Control group

- このワクチンには、発症予防効果があることが確認されています。
- 接種により、あなた自身が新型コロナに感染した場合に<u>発症する可能性を下げる効果</u>があります。
- 接種により、接種部位の痛みや腫れ、発熱などが生じる可能性があります。
- 稀に、アナフィラキシーなどの副反応が生じる場合もありますが、適切に対処されれば問題ないことが確認されており、日本の接種場所でも、適切に対処できるように準備されています。

Treatment group A: Comparison nudge (Top for older adults, Bottom for young adults)

- このワクチンには、**発症予防効果**があることが確認されています。
- 接種により、あなた自身が新型コロナに感染した場合に<u>発症する可能性を</u>下げる効果があります。
- 接種により、接種部位の痛みや腫れ、発熱などが生じる可能性があります。
- 稀に、アナフィラキシーなどの副反応が生じる場合もありますが、適切に対処されれば問題ないことが確認されており、日本の接種場所でも、適切に対処できるように準備されています。

あなたと同じ年代の10人中7~8人が、 このワクチンを接種すると回答しています。

- このワクチンには、**発症予防効果**があることが確認されています。
- 接種により、あなた自身が新型コロナに感染した場合に<u>発症する可能性を</u>下げる効果があります。
- 接種により、接種部位の痛みや腫れ、発熱などが生じる可能性があります。
- 稀に、アナフィラキシーなどの副反応が生じる場合もありますが、適切に 対処されれば問題ないことが確認されており、日本の接種場所でも、適切 に対処できるように準備されています。

Treatment group B: Influence-gain nudge

- このワクチンには、発症予防効果があることが確認されています。
- 接種により、あなた自身が新型コロナに感染した場合に<u>発症する可能性を</u>下げる効果があります。
- 接種により、接種部位の痛みや腫れ、発熱などが生じる可能性があります。
- 稀に、アナフィラキシーなどの副反応が生じる場合もありますが、適切に 対処されれば問題ないことが確認されており、日本の接種場所でも、適切 に対処できるように準備されています。

ワクチンを接種した人が増えると、 ワクチン接種を希望する人も増えることが分かっています。 あなたのワクチン接種が、周りの人のワクチン接種を後押しします。

Treatment group C: Influence-loss nudge

- このワクチンには、**発症予防効果**があることが確認されています。
- 接種により、あなた自身が新型コロナに感染した場合に<u>発症する可能性を</u> 下げる効果があります。
- 接種により、接種部位の痛みや腫れ、発熱などが生じる可能性があります。
- 稀に、アナフィラキシーなどの副反応が生じる場合もありますが、適切に対処されれば問題ないことが確認されており、日本の接種場所でも、適切に対処できるように準備されています。

ワクチンを接種した人が増えると、 ワクチン接種を希望する人も増えることが分かっています。

あなたがワクチンを接種しないと、

周りの人のワクチン接種が進まない可能性があります。