

PLANUL CALENDARISTIC LA PROIECTUL

„Sistemogeneza particularităților factorilor de risc, mecanismelor patogenetice și elaborarea strategiilor de tratament al AVC în populația RM.” **pe anul 2015**

Denumirea etapelor de realizare a proiectului în anul curent	Rezultatele preconizate (până la 200 cuvinte/etapă)	Colaborarea internațională în cadrul tematicii de cercetare <i>(Lista apelurilor unde vor fi înaintate propunerile de proiect în perioada desfășurării proiectului și numărul propunerilor de proiect preconizate)</i>	Executorii	Termenul de realizare	Volumul finanțării, mii lei		
					Total	Buget	cofinanțare
					1084,68	903,88	180,8
1.Studierea literaturii și a datelor statistice actuale, experienței existente în domeniul particularităților factorilor de risc, mecanismele patogenetice și strategiile de tratament al AVC. Se va efectua	Elaborarea acordului informat a pacientilor eligibili pentru studiu. Elaborarea criteriilor de includere si excludere a pacientilor pentru cercetare.	HCO 23 - 2014: Dezvoltarea și compararea noilor modele de sisteme de siguranță și eficiență, de sănătate și de îngrijire orientată spre	Groppa Stanislav; Zota Eremei; Bodiu Aurel; Bodiu Adrian; Toma Sergiu ;Niguleanu Eugen;	01.01.2015-31.04.2015	562,0	483,4	78,6

corelarea datelor internaționale cu situația actuală din Moldova	Revizuirea protocoalelor clinice de evaluare și managementul pacienților cu Accident vascular cerebral (AVC).	preventive.	Efremova Daniela; Chiforisina Vera; Pîrțac Ion; Popușoi Grigore; Bolduma Dorin;				
2.Studierea spectrul factorilor de risc în Republica Moldova cu aprecierea ponderii specifice a fiecărui factor de risc în parte. Determinarea factorilor noi de risc folosind metode fundamentale biochimice, morfologice și neuroimagistice. Adaptarea și implimentarea metodelor de studiu.	Elaborarea metodologiei de estimare a factorilor de risc privind sistematizarea, categorizarea acestora cu aprecierea ponderii specifice a fiecărui factor de risc în parte. Elaborarea conceptului de abordare personalizată a pacientului cu AVC.	HCO 24-2015: Sistemul pilot de medicina personalizată în sistemele de sănătate și de asistenta medicala	Cernobrov Dumitru.	01.05.2015-31.08.2015	237,5	213,9	23,6

<p>3.Studierea polimorfismului clinic a AVC în dependență de factorii de risc influențabili și non-influențabili și asocierea acestora pentru elaborarea grupelor de incluziune a pacienților cu AVC. Aprecierea polimorfismului clinic al patologiilor cerebro-vasculare la pacienții cu Cardiopatie ischemică (CPI) și Hipertensiune arterială (HTA) ce va contribui la formarea conceptului de tratament preclinic a pacientului.</p>	<p>Aprecierea fenotipului pacientului cu AVC.</p> <p>Elaborarea măsurilor de profilaxie primară și secundară în dependență de factorii de risc influențabili și non-influențabili și asocierea acestora.</p> <p>Cercetarea polimorfismului clinic a AVC și elaborarea grupelor de risc în dezvoltarea AVC.</p> <p>Elaborarea și implementarea programelor de informare în masa populației cu semne alarmante ale AVC.</p>	<p>HCO 23 - 2014:</p> <p>Dezvoltarea și compararea noilor modele de sisteme de siguranță și eficiență, de sănătate și de îngrijire orientată spre preventive.</p>		<p>01.09.2015-31.12.2015</p>	<p>285,18</p>	<p>206,58</p>	<p>78,6</p>
--	---	---	--	------------------------------	----------------------	---------------	-------------