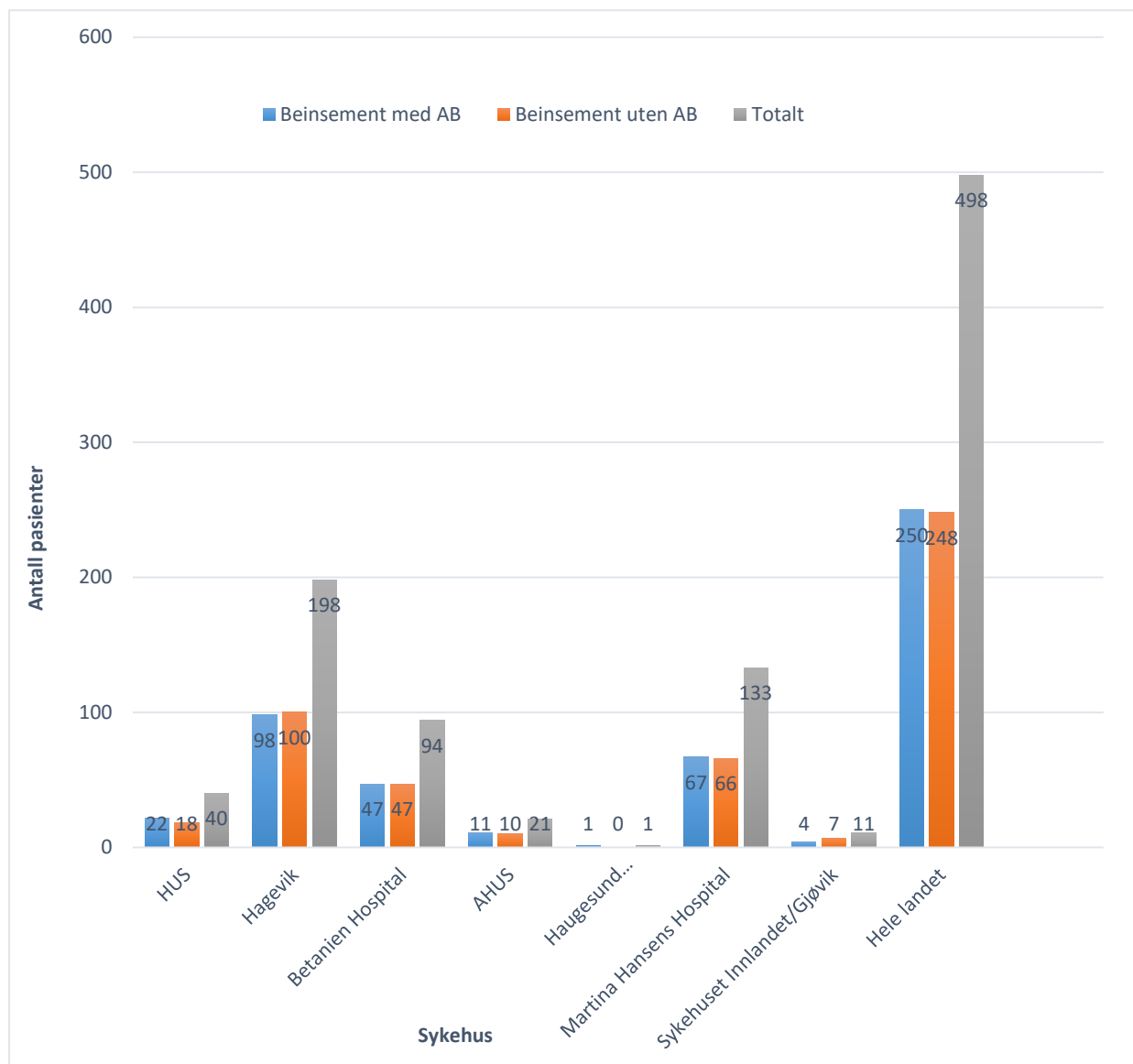
Til nå har 19 sykehus sagt ja til å være med ALBA studien. Etter siste nyhetsbrev i desember 2021 meldte Bærum sykehus seg til å delta i studien (Tabell 1). I ALBA studien må vi inkludere over 9000 knær. Vi håper at alle sykehus i Norge som driver kneprotese-kirurgi vil være med i studien. Gi beskjed til Tesfaye ([tesfaye.hordofa.leta@helse-bergen.no](mailto:tesfaye.hordofa.leta@helse-bergen.no)) og/eller Ove ([ove.nord.furnes@helse-bergen.no](mailto:ove.nord.furnes@helse-bergen.no)) om dere ønsker å delta så sender vi nødvendig informasjon. Alle sykehus som deltar kan inkluderes i forfatterlisten til studien.

**Tabell 1:** oversikt over sykehus som vil delta i ALBA studien og pasient inklusjonsstatus per 7. jan. 2022

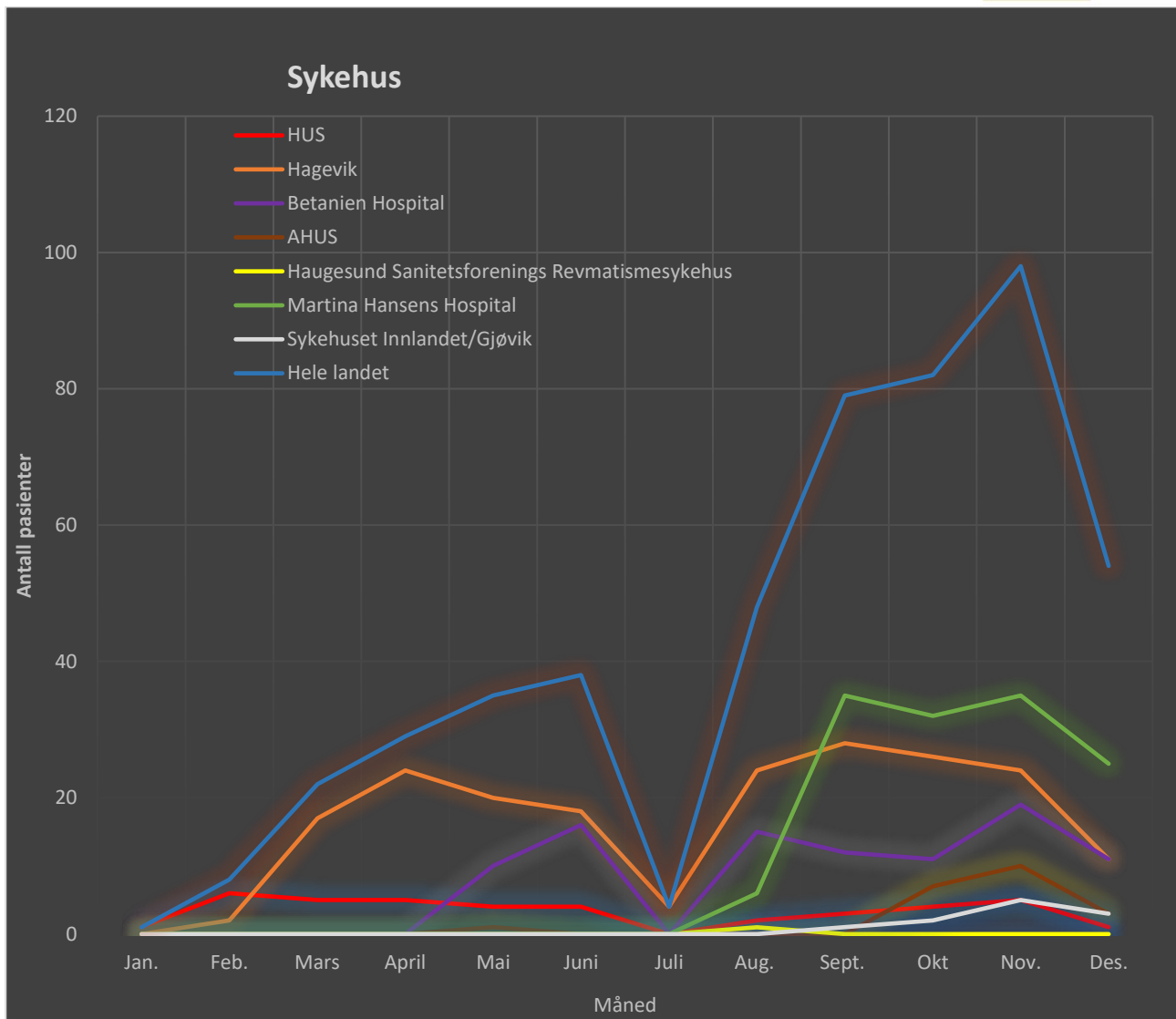
Sykehus	Pasient inklusjonsstatus		
	Har startet	Skal starte snart	Foreløpig ukjent
Akershus universitetssykehus (Ahus)	x		
Bærum Sykehus		x	
Betanien Hospital	x		
Haraldsplass Diakonale Sykehus			x
Haugesund Sanitetsforenings Revmatismesykehus	x		
Haukeland universitetssykehus (HUS)	x		
Kysthospitalet i Hagevik	x		
Lovisenberg Diakonale Sykehus		x	
Lærdal sykehus			x
Martina Hansens Hospital	x		
Sykehuset Innlandet HF/Gjøvik	x		
Oslo universitetssykehus (OUS), Ullevål		x	
St. Olav Hospital HF, Orkdal			x
St. Olav Hospital HF, Trondheim		x	
Stavanger universitetssykehus (SUS)		x	
Sykehuset Innlandet HF/Lillehammer			x
Sykehuset Namsos			x
Sykehuset Telemark HF, avd. Skien			x
Voss sykehus			x

### Statistikk over antall pasienter inkludert per sykehus

Så langt har kun 7 sykehus startet med å inkludere pasienter i studien (Fig. 1). Vi håper at alle andre sykehus setter i gang med inkludering så snart som mulig. Per 31.12.2021 var 498 pasienter inkludert i studien hvor Hagevik og Martina Hansen har klart flest inkludert med henholdsvis 198 og 133 knær. November var den måneden i 2021 hvor fleste pasienter ble inkludert (Fig. 2).



**Fig. 1:** Oversikt over antall inkluderte pasienter per behandlingsarm per sykehus og for hele landet per 31.12.2021



**Fig. 2:** Oversikt over antall inkluderte pasienter per sykehus per måned.

### **Ny nettside**

- Nasjonalt Register for Leddproteser har fått ny nettside. <https://helse-bergen.no/nrl>
- Alle bruksanvisninger om ALBA studien samt elektronisk registrering i MRS finnes her.

### **ALBA studien Teams møte/seminar nr. 2**

- Vi planlegger å ha ALBA studie- seminar via Teams 26. januar kl. 14-16. Fint om du noterer datoen i kalenderen din. Innkalling og program kommer i løpet av andre uke i januar 2022.

### **Tips**

#### **Randomisering av pasienter som er inkludert i ALBA studien**

- Unngå å randomisere før pasienten er bedøvd. Altså ikke randomiser på preoperativ klarering.

### Randomisering av begge knær?

- Ja, pasienten kan randomiseres for begge knær. Du må da randomisere på nytt.

### Randomisert til antibiotika uten sement, men det skannede produktet er sement med antibiotika

- Hvordan skal vi forebygge slike feil?
  - Ha som rutine at operasjonssykepleierne skriver med tusj «uten antibiotika» på pakningene f. eks. Palacos R sement.
  - Randomisere pasienten rett før start av operasjonen når man ser at anestesien er startet.
  - Ha som rutine at operasjonssykepleierne viser fram sementen til kirurgen før den pakkes ut.

### Er det greit å skrive i operasjonsbeskrivelsen hva slags sement pasienten fikk?

#### Svaret her er Ja.

**Erfaring fra HUS:** «Jeg har diktert i operasjonsbeskrivelsen hvilken sement pasienten har fått. Jeg skriver for eksempel at protesen er sementert med Palacos R+G sement. Nå for tiden leser pasienten sin journal via Helsenorge appen så de er således ikke 100% blindet, men de færreste vet at Palacos R+G er med antibiotika og Palacos R er uten. Jeg skriver ikke med eller uten antibiotika da kirurgen vet at G står for gentamicin.» ifølge Ove Furnes.

Vi setter stor pris på at dere vil delta i denne studien og er glade for alle tilbakemeldinger, positive og negative. Kort sagt ønsker vi å høre fra dere om hvordan det går!

Det er fint om dere videresender dette nyhetsbrevet til de andre ortopediske kirurgene ved eget sykehus😊

Takk for godt samarbeid!

Tesfaye og Ove