

Ερωτηματολόγιο σχετικά με τη συμμετοχική λήψη αποφάσεων (PEF-FB-9)

[Παράδειγμα] Για ποιο λόγο επισκεφτήκατε τον/τη γιατρό σας (π.χ. ποιες ενοχλήσεις, ποια διάγνωση);

[Παράδειγμα] Ποια απόφαση λήφθηκε (π.χ. ποια θεραπεία);

Οι ακόλουθες δηλώσεις αφορούν στις εμπειρίες που είχατε κατά την προαναφερθείσα ιατρική επίσκεψή σας. Παρακαλώ σημειώστε με σταυρό το βαθμό στον οποίο ισχύει η εκάστοτε δήλωση.

1. Ο/Η γιατρός μου με ενημέρωσε ρητά ότι πρέπει να ληφθεί μια απόφαση.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>
2. Ο/Η γιατρός μου ήθελε να μάθει επακριβώς πώς θα ήθελα να συμμετάσχω στην απόφαση.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>
3. Ο/Η γιατρός μου με ενημέρωσε ότι για τις ενοχλήσεις μου υπάρχουν διαφορετικές δυνατότητες θεραπείας.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>
4. Ο/Η γιατρός μου μου εξήγησε επακριβώς τα πλεονεκτήματα και τα μειονεκτήματα των δυνατοτήτων θεραπειών.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>
5. Ο/Η γιατρός μου με βοήθησε να κατανοήσω όλες τις πληροφορίες.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>
6. Ο/Η γιατρός μου με ρώτησε ποια δυνατότητα θεραπείας προτιμώ.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>
7. Ο/Η γιατρός μου και εγώ σταθμίσαμε επαρκώς τις διάφορες δυνατότητες θεραπειών.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>
8. Ο/Η γιατρός μου και εγώ επιλέξαμε από κοινού μια δυνατότητα θεραπείας.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>
9. Ο/Η γιατρός μου και εγώ καταλήξαμε σε μία συμφωνία σχετικά με τη μετέπειτα πορεία της θεραπείας.	Δεν ισχύει καθόλου <input type="checkbox"/>	Δεν ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Πιθανώς δεν ισχύει <input type="checkbox"/>	Πιθανώς ισχύει <input type="checkbox"/>	Ισχύει σε μεγάλο βαθμό <input type="checkbox"/>	Ισχύει απολύτως <input type="checkbox"/>

Martin Härter & Isabelle Scholl, University Medical Center Hamburg-Eppendorf



This work is licensed under the Creative Commons Attribution-Non Commercial-No Derivatives 4.0 International License. To view a copy of the license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-ncnd/4.0/legalcode>

March 2018, translated by Dimitrios Kontis & Eirini Theochari (Psychiatric Hospital of Attica, Athens, Greece). Translation of the original "9-item Shared Decision Making Questionnaire (SDM-Q-9)". Authorised by Martin Härter & Isabelle Scholl (University Medical Center Hamburg-Eppendorf, Germany).