

# **BRITISH MEDICAL JURNAL**

**ediția în limba română (BMJ Ro) suportul științific și informațional  
al actului medical de calitate**

*Autori:*

**Silviu Munteanu, Traian Mihăescu – V.Tarus.Ro/Agencies**

British Medical Jurnal (BMJ), revistă de specialitate, editată sub egida Asociației Medicale Britanice, încă din anul 1834, este cea mai citită publicație medicală din Marea Britanie.

BMJ și-a câștigat o largă audiență în întreaga lume, prin articole de înaltă ținută și științifică. Revista are în prezent una din cele mai înalte cote de influență în mass-media medicală.

British Medical Jurnal Ediția în Limba Română ( BMJ Ro) este editată din anul 1998 ,de către V.TARUS RO AGENCIES.

BMJRo completează oferta de informație medicală, prin perspectiva internațională și diversitatea tematicii abordate.

În anul 2005, revista va apare în 10 numere, cu un tiraj minim de 10.000 exemplare .

BMJRo contribuie la procesul de educare medicală continuă a practicienilor din

România, cuprinzând pe larg articole selectate din BMJ , și contribuții locale. Materialele publicate în paginile revistei poartă girul unui colectiv redacțional compus din cele mai mari personalități ale lumii medicale românești.

Revista se adresează în egală măsură, profesorilor universitari, medicilor, studenților , personalului mediu sanitar, farmaciștilor, precum și tuturor persoanelor care prin profesia sau preocuparea lor, au tangență cu viața medicală.

BMJRo este acreditată de Colegiul Medicilor Din Romania. Prin realizarea abonamentului se acordă 2.5 credite EMC. Începând cu nr. 5/2004 revista publică un chestionar tip grilă, cu întrebări din materialele publicate , a cărui completare și trimitere pe adresa redacției, mai acordă câte 2 credite EMC, pentru fiecare chestionar publicat. În acest mod la sfârșitul anului , un abonat totalizează 22,5 credite EMC .

Din luna mai 2000, a fost lansat oficial site-ul [www.bmj.ro](http://www.bmj.ro) un pas logic în procesul de dezvoltare a BMJRo.

**BMJ RO NĂSCUTĂ PENTRU A INFORMA, A COMUNICA, A ÎNVINGE**