

Spørreskjema rundt bruken av VSCAN i Karkirurgisk avdeling

Vi ønsker å finne ut mer om:

Hvorfor du valgte VSCAN framfor et konvensjonelt UL apparat, eller hvorfor du valgte et konvensjonelt UL apparat framfor VSCAN?

Navn(blokkbokstaver):

Bakgrunn:

1. Alder:

< 35 36-45 46-55 > 55

2. Kjønn Kvinne Mann

3. Er du?

Lege i spesialisering
 Overlege

4. Hvor mye erfaring har du med konvensjonell UL?

< 1 år 1-3 år 3-5 år
 > 5 år

5. Hvor mye erfaring har du med VSCAN?

< 1 år 1-3 år 3-5 år
 > 5 år

Vi vil stille deg de samme spørsmålene for fem ulike indikasjoner. Hvis du svarer at det ikke er aktuelt for deg å gjøre UL på denne indikasjonen, så hopper du over den, og ser på neste.

1. Indikasjon: Kontroll av fem-pop bypass postoperativt før utreise (bypasskontroll)

Er det for deg, i denne situasjonen aktuelt eller ikke aktuelt å gjøre en bypasskontroll? aktuelt ikke aktuelt (gå til neste indikasjon)

Ved en bypasskontroll, vil du velge

- Alltid et konvensjonelt ultralydapparat → gå til 1)
 Alltid VSCAN → gå til 2)
 Det kommer an på, noen ganger VSCAN, noen ganger et konvensjonelt ultralydapparat → svar på 1), 2) og 3)

1) I en situasjon hvor du mente at VSCAN **ikke** var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn i forhold til ditt valg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at jeg trengte bedre bildekvalitet enn det jeg kunne få med VSCAN.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg antok at vevspenetrasjonen var bedre med et konvensjonelt UL apparat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farge doppler var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelse på skjerm var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg er mer fortrolig med konvensjonelt UL apparat.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten til de konvensjonelle UL apparatene er bedre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Innstillingsmulighetene var viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Annet, vennligst beskriv hva:

2) I en situasjon hvor du mente at VSCAN var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at bildekvaliteten på VSCAN var tilfredstillende.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg var usikker på om bildekvaliteten var god nok, men siden VSCAN var lett tilgjengelig så forsøkte jeg med det.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var ikke viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelsen på skjermen var tilstrekkelig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten er bedre på VSCAN enn på de konvensjonelle UL apparatene.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Annet, vennligst beskriv hva:

3) Hvis du noen ganger valgte VSCAN og noen ganger valgte et konvensjonelt UL apparat. På en skala fra 1-5, hvilke faktorer var da viktige for deg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Pasienten var overvektig og jeg antok at et konvensjonelt UL apparat hadde bedre vevspenetrasjon.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengeligheten på apparatene varierte, så jeg valgte utifra det som var mest tilgjengelig der og da.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig i noen tilfeller og jeg valgte derfor et konvensjonelt UL apparat da.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Annet, vennligst beskriv hva:

2. Indikasjon: *Varicemarkering preoperativt*

Har det for deg vært aktuelt å gjøre en varicemarkering preoperativt? aktuelt ikke aktuelt (gå til neste indikasjon)

Ved en varicemarkering preoperativt, vil du velge

- Alltid et konvensjonelt ultralydapparat → gå til 1)
 Alltid VSCAN → gå til 2)
 Det kommer an på, noen ganger VSCAN, noen ganger et konvensjonelt ultralydapparat → svar på 1), 2) og 3)

1) *I en situasjon hvor du mente at VSCAN **ikke** var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn i forhold til ditt valg?*

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at jeg trengte bedre bildekvalitet enn det jeg kunne få med VSCAN.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg antok at vevspenetrasjonen var bedre med et konvensjonelt UL apparat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farge doppler var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelse på skjerm var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg er mer fortrolig med konvensjonelt UL apparat.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten til de konvensjonelle UL apparatene er bedre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Innstillingsmulighetene var viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

2) *I en situasjon hvor du mente at VSCAN var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn*

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at bildekvaliteten på VSCAN var tilfredstillende.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg var usikker på om bildekvaliteten var god nok, men siden VSCAN var lett tilgjengelig så forsøkte jeg med det.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var ikke viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelsen på skjermen var tilstrekkelig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten er bedre på VSCAN enn på de konvensjonelle UL apparatene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

3) Hvis du noen ganger valgte VSCAN og noen ganger valgte et konvensjonelt UL apparat. På en skala fra 1-5, hvilke faktorer var da viktige for deg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Pasienten var overvektig og jeg antok at et konvensjonelt UL apparat hadde bedre vevspenetrasjon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengeligheten på apparatene varierte, så jeg valgte utifra det som var mest tilgjengelig der og da.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig i noen tilfeller og jeg valgte derfor et konvensjonelt UL apparat da	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

3. Indikasjon: *Pseudoaneurisme håndledd*

Har det for deg vært aktuelt å gjøre en vurdering av pseudoaneurisme håndledd? aktuelt ikke aktuelt (gå til neste indikasjon)

Ved en kontroll av pseudoaneurisme håndledd, vil du velge

- Alltid et konvensjonelt ultralydapparat → gå til 1)
 Alltid VSCAN → gå til 2)
 Det kommer an på, noen ganger VSCAN, noen ganger et konvensjonelt ultralydapparat → svar på 1), 2) og 3)

1) I en situasjon hvor du mente at VSCAN **ikke** var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn i forhold til ditt valg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at jeg trengte bedre bildekvalitet enn det jeg kunne få med VSCAN.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg antok at vevspenetrasjonen var bedre med et konvensjonelt UL apparat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farge doppler var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelse på skjerm var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg er mer fortrolig med konvensjonelt UL apparat.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten til de konvensjonelle UL apparatene er bedre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Innstillingsmulighetene var viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

2) I en situasjon hvor du mente at VSCAN var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at bildekvaliteten på VSCAN var tilfredstillende.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg var usikker på om bildekvaliteten var god nok, men siden VSCAN var lett tilgjengelig så forsøkte jeg med det.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var ikke viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelsen på skjermen var tilstrekkelig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten er bedre på VSCAN enn på de konvensjonelle UL apparatene.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

3) Hvis du noen ganger valgte VSCAN og noen ganger valgte et konvensjonelt UL apparat. På en skala fra 1-5, hvilke faktorer var da viktige for deg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Pasienten var overvektig og jeg antok at et konvensjonelt UL apparat hadde bedre vevspenetrasjon.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengeligheten på apparatene varierte, så jeg valgte utifra det som var mest tilgjengelig der og da.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig i noen tilfeller og jeg valgte derfor et konvensjonelt UL apparat da.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

4. Indikasjon: *Pseudoaneurisme lyske*

Har det for deg vært aktuelt å gjøre en vurdering av pseudoaneurisme lyske? aktuelt ikke aktuelt (gå til neste indikasjon)

Ved en kontroll av pseudoaneurisme lyske, vil du velge

- Alltid et konvensjonelt ultralydapparat → gå til 1)
 Alltid VSCAN → gå til 2)
 Det kommer an på, noen ganger VSCAN, noen ganger et konvensjonelt ultralydapparat → svar på 1), 2) og 3)

1) I en situasjon hvor du mente at VSCAN **ikke** var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn i forhold til ditt valg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at jeg trengte bedre bildekvalitet enn det jeg kunne få med VSCAN.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg antok at vevspenstrasjonen var bedre med et konvensjonelt UL apparat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farge doppler var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelse på skjerm var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg er mer fortrolig med konvensjonelt UL apparat.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten til de konvensjonelle UL apparatene er bedre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Innstillingsmulighetene var viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Annet, vennligst beskriv hva:

2) I en situasjon hvor du mente at VSCAN var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at bildekvaliteten på VSCAN var tilfredstillende.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg var usikker på om bildekvaliteten var god nok, men siden VSCAN var lett tilgjengelig så forsøkte jeg med det.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var ikke viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelsen på skjermen var tilstrekkelig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten er bedre på VSCAN enn på de konvensjonelle UL apparatene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Annet, vennligst beskriv hva:

3) Hvis du noen ganger valgte VSCAN og noen ganger valgte et konvensjonelt UL apparat. På en skala fra 1-5, hvilke faktorer var da viktige for deg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Pasienten var overvektig og jeg antok at et konvensjonelt UL apparat hadde bedre vevspenetrasjon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengeligheten på apparatene varierte, så jeg valgte utifra det som var mest tilgjengelig der og da.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig i noen tilfeller og jeg valgte derfor et konvensjonelt UL apparat da	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

5. Indikasjon: Venemapping før AV-fistel

Har det for deg vært aktuelt å gjøre en venemapping av AV-fistel? aktuelt ikke aktuelt (gå til neste indikasjon)

Ved en venemapping av AV-fistel, vil du velge

- Alltid et konvensjonelt ultralydapparat → gå til 1)
 Alltid VSCAN → gå til 2)
 Det kommer an på, noen ganger VSCAN, noen ganger et konvensjonelt ultralydapparat → svar på 1), 2) og 3)

1) I en situasjon hvor du mente at VSCAN **ikke** var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn i forhold til ditt valg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at jeg trengte bedre bildekvalitet enn det jeg kunne få med VSCAN.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg antok at vevspenetrasjonen var bedre med et konvensjonelt UL apparat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farge doppler var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelse på skjerm var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg er mer fortrolig med konvensjonelt UL apparat.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten til de konvensjonelle UL apparatene er bedre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Innstillingsmulighetene var viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

2) I en situasjon hvor du mente at VSCAN var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at bildekvaliteten på VSCAN var tilfredstillende.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg var usikker på om bildekvaliteten var god nok, men siden VSCAN var lett tilgjengelig så forsøkte jeg med det.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var ikke viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelsen på skjermen var tilstrekkelig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten er bedre på VSCAN enn på de konvensjonelle UL apparatene.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

3) Hvis du noen ganger valgte VSCAN og noen ganger valgte et konvensjonelt UL apparat. På en skala fra 1-5, hvilke faktorer var da viktige for deg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Pasienten var overvektig og jeg antok at et konvensjonelt UL apparat hadde bedre vevspenetrasjon.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengeligheten på apparatene varierte, så jeg valgte utifra det som var mest tilgjengelig der og da.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig i noen tilfeller og jeg valgte derfor et konvensjonelt UL apparat da.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

6. Indikasjon: Venemapping før bypass

Har det for deg vært aktuelt å gjøre en venemapping før bypass? aktuelt ikke aktuelt (gå til neste indikasjon)

Ved en venemapping før bypass, vil du velge

- Alltid et konvensjonelt ultralydapparat → gå til 1)
 Alltid VSCAN → gå til 2)
 Det kommer an på, noen ganger VSCAN, noen ganger et konvensjonelt ultralydapparat → svar på 1), 2) og 3)

1) I en situasjon hvor du mente at VSCAN **ikke** var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn i forhold til ditt valg?

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at jeg trengte bedre bildekvalitet enn det jeg kunne få med VSCAN.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg antok at vevspenetrasjonen var bedre med et konvensjonelt UL apparat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farge doppler var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelse på skjerm var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg er mer fortrolig med konvensjonelt UL apparat.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten til de konvensjonelle UL apparatene er bedre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Innstillingsmulighetene var viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

2) I en situasjon hvor du mente at VSCAN var godt nok. På en skala fra 1-5, bedøm følgende utsagn

	1 (Lite enig)	2	3	4	5 (Veldig enig)	N/A
Jeg antok at bildekvaliteten på VSCAN var tilfredstillende.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg var usikker på om bildekvaliteten var god nok, men siden VSCAN var lett tilgjengelig så forsøkte jeg med det.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hastighetsmåling var ikke viktig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Størrelsen på skjermen var tilstrekkelig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brukervennligheten er bedre på VSCAN enn på de konvensjonelle UL apparatene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tilgjengelighet til apparatet var viktig.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annet, vennligst beskriv hva:						

3) Hvis du noen ganger valgte VSCAN og noen ganger valgte et konvensjonelt UL apparat. På en skala fra 1-5, hvilke faktorer var da viktige for deg?

1 2 3 4 5 N/A
(Lite enig) (Veldig enig)

Pasienten var overvektig og jeg antok at et konvensjonelt UL apparat

hadde bedre vevspenetrasjon

Tilgjengeligheten på apparatene varierte, så jeg valgte utifra

det som var mest tilgjengelig der og da.....

At jeg kan ta med meg VSCAN i frakkelommen er

viktig.....

Hastighetsmåling var viktig i noen tilfeller og jeg

valgte derfor et konvensjonelt UL apparat da

Annet, vennligst beskriv hva:

Takk for at du fylte ut spørreskjemaet.