

PANDEMIE – COMUNICARE – ETICA (I)

Una din problemele majore al perioadei actuale este legată de modul în care se realizează comunicarea.

Încercarea permanentă de a oferi simple cifre se dovedește o modalitate ineficientă de a comunica, care, dincolo de a fi una simplă este de fapt doar una impersonală.

A fi un bun comunicator în domeniul sănătății necesită nu doar cunoștințe medicale solide, dar și o anumită carismă și abilități de comunicator.

Plecând de la necesitatea unei comunicări profesioniste și competente, pregătirea în domeniul medical ar trebui să includă nu doar discipline precum Comunicarea Medicală sau Bioetică, dar și să le abordeze precum discipline fundamentale în pregătirea viitorilor profesioniști din domeniul medical și nu ca niște discipline complementare.

Realizarea unor standarde naționale care includ aceste discipline printre cele complementare nu este în măsură să ofere greutate pregătirii și din acest punct de vedere, lucru care se poate dovedi esențial în astfel de condiții.

Fie că este vorba despre aspecte privind măsurile care trebuie luate pentru a combate epidemia, pentru a coordona

activitatea de vaccinare sau pentru a explica modul în care se poate aplica telemedicina în condiții de pandemie.

OMS, guvernele trebuie să dezvolte mecanisme prin care să faciliteze comunicarea on-line și să implementeze la nivelul unităților medicale sisteme moderne de comunicare.

*Prof.univ.dr. Liliana Rogoza
Facultatea de Medicină Brașov*

Bibliografie selectivă:

- [1] Rogoza L, et al. Ethics and human behaviour—two topics for medical engineering students. In: Proceedings of the 4th WSEAS/IASME International conference on Educational Technologies (EDUTE'08), Corfu, Greece. 2008. p. 87-90
- [2] Rogoza L. – Ethical aspects of e-Health in Electronic Communication, Overcoming the Barriers for E-Health in Enlarged Europe, *Zdrowie i Zarzadzanie Health and Management*, Krakow, Polonia, 2004, pg. 107-115, *Zdrowie – Zarzadzanie – Health and Management*, Krakow, 2004, ISBN: 83-916649-4-5
- [3] Popescu IG, Sechel G, Leășu FG, Țânțu M M, Cotoi BV, & Rogoza LM. Correlations on the protection of personal data and intellectual property rights in medical research, *Rom J Morphol Embryol*, 2018, 59(3), 1001-1005
- [4] Olimid AP, Rogoza L M, & Olimid DA. Ethical approach to the genetic, biometric and health data protection and processing in the new EU General Data Protection Regulation 2018, *Romanian journal of morphology and embryology= Revue roumaine de morphologie et embryologie*, 59(2), 631-636