

Kjennskap og kunnskap om reisevaksiner og  
oppfriskningsvaksiner  
for GlaxoSmithKline

Mars 2011

# Formål og gjennomføring

GlaxoSmithKline (GSK) gjennomførte i mars 2011 en forbrukerundersøkelse hvor formålet var å måle kjennskap til, kunnskap og adferd rundt områdene reisevaksiner og oppfriskningsvaksiner.

## Metode:

Undersøkelsen ble gjennomført som en web-basert undersøkelse og utvalget ble trukket fra GallupPanelet\*.

## Utvalg:

Et landsrepresentativt utvalg av befolkningen 18 - 60 år. Det ble gjennomført 1060 intervjuer.

## Tid:

Feltarbeidet ble gjennomført i perioden 17. – 28. mars 2011



GallupPanelet er en database med personer har sagt seg villig til å delta i undersøkelser i regi av TNS Gallup. Deltakerne er rekruttert spesielt for å representere den norske internettbefolkningen. GallupPanelet er sterkt metodisk forankret.

# Beskrivelse av utvalget

Antall intervju	1060
	%
<b>Kjønn:</b>	
Mann	51
Kvinne	49
<b>Alder:</b>	
18-29 år	27
30-39 år	24
40-49 år	23
50-60 år	26
<b>Geografi:</b>	
Oslo/Akershus	24
Rest Østland	25
Sør/Vestland	32
Tr.lag/Nord-Norge	18
Ansatt i helsesektoren	14



Spørreskjema

Utvalget er vektet i henhold til offentlig statistikk på kjønn, alder og geografi.

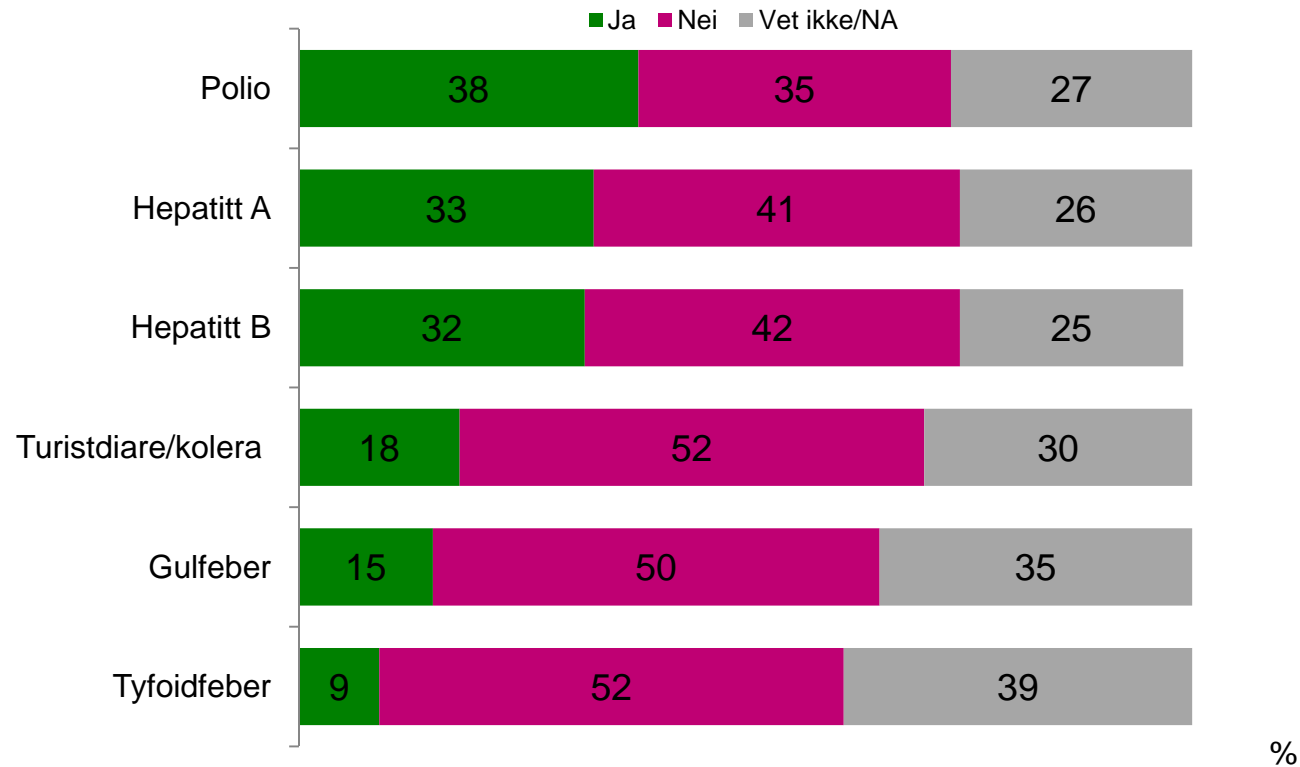


# Resultater - reisevaksiner

---

# 54% av befolkningen har tatt minst en av de nevnte vaksinerne.

"Hvilken eller hvilke av følgende sykdommer har du selv sørget for å vaksinere deg mot?"

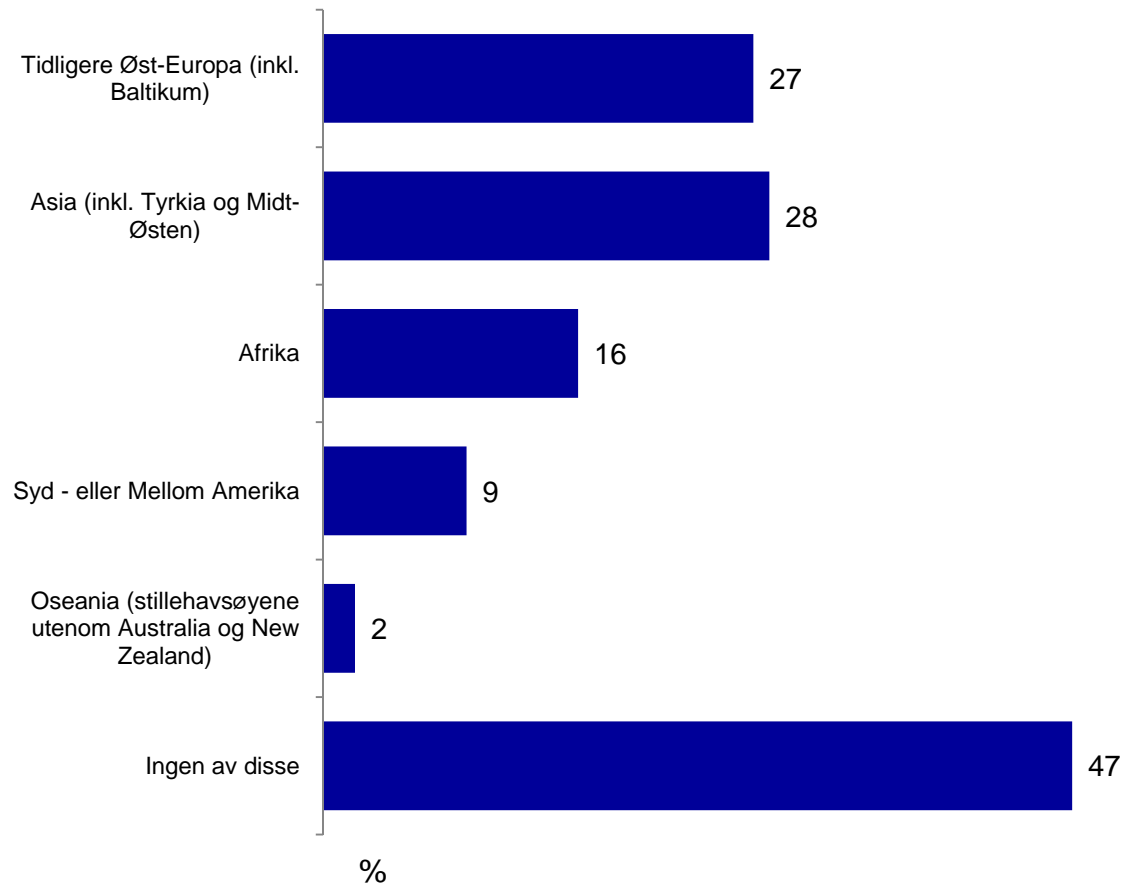


Personer som jobber innen helsevesenet har i større grad enn resten av befolkningen vaksinert seg mot polio, Hepatitt A og B.

N: 1060

Ca. halvparten av befolkningen har reist til ett eller flere av de aktuelle områdene siste 5 år. Andelen er høyest blant de yngste (60%).

*"Har du reist til ett eller flere av disse områdene i løpet av de siste 5 årene?"*

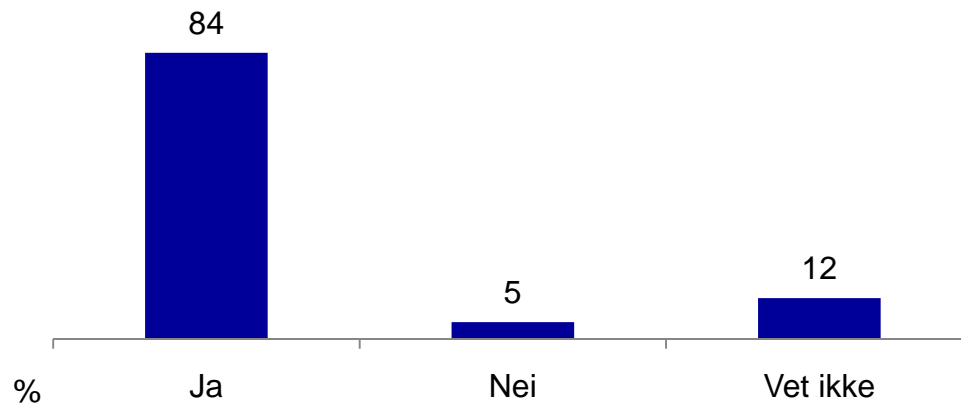


N: 1060



Flertallet mener selv at de er tilfredsstillende vaksinert i forhold til sine reisemål.

*"Tror du at du er tilfredsstillende vaksinert i forhold til dine reiser?"*



Vi finner ingen signifikante forskjeller mellom aldersgrupper eller utdanningsnivå.

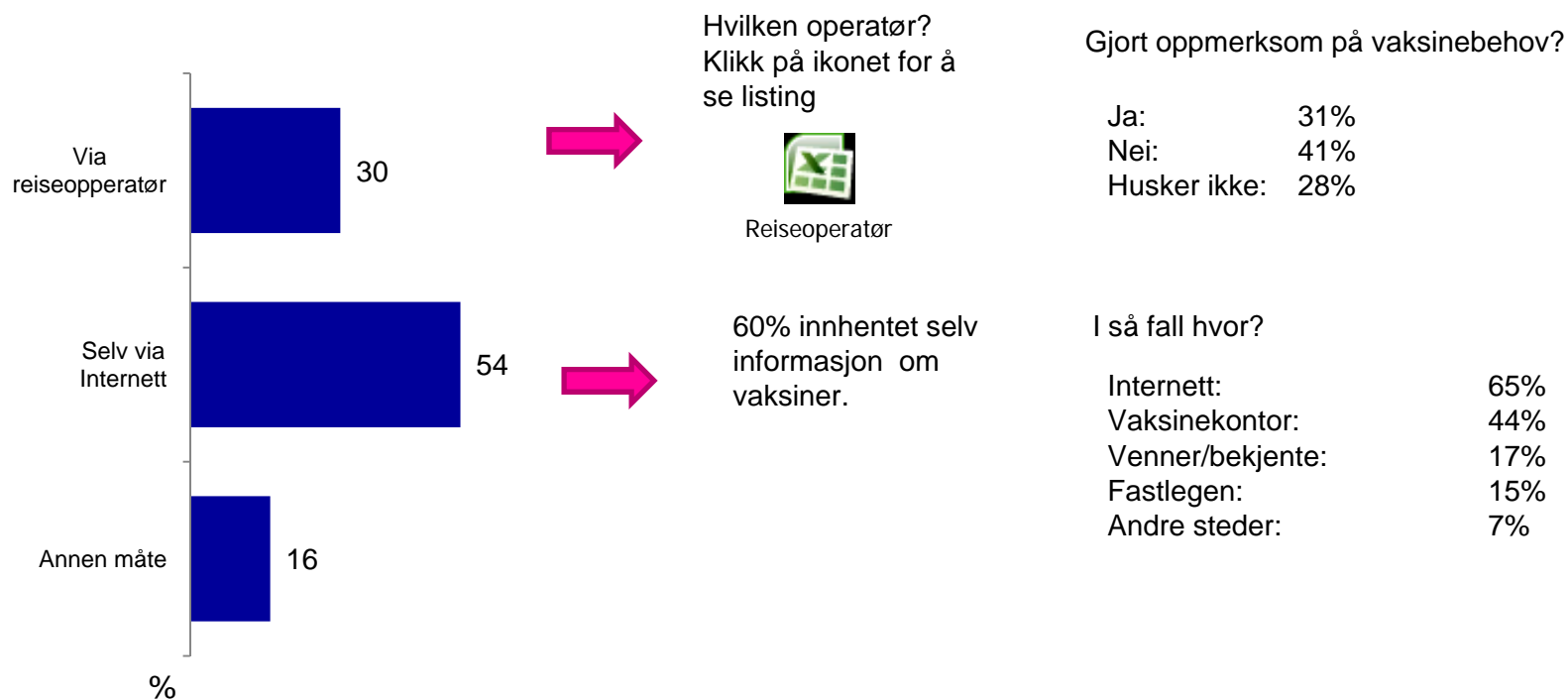
N: 556 (Har reist til områder spesifisert på forrige side)

Tabellen viser imidlertid at en stor andel ikke er ikke er tilfredsstillende vaksinert i forhold til sine reiser:

	Land/området besøkt i løpet av siste 5 år				
	Øst Europa (inkl. Baltikum)	Syd- eller Mellom Amerika	Asia (inkl. Tyrkia og Midt Østen)	Afrika	Oseania (Stillehavsøyene utenom Austalia og New Zealand)
Base:	289	95	301	166	24
	%	%	%	%	%
Tror er tilfredsstillende vaksinert	85	95	83	83	83
Er vaksinert for:					
Hepatitt A	46	76	65	64	67
Hepatitt B	43	70	63	57	67
Gulfeber	29	59	35	43	35
Tyfoidfeber	18	33	26	28	18
Turistdiare	28	52	44	48	41
Polio	49	76	58	63	48

Internett er hovedkanalen for både å bestille reiser og innhente informasjon om behov for reisevaksiner.  
 Det synes å ligge et forbedringspotensial hos reiseoperatørene mht å informere om vaksinebehov.

*"Hvordan bestilte du den siste reisen du var på utenfor Norden?"*



N: 556

# 6 av 10 har gjort eller kan tenke seg å gjennomføre en eller flere av aktiviteten i landet utenfor Norden.

*"Har du gjort eller kunne du tenke deg å gjøre noen av følgende aktiviteter i land utenfor Norden"*

Base: 1000

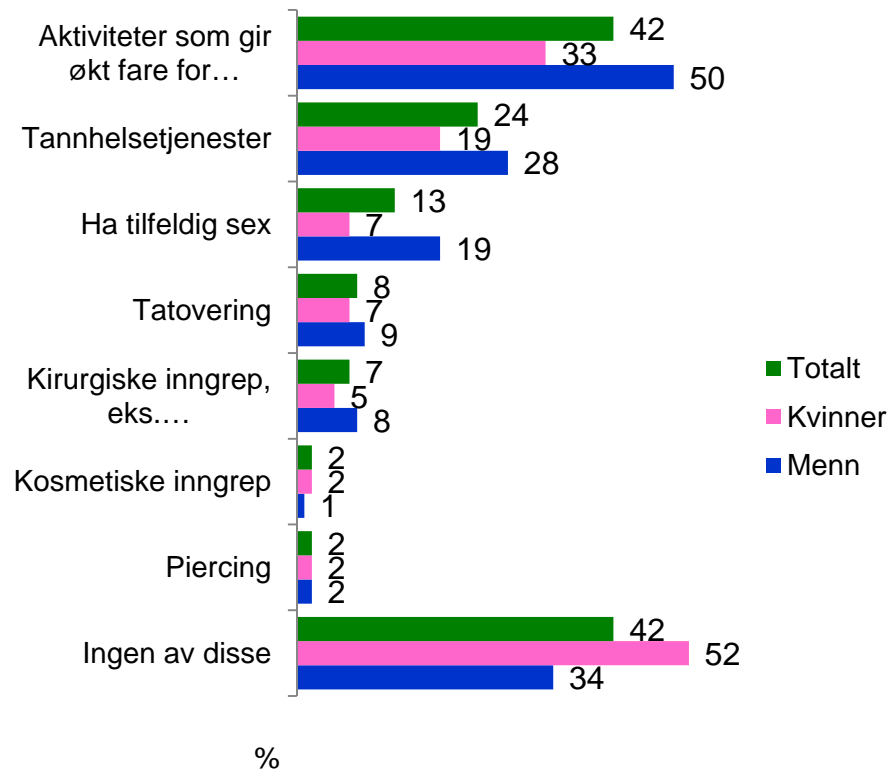


Yngre personer er i større grad positive til å gjennomføre noen av de følgende aktivitetene, - dette gjelder spesielt aktiviteter som gir økt fare for sårskader/ulykker, tilfeldig sex samt tatovering.

N: 556

# Kvinner synes totalt sett å være mer forsiktige/skeptiske enn menn.

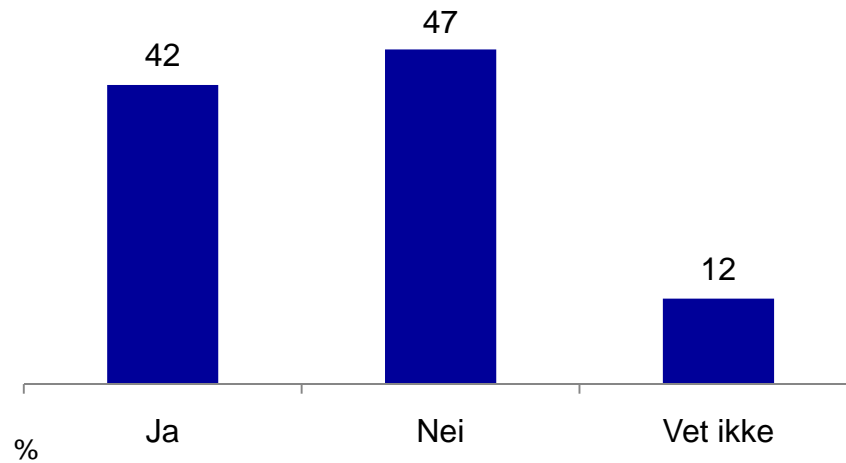
"Har du eller kunne du tenke deg å utføre/gjøre noen av følgende i utlandet (utenfor Norden)?"



N: 556

Kun 4 av 10 har et internasjonalt vaksinekort selv om de i løpet av de siste 5 årene har vært i områder hvor vaksine er anbefalt.

*"Har du et internasjonalt vaksinasjonskort (gult)?"*



N: 556

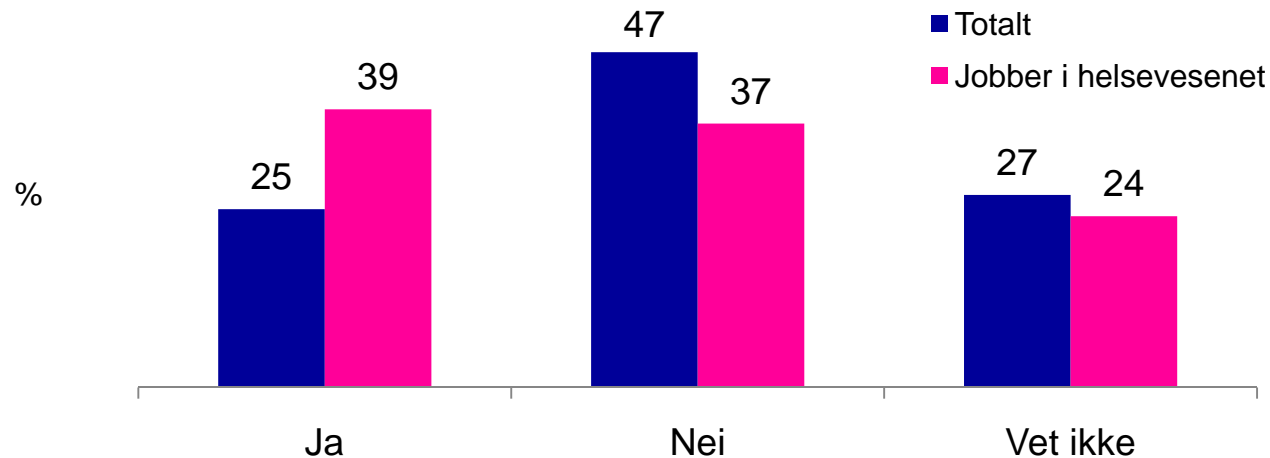


# Resultater - oppfriskningsvaksiner

---

¼ av befolkningen er sikker på at de har tatt barnevaksiner på nytt, - og vaksine mot stivkrampe og polio er de mest vanlige.

*"Har du tatt noen av barnevaksinene på nytt etter at du ble voksen?"*



I så fall mot hvilke sykdommer?

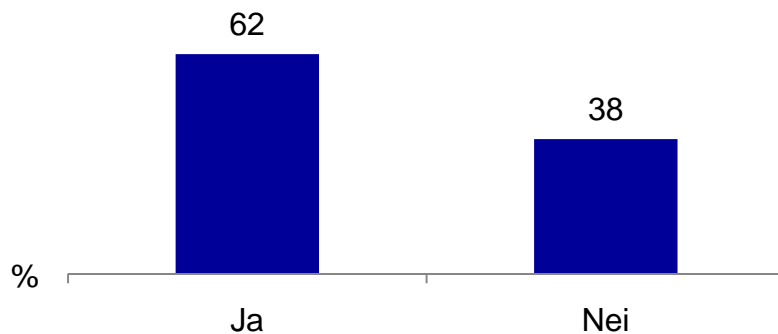
Stivkrampe: 87%  
Polio: 51%  
Difteri: 38%  
Kikhoste: 17%  
Husker ikke: 9%

Selv om personer ansatt i helsevesenet i større grad har tatt barnevaksiner på nytt, er andelen relativt lav også i denne gruppen.

N: 1060

# Det er manglende kunnskap i befolkningen med hensyn til behovet for oppfriskningsvaksine.

” Visste du at effekten av enkelte barnevaksiner forsvinner etter en viss tid, og at man derfor bør ta såkalte oppfriskningsvaksiner?”

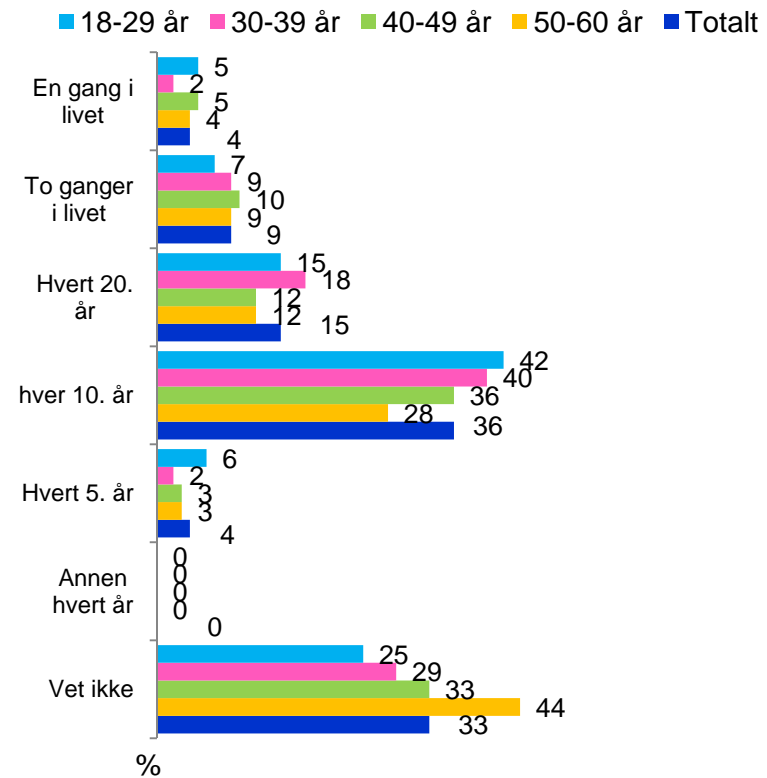


Av de som har kunnskap om at effekten av barnevaksiner går ut etter en viss tid er, det 38% som har tatt og 35% som ikke har tatt oppfriskningsvaksine. Kunnskap synes dermed ikke alltid å føre til handling.

80% av ansatte i helsevesenet svarer ja på dette spørsmålet.

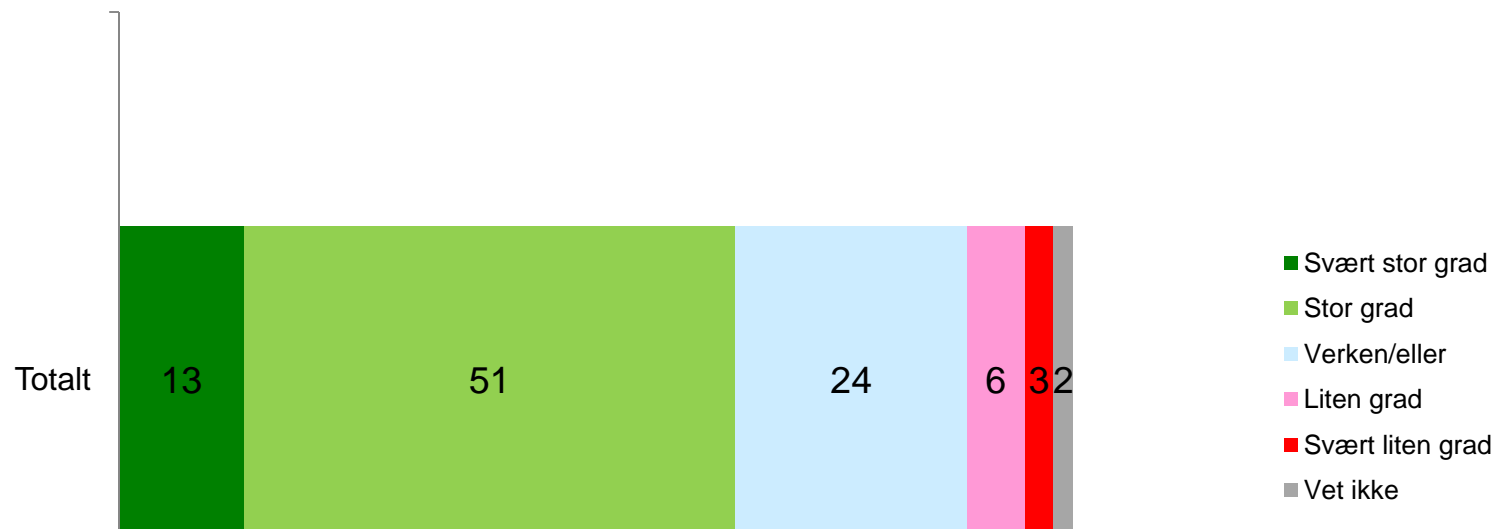
N: 1060

”Hvor ofte tror du man bør ta en slik oppfriskningsvaksine?”



## Flertallet (64%) har stor tillitt til helsemyndighetenes vaksineanbefalinger.

"I hvilken grad har du tillitt til helsemyndighetenes vaksineanbefalinger?"

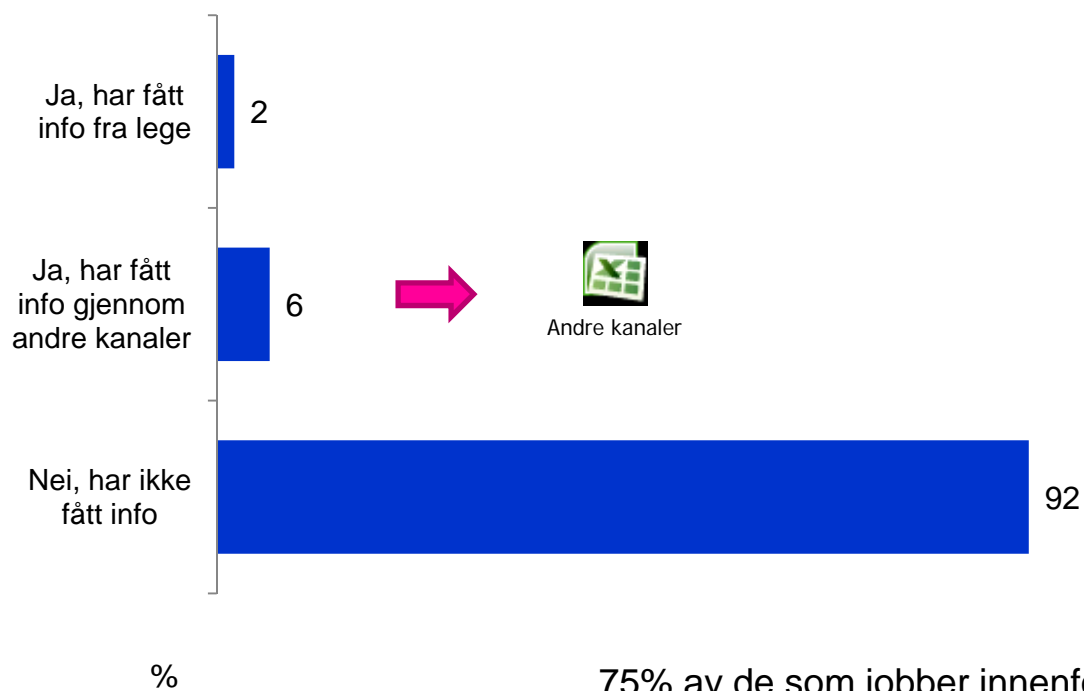


Ansatte i helsevesenet har ikke større tillitt til helsemyndighetenes vaksineanbefalinger enn resten av befolkningen.

N: 1060

# 9 av 10 kjenner ikke til behovet for revaksinering mot blant annet kikhoste.

” Kjenner du til at Folkehelseinstituttet anbefaler alle voksne personer å ta vaksine mot blant annet kikhoste hvert 10. år?”

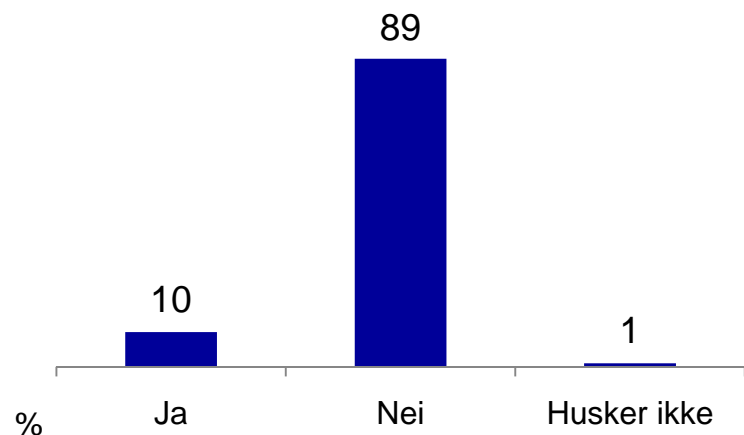


75% av de som jobber innenfor helsevesenet svare at de ikke har fått informasjon om behovet for revaksinering mot kikhoste.

N: 1060

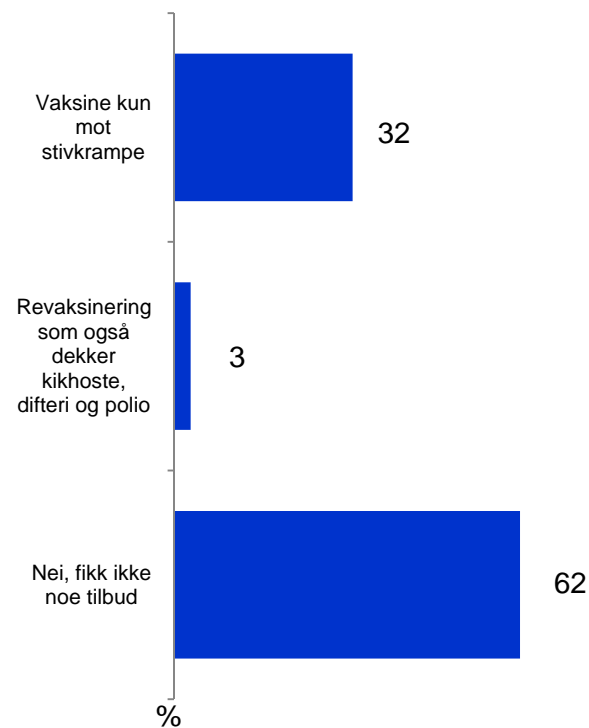
6 av 10 har ikke fått tilbud om vaksine hos legen/på legevakta i forbindelse med sårskade.

*"Har du vært hos lege/legevakt i forbindelse med sårskader i løpet av de siste 2 årene?"*



N: 1060

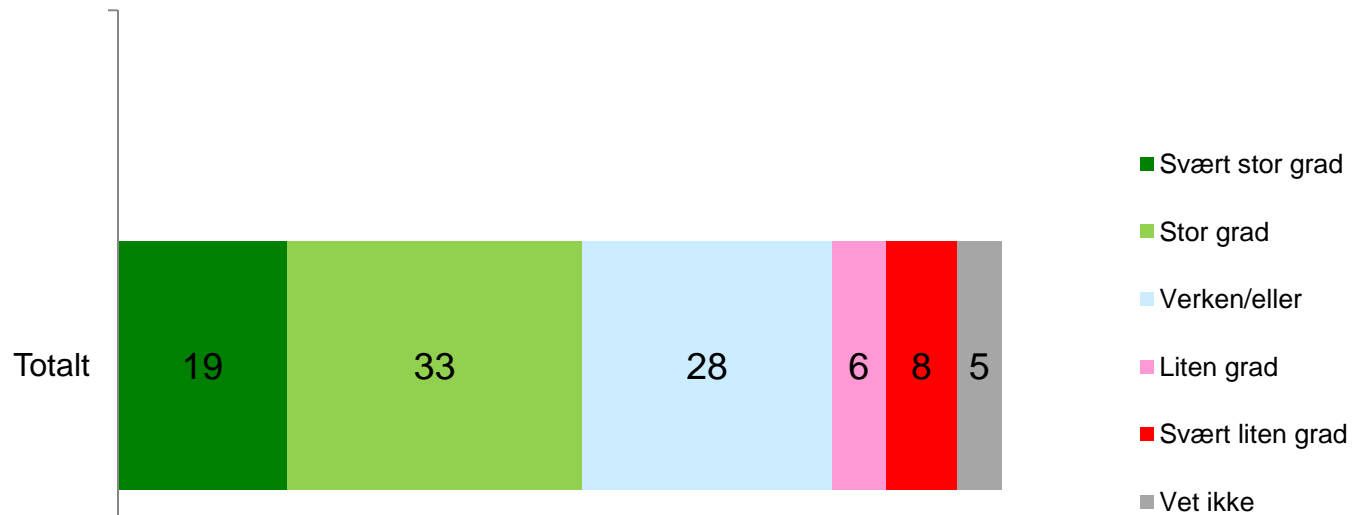
*"Fikk du i forbindelse med dette tilbud om følgende?"*



N: 110

# Halvparten mener at det vil være lettere å følge myndighetenes anbefalinger dersom kostnadene ble helt eller delvis refundert/dekket.

*"I hvilken grad tror du at det ville vært lettere for deg å følge myndighetenes råd om å revaksinere seg som voksen dersom kostnaden var helt, eller delvis, refundert over blåreseptordningen?"*

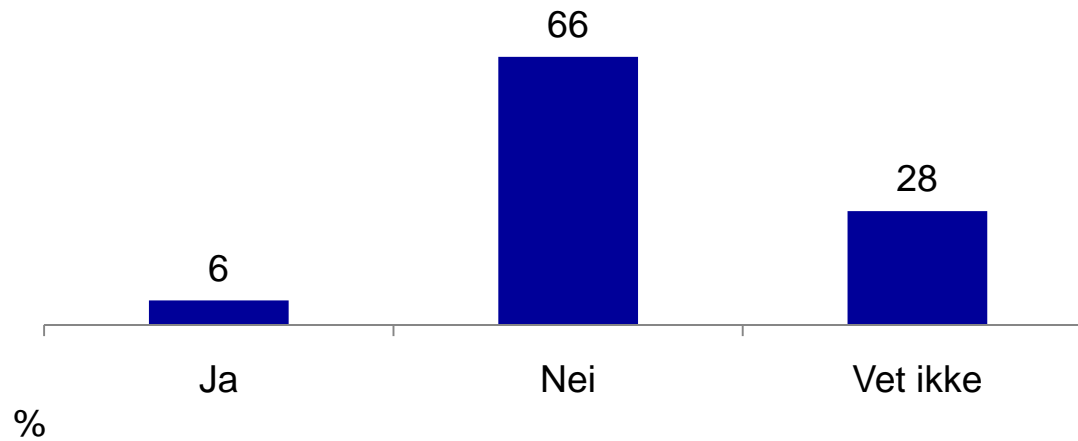


Yngre personer og personer med lavere husstandsinntekt vil i større grad påvirkes av at kostnadene dekkes/refunderes.

N: 1060

Flertallet mener at det ikke finnes noen alternativ behandling, mens 28% er usikker/vet ikke.

*"Tror du at det finnes alternativ behandling som erstatter behovet for vaksinerings?"*

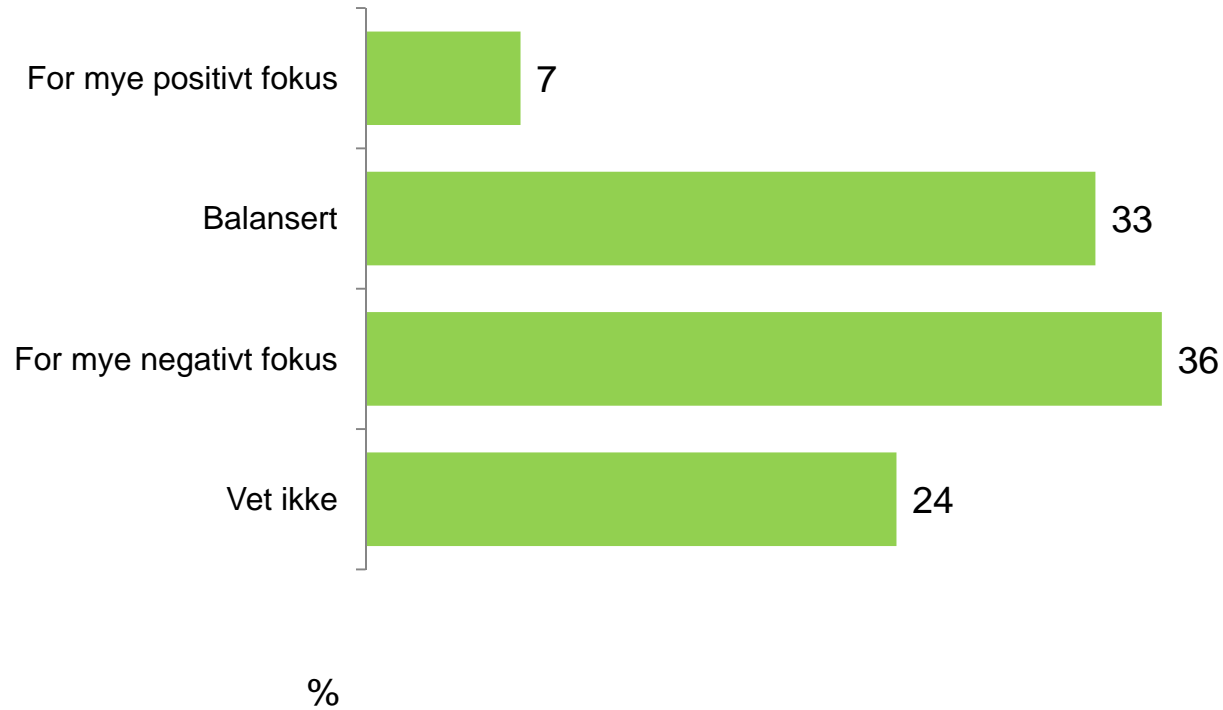


Jo lavere utdanning og inntekt, jo større andel svarer "vet ikke".

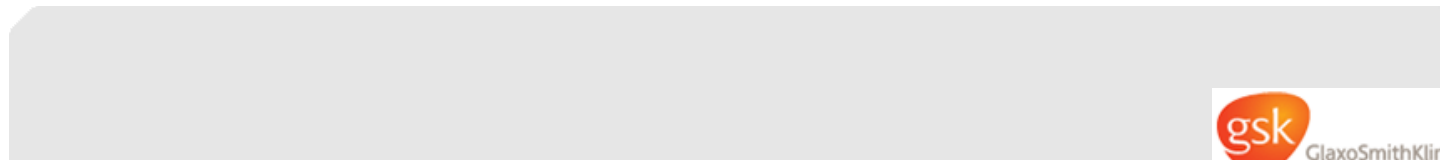
N: 1060

# En større andel opplever at medias dekning av vaksinespørsmål er mer negativt enn positivt fokusert.

*"Hvordan opplever du medias dekning av vaksinespørsmål?"*



N: 1060





# Oppsummering

---

# Oppsummering (i)

## REISEVAKSINER:

- 54% av befolkningen har tatt minste en av "reisevaksinene" i løpet av de siste 5 årene.
- Flertallet mener at de er tilfredsstillende vaksinert i forhold til sine reisemål. Av respondentenes reisemønster ser vi imidlertid at en stor andel av de reisende ikke er vaksinert i henhold til anbefalinger fra Folkehelseinstituttet.
- Internett er hovedkanalen for både å bestille reiser og innhente informasjon om behov for reisevaksiner. 30% har bestilt reise gjennom reiseoperatører.
- Aktiviteter som gir økt fare for sårskader/ulykker og tannlegetjenester er de områder flest kunne tenke seg å utføre i utlandet utenfor Norden, mens andre tjenester er for de fleste ikke aktuelt. Kvinner er noe mer skeptiske enn menn.
- Kun 4 av 10 som har vært på reise utenfor Norden/Tidligere Vest-Europa har et internasjonalt vaksinekort.

# Oppsummering (ii)

## OPPFRIKKNINGSVAKSINE:

- 25% av befolkningen har tatt en eller flere av barnevaksinene på nytt etter at de ble voksne, - og det er vaksine mot stivkrampe (87%) og polio (51%) som der mest utbredt.
- Det synes å være manglende kunnskap i befolkningen om behovet for "oppfriskningsvaksiner". Selv om 60% kjenner til at effekten av barnevaksinene går ut etter en viss tid, er det kun ca. 40% av disse som har oppfrisket barnevaksinene. De er også en relativt stor andel som ikke vet hvor ofte man bør ta en slik vaksine
- Flertallet (64%) har stor tillitt til helsemyndighetenes vaksineanbefalinger, men 9 av 10 har ikke fått informasjon om behovet for revaksinering mot kikhoste.
- 10% har vært hos lege/legevakt med sårskader i løpet av de siste 2 årene, og 60% av disse har ikke fått tilbud om verken vaksine mot stivkrampe eller revaksiner som også dekker kikhoste, difteri og polio.

## ANNET:

- Ca. halvparten mener at det vil være lettere å følge myndighetenes anbefalinger dersom kostnadene helt eller delvis refunderes/dekkes.
- 2/3 av befolkningen mener at det i dag ikke finnes alternativ behandling som kan erstatte behovet for vaksiner.
- En større andel opplever at medias dekning av vaksinespørsmål er mer negativt enn positivt fokusert.



Vennlig hilsen

Mari Thorshaug  
Seniorkonsulent, TNS Gallup

e-mail: [mari.thorshaug@tns-gallup.no](mailto:mari.thorshaug@tns-gallup.no)

Phone: + 47 99268377

