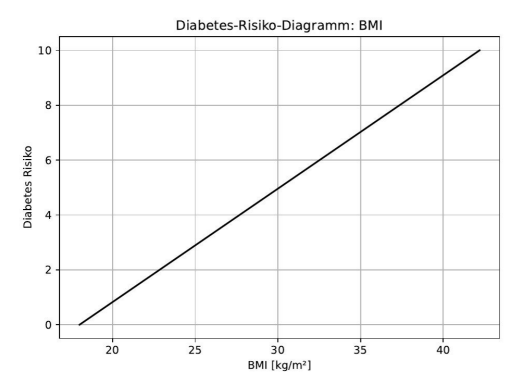


78% ausgefüllt



Welcher der folgenden Aussagen bezüglich des Diabetes-Risiko-Diagramms sind richtig bzw. falsch?

	Richtig	Falsch
Ein BMI von 28 ist schlechter als ein BMI von 32 in Bezug auf den prognostizierten Risikowert.	0	0
Betrachten Sie den Bereich mit einem BMI unter 25. In diesem Bereich gilt: Je niedriger der BMI, desto niedriger der zugeordnete Risikowert.	0	0
Betrachten Sie den Bereich mit einem BMI von über 39. In diesem Bereich gilt: Je höher der BMI, desto höher der zugeordnete Risikowert.	0	0
Einem BMI von über 42 wird der höchste Risikowert zugeordnet.	$\circ$	$\circ$
Einem BMI von unter 20 wird der niedrigste Risikowert zugeordnet.	$\circ$	$\circ$

Weiter



UNIVERSITAT LUNEBURG								
					83	3% aus	sgefüllt	
Wie sicher sind Sie, dass Sie das gezeigte Diab Risiko-Diagramme korrekt verstehen und interpretieren können?	etes- sehr unsicher	0 0	0	0	0	0 (	⊝ s∉	ehr sicher
Wie sicher sind Sie, dass das gezeigte Diagram Zusammenhang zwischen BMI und dem Risiko schnell fortschreitenden Diabeteserkrankung koldarstellt?	einer <sup>unsicher</sup>	00	0	0	0	0 (	⊝ s≀	ehr sicher
Welche Faktoren hindern Ihrer Meinung nach die Verständlichkeit und Interpretierbarkeit des Diagramms?								
Welche Faktoren unterstützen Ihrer Meinung nach die Verständlichkeit und Interpretierbarkeit des Diagramms?								//
								Weiter



						8	7% a	usgefü	illt
Bitte bewerten Sie die Komplexität der zu lösenden Verständnisfragen.	Überhaupt nicht komplex	0	0	0	0	0	0	0	Extrem komplex
Bitte bewerten Sie die Menge der Informationen, die bei der Bearbeitung der Verständnisfragen beachtet werden müssen.	Geringe Menge an Informationen	0	0	0	0	0	0	0	Hohe Menge an Informationen
Bitte bewerten Sie die Verständlichkeit der im Diagramm dargestellten Informationen.	Leicht zugänglich	0	0	0	0	0	0	0	Schwer zugänglich
Bitte bewerten Sie, wie viel mentale Anstrengung Sie aufgewendet haben, um die in dem Diagramm dargestellten Zusammenhänge zu verstehen.	Äußerst gering	0	0	0	0	0	0	0	Äußerst hoch
Bitte bewerten Sie, wie sehr das Diagramm Ihr Verständnis für den Zusammenhang zwischen dem BMI und dem Diabetes Risiko verbessert hat.	Gar nicht	0	0	0	0	0	0	0	Sehr stark
Bitte bewerten Sie, wie sehr die Verständnisfragen Ihr Verständnis für das Diagramm verbessert haben.	Gar nicht	0	0	0	0	0	0	0	Sehr stark
									Weiter



						9	1% a	usgefü	ıllt
Die Verwendung des Prognosemodells in der App wäre eine kluge Entscheidung.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Wenn ich das Diabetes Risiko beurteilen sollte und mir dieses Prognosemodell zur Verfügung stünde, würde ich es voraussichtlich in Zukunft nutzen.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Ich würde verstehen, warum das Prognosemodell die Vorhersage trifft, die es trifft.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Ich würde verstehen, worauf das Prognosemodell seine Entscheidung stützt.	stimme gar nicht zu	0	0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Dieses Modell wäre in der Lage, Prognosen für den Diabetes-Fortschritt zu geben.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Es würde mir leicht fallen, diesem Prognosemodell zu vertrauen.	stimme gar nicht zu	0	0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Ich würde dazu neigen, diesem Prognosemodell zu vertrauen, auch wenn ich wenig oder gar kein Wissen darüber habe.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
									Weiter



						9	1% a	usgefü	ıllt
Die Verwendung des Prognosemodells in der App wäre eine kluge Entscheidung.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Wenn ich das Diabetes Risiko beurteilen sollte und mir dieses Prognosemodell zur Verfügung stünde, würde ich es voraussichtlich in Zukunft nutzen.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Ich würde verstehen, warum das Prognosemodell die Vorhersage trifft, die es trifft.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Ich würde verstehen, worauf das Prognosemodell seine Entscheidung stützt.	stimme gar nicht zu	0	0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Dieses Modell wäre in der Lage, Prognosen für den Diabetes-Fortschritt zu geben.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Es würde mir leicht fallen, diesem Prognosemodell zu vertrauen.	stimme gar nicht zu	0	0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
Ich würde dazu neigen, diesem Prognosemodell zu vertrauen, auch wenn ich wenig oder gar kein Wissen darüber habe.	stimme gar nicht zu		0	0	0	0	0	0	stimme voll und ganz zu
									Weiter



96% ausgefüllt

Fast geschafft! Abschließend stellen wir Ihnen noch ein paar Fragen zu Ihrer Person.  Diese Angabe ist freiwillig.
○ weiblich
○ männlich
○ divers
○ Ich möchte keine Angabe machen.
Bitte geben Sie Ihr Alter in Jahren an. Diese Angabe ist freiwillig.
Alter in Jahren:
Bitte geben Sie Ihren höchsten Bildungsabschluss an. Diese Angabe ist freiwillig.
○ Kein Abschluss
Hauptschulabschluss
Realschulabschluss/Mittlere Reife
○ (Fach-)Abitur
○ (Fach-)Hochschulabschluss (Bachelor, Master, Diplom, Magister)
Promotion
○ Andere
○ Ich möchte keine Angabe machen.
Bitte geben Sie nun an, inwieweit Sie persönlich bereits von Diabetes betroffen sind oder waren.
Ich hatte bisher keinerlei Berührungspunkte mit Diabetes.
O Bei mir wurde ein erhöhtes Risiko für Diabetes festgestellt.
○ Ich bin eine Person mit Diabetes.
○ Ich möchte keine Angabe machen.
Gab es technische Probleme beim Abspielen der Videos?
○ Nein

0	Ja, und zwar	
	t es sonst noch irgendetwas, was Sie uns gern zu Ihrem Empfinden des Chatbots mitteilen v . Verbesserungsvorschläge, Unklarheiten, was Ihnen besonders aufgefallen ist, etc.)	vürden?
Dies	se Angabe ist freiwillig.	
		Weiter