

Multi-Item-Skala zu Projekt:

Krankheitswissen und Informationsbedarfe – Diabetes mellitus. - Fragebogen für Personen mit Diabetes

Fragetext:

Würden Sie diese Informationsquelle in den nächsten 12 Monaten in Anspruch nehmen?

Antwortkategorien:

Ja

Nein

Eingesetzte kognitive Technik/en:

Confidence Rating, Specific Probing

Alle Items zur Frage(Fragetext):

Würden Sie diese Informationsquelle in den nächsten 12 Monaten in Anspruch nehmen?

-> die getesteten Items:

Itemtext:

Ihren Hausarzt oder einen anderen behandelnden Arzt

Empfehlungen:

Möglicherweise die Frage um "Diabetesberater" ergänzen:

"Ihren Hausarzt, Diabetesberater oder einen anderen behandelnden Arzt."

Befund zum Item:

Neun von zehn Testpersonen (TP 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20) gaben an, dass sie in den nächsten 12 Monaten einen Hausarzt oder einen anderen behandelnden Arzt als Informationsquelle nutzen würden.

Fünf Testpersonen (TP 13, 14, 16, 17, 19) fällt es "sehr leicht" die Fragen 14 und 15 zu beantworten. Drei Testpersonen (TP 11, 15, 18) fällt es "eher leicht" und zwei Testpersonen (TP 12, 20) fällt es "eher schwer" die Fragen 14 und 15 zu beantworten. TP 12 begründet, dass sie sich unsicher ist, ob die Frage konkret oder theoretisch gestellt ist; *"Ob ich es wirklich vorhabe, oder ob ich es theoretisch machen würde."* Testperson 20 hingegen gibt an, die in Item 3 in Frage 14 und 15 angesprochenen Dinge (eine personalisierte Website, ein Telefondienst oder eine Home-Software) nicht zu kennen.

Thema der Frage:

Gesundheit/ Krankheitswissen & -informationen

Konstrukt:

Geplante Nutzung von Informationsquellen über Diabetes

Itemtext:

Websites zum Thema Gesundheit und Diabetes

Empfehlungen:

Item belassen.

Befund zum Item:

Die Hälfte der Testpersonen (TP 12, 13, 14, 18, 20) gab an, dass sie in den nächsten 12 Monaten Websites zum Thema Gesundheit und Diabetes als Informationsquelle nutzen würden.

Fünf Testpersonen (TP 13, 14, 16, 17, 19) fällt es "sehr leicht" die Fragen 14 und 15 zu beantworten. Drei Testpersonen (TP 11, 15, 18) fällt es "eher leicht" und zwei Testpersonen (TP 12, 20) fällt es "eher schwer" die Fragen 14 und 15 zu beantworten. TP 12 begründet, dass sie sich unsicher ist, ob die Frage konkret oder theoretisch gestellt ist; *"Ob ich es wirklich vorhabe, oder ob ich es theoretisch machen würde."* Testperson 20 hingegen gibt an, die in Item 3 in Frage 14 und 15 angesprochenen Dinge (eine personalisierte Website, ein Telefondienst oder eine Home-Software) nicht zu kennen.

Thema der Frage:

Gesundheit/ Krankheitswissen & -informationen

Konstrukt:

Geplante Nutzung von Informationsquellen über Diabetes

Itemtext:

Eine personalisierte Website, ein Telefondienst oder eine Home-Software, die Ihnen dabei hilft, Ihre Diabetesbehandlung nachzuverfolgen und zu verbessern.

Empfehlungen:

Item belassen.

Befund zum Item:

Vier (TP 11, 12, 13, 18) von zehn gaben an, dass sie in den nächsten 12 Monaten eine personalisierte Website, ein Telefondienst oder eine Home-Software als Informationsquelle nutzen würden.

Fünf Testpersonen (TP 13, 14, 16, 17, 19) fällt es "sehr leicht" die Fragen 14 und 15 zu beantworten. Drei Testpersonen (TP 11, 15, 18) fällt es "eher leicht" und zwei Testpersonen (TP 12, 20) fällt es "eher schwer" die Fragen 14 und 15 zu beantworten. TP 12 begründet, dass sie sich unsicher ist, ob die Frage konkret oder theoretisch gestellt ist; *"Ob ich es wirklich vorhabe, oder ob ich es theoretisch machen würde."* Testperson 20 hingegen gibt an, die in Item 3 in Frage 14 und 15 angesprochenen Dinge (eine personalisierte Website, ein Telefondienst oder eine Home-Software) nicht zu kennen.

Thema der Frage:

Gesundheit/ Krankheitswissen & -informationen

Konstrukt:

Geplante Nutzung von Informationsquellen über Diabetes