

System Usability Scale (SUS)

	Oneens				Eens
1. De medische terminologie wordt correct begrepen door het systeem.	1	2	3	4	5
2. Ik vond het systeem eenvoudig in gebruik.	1	2	3	4	5
3. Het foutpercentage in de spraakherkenning is laag (minder dan 5%) en acceptabel voor mijn werkzaamheden.	1	2	3	4	5
4. De drukknop functioneert altijd correct en geeft directe respons wanneer ik hem gebruik.	1	2	3	4	5
5. Ik had het gevoel dat ik technische ondersteuning nodig had om met dit systeem te kunnen werken.	1	2	3	4	5
6. Ik vond dat er te veel inconsistentie in het systeem zat.	1	2	3	4	5
7. Ik denk dat de meeste mensen snel leren werken met dit systeem.	1	2	3	4	5
8. Ik voelde me zeker tijdens het gebruik van het systeem. (Gebruikersvertrouwen – bv. duidelijkheid van feedback, werking van de knop)	1	2	3	4	5
9. Ik moest veel leren voordat ik met dit systeem aan de slag kon. (Mate van voorafgaande kennis vereist)	1	2	3	4	5
10. Ik zou dit systeem aanbevelen aan collega's in de medische sector. (Algemene tevredenheid en aanbeveling.)	1	2	3	4	5

Extra feedback: eerste keer in gebruik

Resultaat: door gebruik gaat het steeds beter
 Deel systeem 2-50-6-7-8-9-10
 $\frac{33}{35} \approx 94\%$
 $\frac{42}{50} \approx 84\%$

Deel X100
 2-3-4
 $\frac{9}{15} = 60\%$

[Handwritten signature]