

HYDROGENIUM PEROXYDATUM

Γεώργιος Λουκάς

Το φάρμακο αυτό παρασκευάστηκε για ένα πείραμα το οποίο ήταν απόλυτα επιτυχημένο. Στο πείραμα αυτό μελετήθηκε πως επηρεάζεται η αντοχή ποντικών σε συνθήκες υποξίας από τη χορήγηση του ομοιοπαθητικού φαρμάκου Hydrogenium peroxydatum 30. Χρησιμοποιήθηκαν δυο ομάδες ποντικών από τις οποίες μια έλαβε ομοιοπαθητικό φάρμακο και η άλλη placebo. Τα ποντίκια που πήραν placebo ήταν τα υγιέστερα, ενώ τα ποντίκια που έλαβαν το ομοιοπαθητικό φάρμακο ήταν τα ασθενέστερα. Χρησιμοποιήθηκε ένα πειραματικό μοντέλο όπου τοποθετήθηκαν οι δυο ομάδες σε συνθήκες μεγάλου ψομέτρου όπου επικρατούσε υποξία. Τα ποντίκια που έλαβαν το ομοιοπαθητικό φάρμακο έδειξαν πιο γρήγορη και καλύτερη προσαρμογή σε συνθήκες υποξίας. Επιπλέον, επανήλθαν γρηγορότερα στη φυσιολογική κατάσταση όταν επέστρεψαν στις κανονικές συνθήκες και είχαν μεγαλύτερη διάρκεια ζωής από τα ποντίκια της άλλης ομάδας.

Με βάση το παραπάνω πείραμα έχω χορηγήσει το φάρμακο αυτό για να αυξηθεί η απόδοση ατόμων σε άθληση.

Δεν έχει γίνει ακόμη πειραματική απόδειξη του φαρμάκου. Πιστεύω ότι θα μπορούσε να βοηθήσει σε:

1. Σε καταστάσεις που ένα άτομο νοιώθει να ασφυκτιά και να πιέζεται όπως συμβαίνει στη Staphysagria ή στο Lithium metallicum.
2. Σε καταστάσεις που υπάρχει έντονη κόπωση.
3. Σε αναιμίες, μόνο του ή και σε συνδυασμό με άλλα ενδεικνυόμενα φάρμακα.

Με βάση τη γνωστική ομοιοπαθητική αυτό που χαρακτηρίζει την κατάσταση Hydrogen είναι η ανάγκη για επίτευξη της ενότητας. Το άτομο έχει την τάση να βιώνει τον κόσμο σαν μια μονάδα και αγωνίζεται για αυτό. Η κατάσταση Oxygen σχετίζεται με αισθήματα δυσφορίας από την ενότητα. Στην κατάσταση Hydrogenium peroxydatum το άτομο νοιώθει ασφυξία γιατί έχουν διαταραχθεί τα όρια σε σχέση με την ενότητα και το εγώ θέλει να βιώσει κάποια στοιχεία της ατομικότητάς του.

