

Final Report of Romanian National Ethics Council (RNEC)

Datum: September 26, 2012

Anexa 1

Available at <http://cne.ancs.ro/wp-content/uploads/2012/11/Raportul-final-nr.-977.pdf>

RAPORT FINAL nr. 977 din data de 26.09.2012

privind soluționarea Sesizării înregistrată la ANCS cu nr. 255 din data de 9.03.2012

1) Sinteza conținutului sesizării

Consiliul Național de Etică a Cercetării Științifice, Dezvoltării Tehnologice și Inovării (CNECSDTI) a înregistrat cu nr. 255/9.03.2012 adresa cu nr. 8304/6.03.2012 trimisă de Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului (MECTS), Direcția Generală de Învățământ Superior. În această adresă se solicită soluționarea memoriilor înregistrate la MECTS cu nr. 8304/13.02.2012 și nr. 8304bis/21.02.2012, cu privire la posibile abateri grave de la buna conduită în cercetarea științifică și activitatea universitară. În sesizarea cu nr. 8304/6.03.2012 adresată Ministrului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului, reclamantul dorește „să atragă atenția asupra actelor de plagiat ale rectorului Copotoiu, ale prorectorului Brânzaniuc și ale decanului Azamfirei de la Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș”.

Reclamantul afirmă că persoanele reclamate sunt coautori la articole plagiate și aduce în sprijinul afirmațiilor sale declarațiile autorilor lucrărilor presupus a fi plagiate.

Articolele la care se referă sesizarea sunt:

- **A1.** Șorlea S., Coros M.F., Georgescu R., György-Fazakas I., Brânzaniuc K., Milutin D., Pavaî Z., Copotoiu C., Imunohistochemical Evaluation of Sentinel Lymph Nodes in Colon Cancer, Acta Medica Marisiensis, vol. 57, No. 2, 2011, pp. 113-115, suspectat a fi plagiat după capitolul 4 al Tezei de doctorat a lui W. Kelder, Lymph node staging in colon cancer, Univ. Groningen, 2007 (în continuare O1).
- **A2.** Ivănescu A., Melinte R., Solyom A., Moraru L., Petrișor M., Brânzaniuc K., Transchondral drilling and osteochondral autograft (Mosaicplasty) in knee articular cartilage defects, Acta Medica Marisiensis Vol. 57 No. 4, 2011, pp. 303-305, suspectat a fi plagiat după articolele: a) Hayan R., Gicquel P., Schneider L., Karger C., Clavert J.M., Juvenile osteochondritis of femoral condyles: treatment with transchondral drilling. Analysis of 40 cases, în: J Child Orthop, No. 4, 2010, pp. 39-44 (în continuare O2) și b) Karataglis D., Green M.A., Learmonth D.J.A., Autologous osteochondral transplantation for the treatment of chondral defects of the knee, în: The Knee 13, 2006, pp. 32-35 (în continuare O3).
- **A3.** Dușu M., Negoită S., Manolescu R., Calu V., Corneci D., Georgescu A., Togănel C., Azamfirei L., The presence of Nucleated Red Cells in the Blood of Critical Care Patients is Associated with an Increased Mortality Risk, Acta Medica Marisiensis, Vol. 57 No.5, 2011, suspectat a fi plagiat după Stachon A., Segbers E., Holland-Letz T., Kempf R., Hering S., Krieg M., Nucleated red blood cells in the blood of medical intensive care patients indicate increased mortality risk: a prospective cohort study, Critical Care, 2007, 11:R62 doi:10.1186/cc5932 (în continuare O4).

Memoriul este însoțit de copiile declarațiilor unora dintre autorii lucrărilor presupus a fi fost plagiate: D.J.A. Learmonth, A. Stachon, H. Rammal, W. Kelder, T. Wiggers (conducător de doctorat al lui W. Kelder). Reclamantul atașează și adresele trimise la ARACIS de către reclamații prof. dr.

Fig. 2, pag. 33. Legat de această identitate a expunerii celei de-a doua metode, considerăm că, oricât de consacrat sau cunoscut ar fi un conținut de idei care redă rezultate ale unei activități de cercetare și practică științifică, mai ales din ultimii anii, buna conduită în activitatea de cercetare-dezvoltare nu exonerează autorii care preiau acest conținut de a face referințele necesare la sursele folosite, indiferent de condițiile preluării, și cu atât mai mult dacă această preluare are loc într-o altă publicație științifică. Dacă autorul nu reușește să identifice sau nu are acces la sursa în care a fost descrisă pentru prima oară metoda, el se poate baza pe descrieri ulterioare, însă tot prin respectarea normelor de citare, respectiv făcând referire la sursele pe care le-a folosit.

În consecință, CNECSDTI constată că porțiuni extinse de conținut din O2 și O3 sunt preluate în A2 fără a folosi ghilimele și fără a preciza și cita sursa. Prelucrările nu pot fi justificate printr-o alăturare întâmplătoare a unor secvențe de cuvinte și nu reprezintă cunoștințe din fondul comun al disciplinei.

Dimensiunea preluărilor nu este justificată din perspectiva scopului publicației, care este acela de a prezenta rezultatele originale ale propriei cercetări. Autorii articolului A2 prezintă contribuția altor autori ca și cum ar fi contribuția proprie la prezentarea rezultatelor sau a discuției din articolul A2.

Prin urmare, CNECSDTI constată că autorii A. Ivănescu, R. Melinte, A. Solyom, L. Moraru, M. Petrisor și K. Brânzaniuc au expus într-o operă scrisă texte, expresii și idei extrase dintr-o altă operă scrisă, fără a menționa acest lucru și fără a face trimitere la sursele originale. Având în vedere prevederile articolului 2, litera a), și articolului 4, alineatul (1), litera d) din Legea 206/2004 cu modificările și completările ulterioare, CNECSDTI constată că semnatarii articolului incriminat se fac vinovați de abaterea de la normele de bună conduită în activitatea de cercetare privind articolul Hayan R., Gicquel P., Schneider L., Karger C., Clavert J.M., Juvenile osteochondritis of femoral condyles: treatment with transchondral drilling. Analysis of 40 cases, din: J Child Orthop, No. 4, 2010, pp. 39-44 și articolul D. Karataglis, M.A. Green, D.J.A. Learmonth, Autologous osteochondral transplantation for the treatment of chondral defects of the knee, din The Knee 13 (2006), pp. 32-35.

CNECSDTI constată că a fost publicată o erată la acest articol A2 în Acta Medici Marisiensis 2011, 57(4): 383 – 385.

Pentru **articolul A3**: The presence of Nucleated Red Cells in the Blood of Critical Care Patients is Associated with an Increased Mortality Risk, autori: Duțu M., Negoită S., Manolescu R., Calu V., Corneci D., Georgescu A., Togănel C., Azamfirei L. a fost analizat de către Comisia de Etică a UMF Târgu Mureș la data de 17.09.2012,

CNECSDTI constată că a fost publicată o erată la acest articol A3 în Acta medici Marisiensis 2022, 58(2): 132.

În concluzie, CNECSDTI constată că lucrările:

In conclusion, RNEC finds that the articles

A1. Imunohistochemical Evaluation of Sentinel Lymph Nodes in Colon Cancer, autori: Șorlea S., Coros M.F., Georgescu R., György-Fazakas I., Brânzaniuc K., Milutin D., Pavai Z., Copotoiu C.

A2. Transchondral drilling and osteochondral autograft (Mosaicplasty) in knee articular cartilage defects, autori: Ivănescu A., Melinte R., Solyom A., Moraru L., Petrisor M., Brânzaniuc K.

A3. The presence of Nucleated Red Cells in the Blood of Critical Care Patients is Associated with an Increased Mortality Risk, autori Duțu M., Negoita S., Manolescu R., Calu V., Corneci D., Georgescu A., Toganel C., Azamfirei L.,

nu respectă normele de bună conduită în activitatea de comunicare, publicare, diseminare și popularizare științifică.

do not respect the rules of good conduct in communication, publishing, disseminating and scientific popularization