

NIŠTA LAKŠE!

Ljerka Ostojić, Sveučilište u Mostaru, 88 000 Mostar, Bosna i Hercegovina

Rad je primljen 1.4.2017.

Rad je prihvaćen 25.4.2017

Elektronski časopis Fakulteta zdravstvenih studija Sveučilišta u Mostaru, pod imenom *Zdravstveni glasnik*, objavljujemo s ciljem i nadom da će urođena i prema struci okrenuta radoznalost naših studenata biti iznova potaknuta na znanstveno razmišljanje i znanstveno-istraživački rad, u oblasti koju su izabrali za svoj životni poziv. Ujedno, časopis daje prostor koji će nastavnici i suradnici koristiti za objavljivanje svojih znanstvenih i znanstveno-istraživačkih radova, istovremeno, hrabreći naše studente.

Znanstveni časopis je definiran kao periodično izdanje znanstvenih publikacija čija je svrha pratiti aktualna znanstveno-istraživačka dostignuća i unaprijediti znanost. Većinom je specijaliziran za određeno područje znanosti, u našem slučaju zdravstvo i medicinu.

Povijest znanstvenih časopisa je počela 1665. godine kada su francuski «Journal des scavans» i engleski «Philosophical Transactions of the Royal Society» počeli periodično objavljivati rezultate istraživanja.

Članci u znanstvenim časopisima predstavljaju najnovija istraživanja i rezultate u području koje časopis pokriva. Često su razumljivi samo istraživačima određenog područja i najboljim studentima. Naše ambicije su visoke, ali želimo bližinu svih i onih manje ambicioznih studenata, te ćemo se truditi biti i znanstveni, ali i popularni, za šire čitateljstvo, u edukacijskom smislu. Želimo biti aktualni, ali se nećemo odreći objavljivanja starijih znanstveno-istraživačkih radova u svrhu postavljanja znanstvenih i intelektualnih „zamki“ koje će nas poticati na znanstveno, istraživačko razmišljanje i rad.

Prvi (poznati) povjesničar koji piše i ostavlja pisani trag o tome, Herodot, nabrojao je 27 različitih zvanja ljudi. Mnoge nije spomenuo... Nije, na primjer, spomenuo ni vladare niti službenike, ni, recimo, graditelje, niti vojnike... Ali, samo unutar liječničkog rada spomenuo je i razlikovao specijaliste za

oči, za zube, za uši, za kožu, za trepanaciju lubanje. Herodot je živio u petom stoljeću prije Krista, a kurirško otvaranje lubanje događalo se i davno prije nego što je on to zapisao.

Znanost je oduvijek postojala, stara je kao život. Neka otkrića su zbilja revolucionarna: vatra, pismo, kotač, tisak... Danas bismo rekli - ništa lakše. Čini nam se da je već sve izmišljeno. Pa bilo je i onda. Život je funkcionirao.

Urođena radoznalost, povezana s potrebom da se život učini lakšim i jednostavnijim, učinili su da čovjek izmisli kruh, penicilin.

Periodni sustav kemijskih elemenata nas zadivljuje, ostavlja bez riječi.

I prije je bilo tako, ali smo trebali Johanna Ittena da otkrije kako su samo tri boje u svijetu.

Izgleda nevjerojatno da je sva glazba - sva od „samo“ sedam nota.

A naš život? Nastaje iz zagrljaja, „iz ničega“. A onda saznamo da to malo nevidljivo „ništa“ diše, vidi, osjeća, istražuje... Pita se kako to da ni jedno od nas nije isto identično kao ja. I pronalazi DNA.

Revolucionarna je Arhimedova rečenica: *Dajte mi čvrstu točku i dovoljno dugačku polugu – sam ću pomaknuti kuglu zemaljsku!*

Neka Sveučilište bude oslonac, a ovaj časopis jedna od poluga.

U našem časopisu smo sad spomenuli stara znanstvena otkrića. I više ih nećemo spominjati - samo nova.

Osoba za razmjenu informacija:

Akademik Ljerka Ostojić

ljerka.ostojic@sve-mo.ba

PIECE OF CAKE!

Ljerka Ostojić, University of Mostar, 88 000 Mostar, Bosnia and Herzegovina

Electronic journal of the Faculty of Health Studies, University of Mostar, under the name of Health Bulletin, is published with the aim and hope to initiate our students' innate curiosity towards the profession and in this way retrigger scientific thinking and research work they chose for their lifelong career. The journal also provides space for our teachers and associates to publish their scientific and scientific-research work, at the same time, encouraging our students.

The journal is defined as a periodical scientific publication whose purpose is to keep track of current scientific research achievements and advance science. It mainly specializes in a certain area of science, in our case healthcare and medicine.

The history of scientific journals dates from 1665, when the French "Journal des sçavans" and the English "Philosophical Transactions of the Royal Society" first began systematically publishing research results.

Articles in scientific journals represent the latest research results in the scope of the journal. They are often comprehensible only to researchers of a particular area and the best students. Our ambitions are high, but we also wish to be close to those less ambitious students, so we will strive to be scientific, but also popular for the general audience, in educational terms. We want to be modern, but we will not give up the publication of older scientific-research work, for the purpose of setting the scientific and intellectual "traps" that will encourage us to think and work in a scientific-research way.

The first (known) historian who writes and leaves a written record of it, Herodotus, listed 27 different human occupations. He did not mention many... For example, he did not mention the rulers or the officers or for example builders nor soldiers... But only within the medical occupation he mentioned and distinguished doctors of the eyes, teeth, ears, skin, and for trepanation of the skull. Herodotus lived in

the fifth century BC, but skull trepanation was practised long before he wrote about it.

Science always existed; it is as old as life. Some discoveries are truly revolutionary: fire, letter, wheel, press ... Today we would say – piece of cake. It seems that everything has already been invented. So it was in the past. Life functioned.

Innate curiosity, connected with the need to make life easier and simpler, made the man capable of inventing bread, penicillin.

Periodic table of the chemical elements amazes us, leaves us speechless.

It was the same in the past, but we needed Johannes Itten to discover that there were only three colours in the world.

It seems unbelievable that all music is composed of "only" seven notes.

And our life? It is formed out of a hug, "out of nothing". And then we find out that this little invisible "nothing" breathes, sees, feels, explores...

It wonders how no one is like me, identical to me, and then it discovers DNA.

Archimedes's revolutionary sentence is: Give me a lever long enough and a fulcrum on which to place it and I shall move the world!

May the University be the fulcrum and the Health Bulletin one of the levers.

We mentioned old discoveries, but not anymore – only new.

Correspondence:

Academic: Ljerka Ostojić
ljerka.ostojic@sve-mo.ba