



Μεταμόσχευση νεφρού στον ΣΕΛ

Annals of Internal Medicine[®]

LATEST ISSUES CHANNELS CME/MOC IN THE CLINIC JOURNAL CLUB WEB EXCLUSIVES AUTHOR INFO

ORIGINAL RESEARCH | 22 JANUARY 2019

Renal Transplantation and Survival Among Patients With Lupus Nephritis: A Cohort Study

Είναι γνωστό ότι ασθενείς με ΣΕΛ και τελικού σταδίου νεφρική νόσο λόγω νεφρίτιδας λύκου (LN-ESRD)

βρίσκονται σε αυξημένο κίνδυνο για πρόωρο

θάνατο, ενώ η μεταμόσχευση νεφρού φαίνεται να έχει ευεργετικό ρόλο στην επιβίωση, κυρίως λόγω μείωσης θανάτων από καρδιαγγειακή νόσο ή λοιμώξεις.

Τα ευρήματα προέρχονται από δεδομένα από το εθνικό αρχείο των ΗΠΑ (United States Renal Data System) :

- στη λίστα αναμονής για νεφρική μεταμόσχευση διαπιστώθηκαν **9.659 ασθενείς με LN-ESRD**, εκ των οποίων μεταμόσχευση επιτεύχθηκε στο 59%
- η μεταμόσχευση σχετίστηκε με μείωση της θνησιμότητας κάθε αιτιολογίας (*adjusted HR, 0.30 [95% CI, 0.27 - 0.33]*) και πιο ειδικά για :
 - καρδιαγγειακή νόσο - 0.26 (CI, 0.23 to 0.30)
 - στεφανιαία νόσο - 0.30 (CI, 0.19 to 0.48)
 - λοίμωξη - 0.41 (CI, 0.32 to 0.52)
 - σήψη - 0.41 (CI, 0.31 to 0.53)

Jorge A, Wallace ZS, Lu N, Zhang Y, Choi HK. Renal Transplantation and Survival Among Patients With Lupus Nephritis: A Cohort Study. *Ann Intern Med.* [Epub ahead of print] doi: 10.7326/M18-1570. **22 JANUARY 2019**

Το κείμενο αποτελεί βιβλιογραφική ενημέρωση της ΕΡΕ-ΕΠΕΡΕ και όχι απαραίτητα σύσταση για την καθημέρα κλινική πράξη. Αποτελεί επίσης εύρημα **ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ** εργασίας και όχι υποχρεωτικά θέμα κατασταλαγμένης γνώσης. Αποτελεί τέλος ελεύθερη μετάφραση της περίληψης της δημοσιευμένης μελέτης και δεν περιέχει στοιχεία από το πλήρες άρθρο.