

## Κώδικας της Νυρεμβέργης και οι δέκα βασικές του Αρχές

Ο Κώδικας της Νυρεμβέργης περιλαμβάνεται στην απόφαση του Στρατοδικείου της Νυρεμβέργης στην υπόθεση κατά Karl Brandt κ.α. του 1947 και αφορά δέκα αρχές για τους ερευνητές και θεραπευτές κυρίως της ιατρικής επιστήμης, οι οποίες θέτουν περιορισμούς σε πειράματα με ανθρώπους ([www.ruhr-uni-bochum.de/zme/Nuernberg.htm](http://www.ruhr-uni-bochum.de/zme/Nuernberg.htm))

Οι αρχές του Κώδικα αυτού, σε δική μας λακωνικότερη απόδοση έχουν ως εξής:

1. Η εκούσια συναίνεση του υποκειμένου είναι θεμελιώδης.

Το πείραμα πρέπει:

2. να παράγει επωφελή για το κοινωνικό σύνολο αποτελέσματα που να μη μπορούν να επιτευχθούν με άλλες μεθόδους ή μέσα διερεύνησης και να μην είναι το πείραμα αυτό κακοσχεδιασμένο ή περιττό,

3. να βασίζεται σε αποτελέσματα πειραμάτων πάνω σε ζώα και στις γνώσεις για την ασθένεια ή για άλλο διερευνώμενο πρόβλημα, κατά τρόπον ώστε τα προβλεπόμενα αποτελέσματα να δικαιολογούν τη διεξαγωγή του,

4. να διεξάγεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να αποφεύγεται η μη αναγκαία σωματική και ψυχική ταλαιπωρία και βλάβη των υποκειμένων [του πειράματος],

5. να μην διεξάγεται, εφόσον εικάζεται ότι θα προκαλέσει το θάνατο ή ανήκεστο βλάβη, εκτός, ίσως, εάν οι ίδιοι οι επιστήμονες που το διεξάγουν είναι και υποκείμενα του πειράματος,

6 να έχει μεγαλύτερη ανθρωπιστική αξία από τη βλάβη που ενδέχεται να προκαλέσει,

7. να διεξάγεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε κατά τη διάρκειά του ο ερευνητής να λαμβάνει τα προσηκόντα μέτρα για την προφύλαξη του υποκειμένου που υποβάλλεται σε αυτό, ώστε να αποτραπεί κάθε πιθανή σωματική βλάβη και πολλώ μάλλον αναπηρία ή θάνατος,

8. να διεξάγεται, καθ' όλα τα στάδιά του, μόνο από άτομα με επιστημονική κατάρτιση και ιδιαίτερες δεξιότητες, τα άτομα δε αυτά θα πρέπει να μεριμνούν για τα υποκείμενα του πειράματος,

9. να διεξάγεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε τα υποκείμενα να μην υποχρεούνται να παραμένουν στην πειραματική ομάδα και να μπορούν να την εγκαταλείψουν, εφόσον οδηγηθούν σε τέτοια σωματική ή ψυχική κατάσταση, ώστε η συμμετοχή τους στην πειραματική διαδικασία είναι αφόρητη,

10. να είναι έτσι σχεδιασμένο ώστε και ο ερευνητής που το διεξάγει να μπορεί να το διακόψει σε οποιοδήποτε στάδιο, αν έχει προφανή λόγο να πιστεύει, ενεργώντας καλόπιιστα ότι η συνέχισή του μπορεί να προκαλέσει βλάβη, αναπηρία ή θάνατο στα υποκείμενα που υποβάλλονται σε αυτό.