

Checklist

Het gebruik van eHealth meettoepassingen
in de praktijk



Instructie

Deze checklist bestaat uit domeinen met stellingen die van belang zijn voor een goede implementatie van het gebruik van eHealth meettoepassingen in jouw praktijk of instelling. De checklist is gebaseerd op wetenschappelijke literatuur en ervaringen uit de praktijk. Met deze checklist kun je snel inzicht krijgen of er voldoende duidelijkheid is over het doel, de selectie en het gebruik van eHealth meettoepassingen en de voorwaarden hiervoor.

Scoring

- Je scoort alle stellingen met een 'x' op een schaal variërend van: 'Nee, helemaal niet' tot 'Ja, helemaal'
- Als een stelling in jouw praktijk of instelling niet van toepassing is kruis je 'NVT' aan
- Daarnaast kun je per stelling aangeven of het 'ja' of 'nee' een ontwikkelpunt is.

Alle vragen hebben betrekking op uw praktijk of instelling en het (gaan) gebruiken van eHealth meettoepassingen		Nee, helemaal niet	Een beetje	Grotendeels	Ja, helemaal	N.v.t.	Ontwikkel punt: ja/nee
Doel							
1	Er zijn samen afspraken gemaakt over waarom we eHealth meettoepassingen (gaan) gebruiken						
	a) Wij gebruiken eHealth meettoepassingen voor het primaire proces tijdens individuele patiëntencontacten en -gesprekken						
	b) Wij gebruiken eHealth meettoepassingen voor interne kwaliteitsverbetering en continu verbeteren						
	c) Wij gebruiken eHealth meettoepassingen voor externe verantwoording en transparantie						
	Eventuele toelichting:						

Alle vragen hebben betrekking op uw praktijk of instelling en het (gaan) gebruiken van eHealth meettoepassingen		Nee, helemaal niet	Een beetje	Grotendeels	Ja, helemaal	N.v.t.	Ontwikkel punt: ja/nee
Selectie en gebruik van eHealth meettoepassingen							
2	Het is duidelijk wat (welke concepten en domeinen) we willen meten						
3	Het is duidelijk met welke valide en hanteerbare eHealth meettoepassingen die gemeten gaan worden						
4	Wij hebben de keuze van de eHealth meettoepassingen binnen onze organisatie/praktijk op elkaar afgestemd						
5	Ik weet hoe ik de eHealth meettoepassingen moet afnemen						
6	Ik weet hoe ik de eHealth meettoepassingen kan interpreteren						
7	Ik weet hoe ik de eHealth meettoepassingen kan bespreken met de patiënt						
	Eventuele toelichting:						

Alle vragen hebben betrekking op uw praktijk of instelling en het (gaan) gebruiken van eHealth meettoepassingen		Nee, helemaal niet	Een beetje	Grotendeels	Ja, helemaal	N.v.t.	Ontwikkel punt: ja/nee
Gebruikers							
8	Ik sta open om eHealth meettoepassingen te (gaan) gebruiken						
9	Ik heb voldoende kennis en vaardigheden om eHealth meettoepassingen te (gaan) gebruiken						
10	Mijn collega's staan open om eHealth meettoepassingen te (gaan) gebruiken						
11	Mijn collega's hebben voldoende kennis en vaardigheden om eHealth meettoepassingen te (gaan) gebruiken						
12	Patiënten staan open om eHealth meettoepassingen te (gaan) gebruiken						
13	Patiënten hebben voldoende kennis en vaardigheden om eHealth meettoepassingen te (gaan) gebruiken						
	Eventuele toelichting:						

Alle vragen hebben betrekking op uw praktijk of instelling en het (gaan) gebruiken van eHealth meettoepassingen		Nee, helemaal niet	Een beetje	Grotendeels	Ja, helemaal	N.v.t.	Ontwikkel punt: ja/nee
Interne setting							
Organisatie en management							
14	Het gebruik van eHealth meettoepassingen sluit aan bij onze missie-visie en is opgenomen in het beleid						
15	Het gebruik van eHealth meettoepassingen past in bestaande (werk)processen en/of zorgpaden						
16	Er is voldoende steun en betrokkenheid van het management						
17	Een projectleider begeleidt het implementatieproces en er is een aanspreekpunt						
	Eventuele toelichting:						

Alle vragen hebben betrekking op uw praktijk of instelling en het (gaan) gebruiken van eHealth meettoepassingen		Nee, helemaal niet	Een beetje	Grotendeels	Ja, helemaal	N.v.t.	Ontwikkel punt: ja/nee
Randvoorwaarden							
18	Er is voldoende inhoudelijke expertise ter ondersteuning bij het gebruik						
19	Er is voldoende scholing/coaching voor de zorgprofessionals						
20	Er is een open communicatie en cultuur voor continue kwaliteitsverbetering						
21	Er is voldoende tijd om eHealth meettoepassingen uit te proberen en te gebruiken						
22	De eHealth meettoepassingen zijn opgenomen in het EPD-systeem						
23	De resultaten zijn makkelijk beschikbaar en in te zien in de spreekkamer						
	Eventuele toelichting:						

Alle vragen hebben betrekking op uw praktijk of instelling en het (gaan) gebruiken van eHealth meettoepassingen		Nee, helemaal niet	Een beetje	Grotendeels	Ja, helemaal	N.v.t.	Ontwikkel punt: ja/nee
Externe setting							
24	Er zijn richtlijnen/protocollen die het gebruik van eHealth meettoepassingen aanbevelen						
25	Met ons vergelijkbare praktijken of instellingen gebruiken eHealth Meettoepassingen						
26	Er zijn externen (bijv. brancheverenigingen, zorgverzekeraars) die het gebruik van eHealth meettoepassingen vereisen						
	Eventuele toelichting:						

Alle vragen hebben betrekking op uw praktijk of instelling en het (gaan) gebruiken van eHealth meettoepassingen		Nee, helemaal niet	Een beetje	Grotendeels	Ja, helemaal	N.v.t.	Ontwikkel punt: ja/nee
Implementatieproces							
27	In onze praktijk/organisatie is de implementatie van eHealth meettoepassingen voorbereid en planmatig aangepakt						
28	Er is op kleine schaal gestart met het gebruik van eHealth meettoepassingen en het aanpassen van de werkprocessen						
29	Relevante personen zijn betrokken bij het implementatieproces: zorgprofessionals, patiënten(vertegenwoordigers) en ondersteunende professionals (beleid en kwaliteit)						
30	Het gebruik van eHealth meettoepassingen wordt regelmatig geëvalueerd en verbeterd						
	Eventuele toelichting:						

Auteurs: Sandra Beurskens, Anita Huis, Anita Stevens

© Op deze checklist berust copyright. De checklist mag niet worden veranderd, verkocht (op papier of elektronisch), vertaald of aangepast voor een ander medium zonder de toestemming van de auteurs.

Bronnen:

1. Greenhalgh J, Dalkin S, Gooding K, Gibbons E, Wright J, Meads, D et al. Functionality and feedback: A realist synthesis of the collation, interpretation and utilization of patient-reported outcome measures data to improve patient care. NIHR J. Health Serv Del Res. 2017. 5(2), 1-279
2. Foster A, Croot L., Brazier J, O’Cathain A. The facilitators and barriers to implementing patient reported outcome measures in organisations delivering health related services: a systematic review of reviews. Journal of Patient-Reported Outcomes. 2018;2:46.
3. PROM toolbox: <https://www.zorginzicht.nl/ontwikkeltools/prom-toolbox>
4. Damschroder LJ, Aron DC, Keith RE, Kirsh SR, Alexander JA, Lowery JC. Fostering implementation of health services research findings into practice: a consolidated framework for advancing implementation science. Implementation Science. 2009;9:4-50.

Mede mogelijk gemaakt door het Brightlands Innovatieprogramma Limburg Meet (LIME) www.limeconnect.nl:

