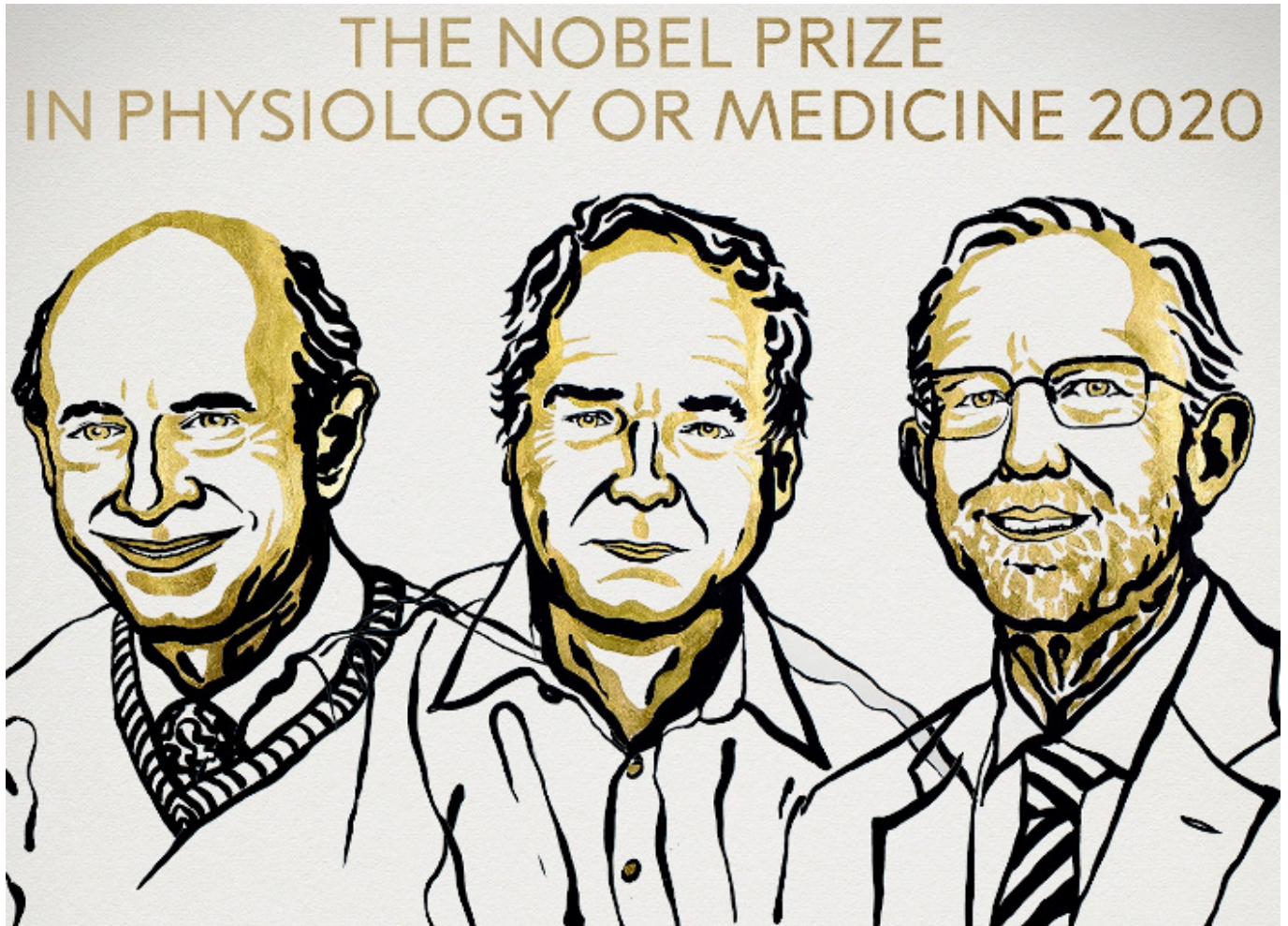


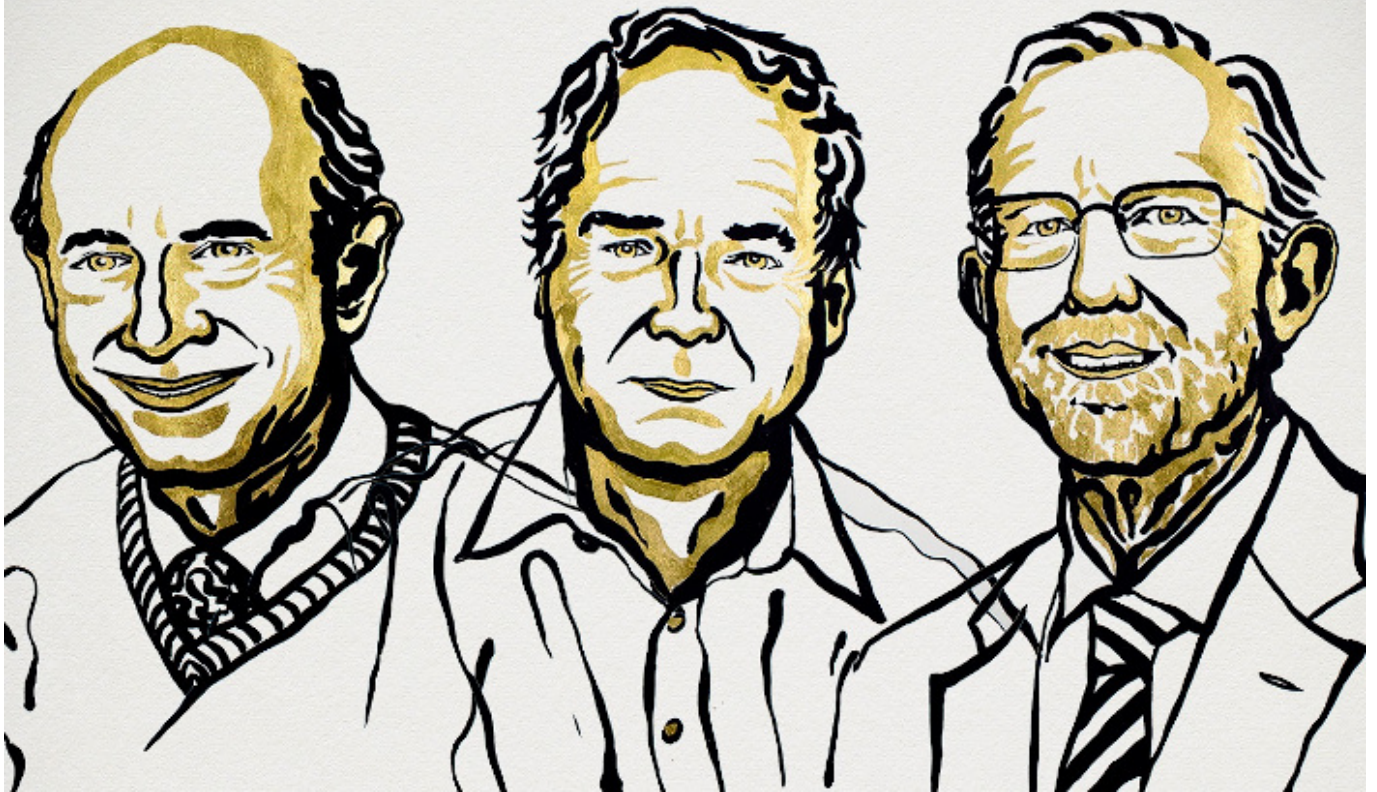
Το Νόμπελ Ιατρικής σε τρεις επιστήμονες, που ανακάλυψαν τον ιό της ηπατίτιδας C

/ Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός / Κοινωνιολογικά (κοινωνική πρόνοια & οικογενειακά θέματα)
/ Σαν σήμερα για να μην ξεχνιόμαστε... (ιστορικά γεγονότα & Παγκόσμιες ημέρες) / Υγεία και ιατρικά θέματα



Το Νόμπελ Φυσιολογίας και Ιατρικής του 2020 θα απονεμηθεί από κοινού στους Αμερικανούς Χάρβεϊ Άλτερ και Τσαρλς Ράις και τον Άγγλο Μάικλ Χάουτον για την «ανακάλυψη του ιού της ηπατίτιδας C».

THE NOBEL PRIZE IN PHYSIOLOGY OR MEDICINE 2020



Το Νόμπελ Φυσιολογίας και Ιατρικής του 2020 θα απονεμηθεί από κοινού στους Αμερικανούς Χάρβεϊ Άλτερ και Τσαρλς Ράις και τον Άγγλο Μάικλ Χάουτον για την «ανακάλυψη του ιού της ηπατίτιδας C», όπως ανακοίνωσε σήμερα στην Στοκχόλμη η επιτροπή απονομής του βραβείων Νόμπελ.

Οι τρεις επιστήμονες συνέβαλαν αποφασιστικά στην καταπολέμηση της ηπατίτιδας που μεταδίδεται από το αίμα, ένα σημαντικό παγκόσμιο πρόβλημα υγείας που προκαλεί κίρρωση και καρκίνο του ήπατος σε ανθρώπους σε όλο τον κόσμο. Πριν από τη δική τους συμβολή στην επιστήμη, η ανακάλυψη των ιών της ηπατίτιδας Α και Β ήταν κρίσιμα βήματα προς τα εμπρός, αλλά η πλειονότητα των κρουσμάτων ηπατίτιδας που προέκυπταν από το αίμα παρέμενε ανεξήγητη. Η ανακάλυψη του ιού της ηπατίτιδας C αποκάλυψε την αιτία των υπολειπόμενων περιπτώσεων χρόνιας ηπατίτιδας και άνοιξε το δρόμο για εξετάσεις αίματος και νέα φάρμακα που έχουν σώσει εκατομμύρια ζωές.

Οι μεθοδικές μελέτες της ηπατίτιδας που σχετίζεται με μετάγγιση από τον Χάρβεϊ Άλτερ έδειξαν ότι ένας άγνωστος ιός ήταν μια κοινή αιτία χρόνιας ηπατίτιδας. Ο Τσαρλς Ράις ήταν ο επιστήμονας που παρείχε τα τελικά στοιχεία που δείχνουν ότι μόνο ο ιός της ηπατίτιδας C μπορεί να προκαλέσει ηπατίτιδα. Ο Μάικλ Χάουτον

χρησιμοποίησε μια μη δοκιμασμένη στρατηγική για την απομόνωση του γονιδιώματος του νέου ιού, που ονομάστηκε ιός της ηπατίτιδας C.

Για πρώτη φορά στην ιστορία, η ασθένεια μπορεί τώρα να θεραπευτεί, αυξάνοντας τις ελπίδες για εξάλειψη του ιού της ηπατίτιδας C από τον παγκόσμιο πληθυσμό.

Πηγή: [sansimera.gr](https://www.sansimera.gr)