

მოგესალმებით

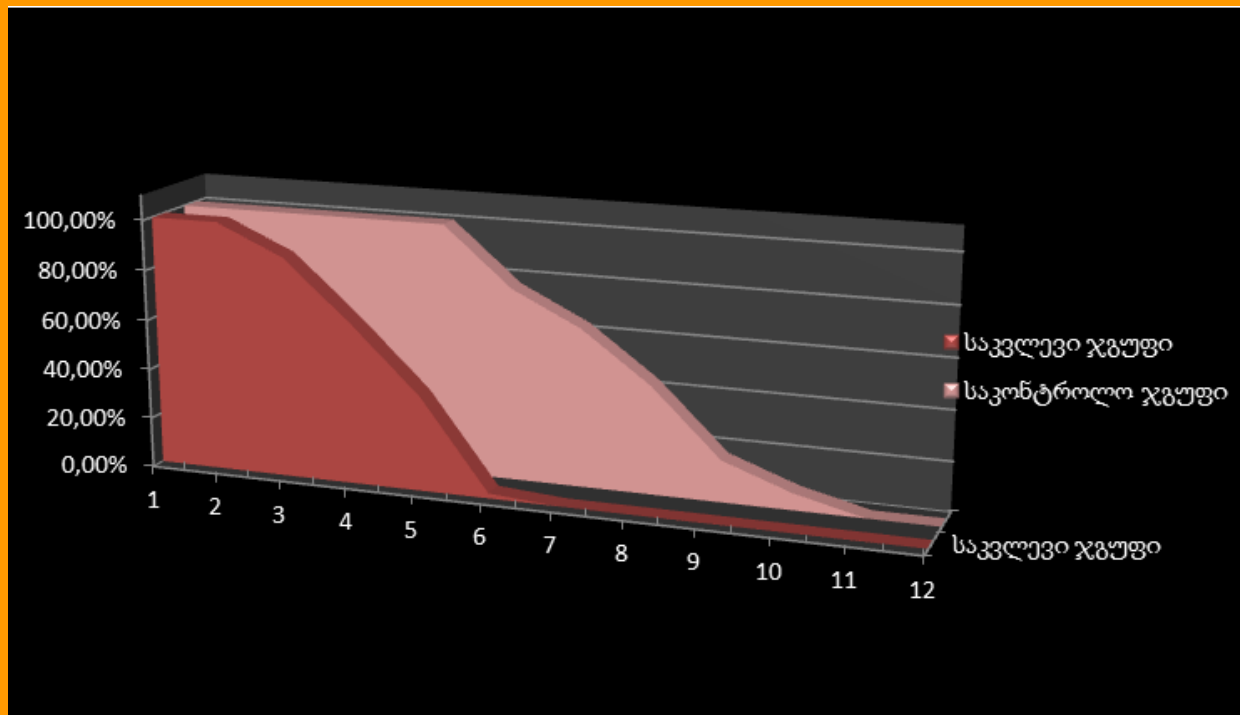
სტომატოლოგიური კლინიკა
შპს “ მიტრა ” - ს დირექტორი, თსსუ-ს
დოქტორანტი ირმა კაჭკაჭიშვილი

კამელინოთერაპიის ეფექტურობა
პაროდონტიტების მკურნალობისას

საკონტროლო ჯგუფი	საკვლევი ჯგუფი
n = 30	n = 50
	A ქვეჯგუფი
	n = 25
	B ქვეჯგუფი
	n = 25

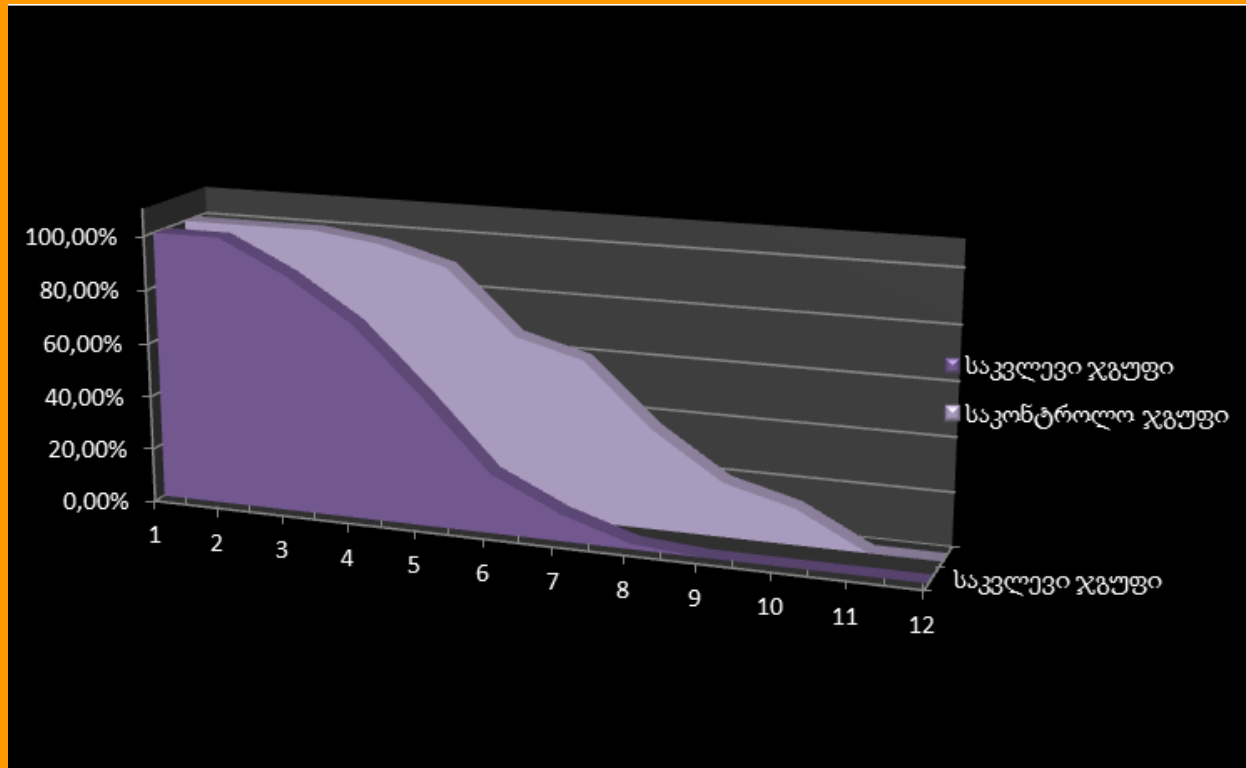
სისხლდენა

საკვლევი ჯგუფის საკონტროლო ჯგუფთან შედარება



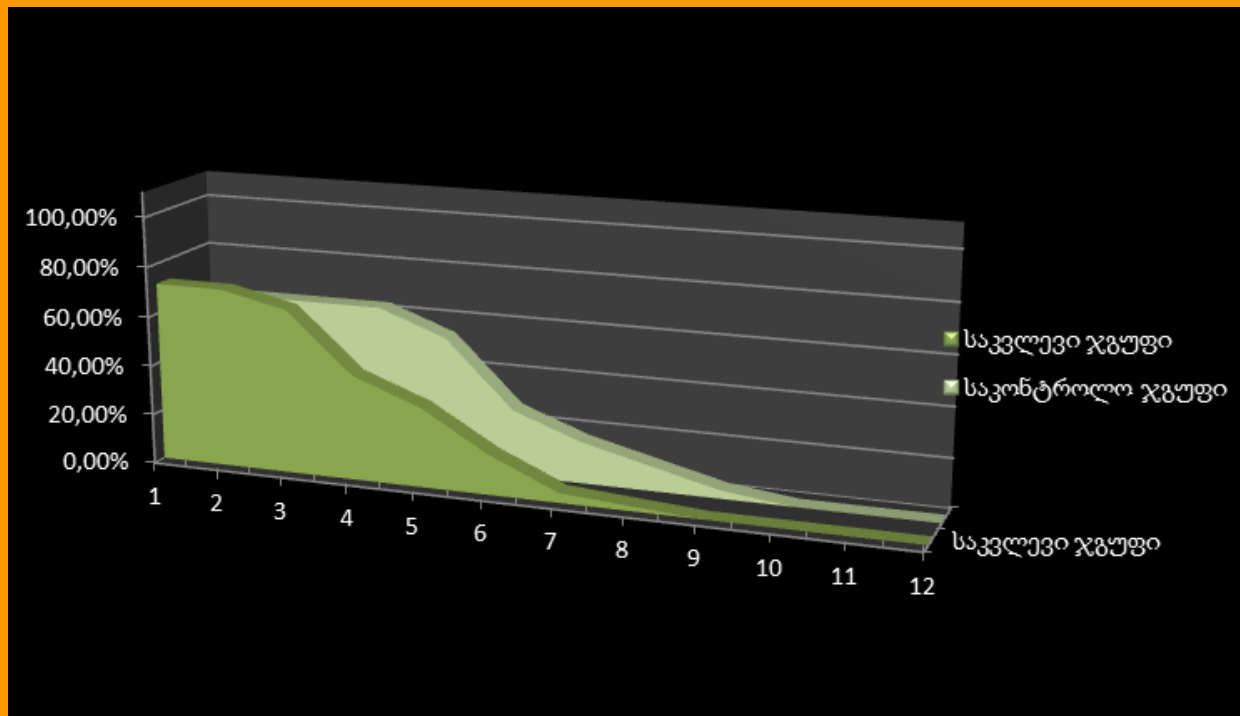
ჰიპერემია

საკვლევი ჯგუფის საკონტროლო ჯგუფთან შედარება



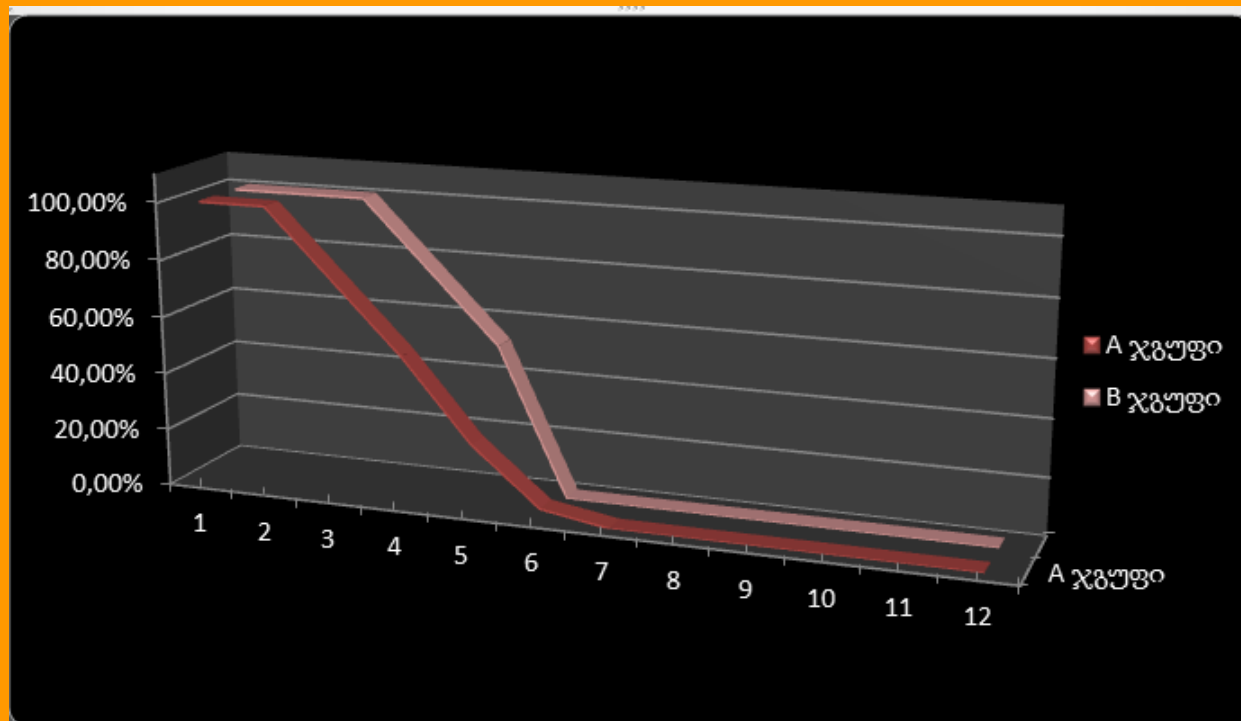
უსიამოვნო გემო

საკვლევი ჯგუფის საკონტროლო ჯგუფთან შედარება



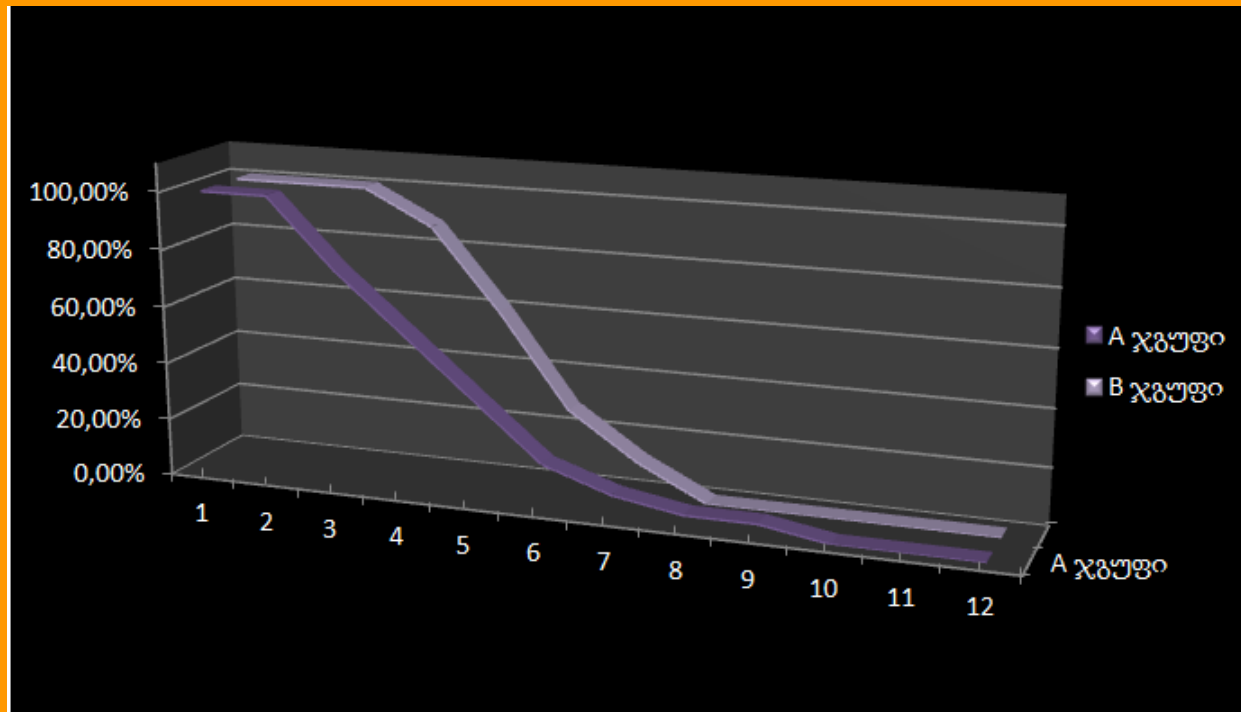
სისხლდენა

A და B საკვლევ ქვეჯგუფთა შედარება



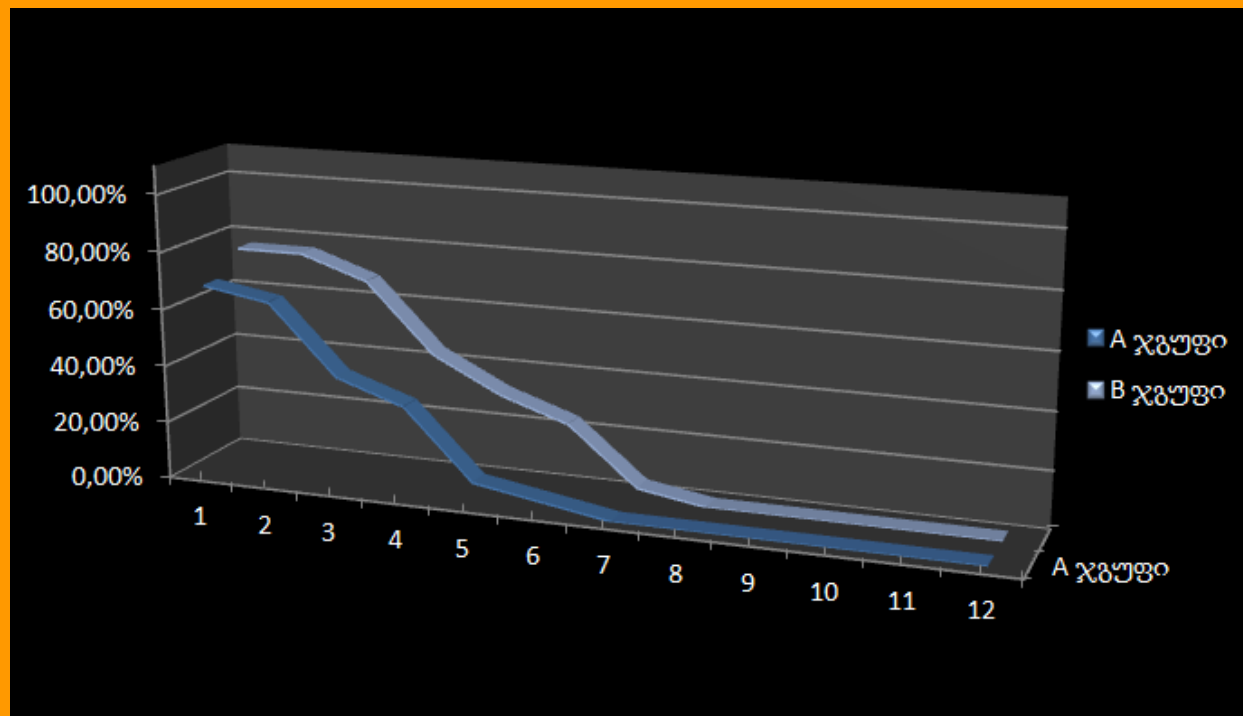
ჰიპერემია

A და B საკვლევ ქვეჯგუფთა შედარება



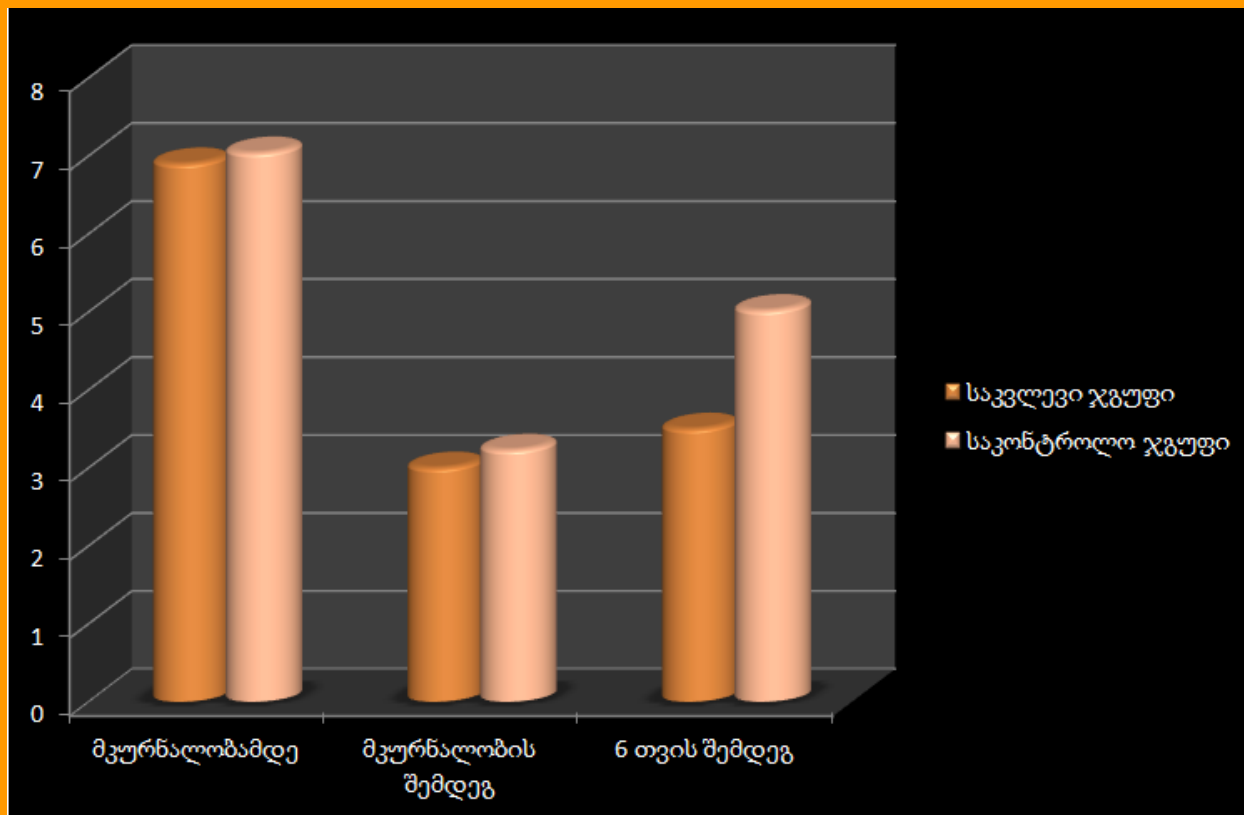
უსიამოვნო გემო

A და B საკვლევ ქვეჯგუფთა შედარება



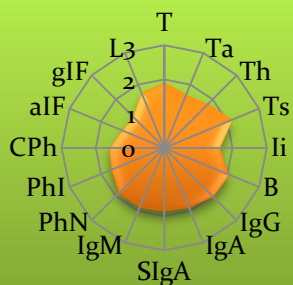
კომპლექსური პაროდონტალური ინდექსი

საკვლევი ჯგუფის საკონტროლო ჯგუფთან შედარება

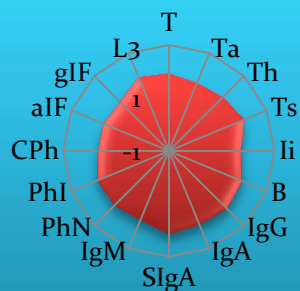


პაროდონტიტით დაავადებულთა იმუნოლოგიური მაჩვენებლები

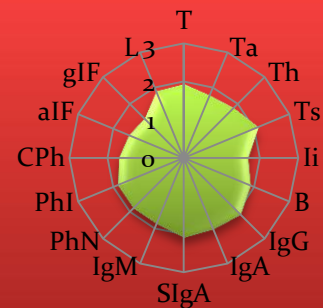
(კონტროლთან შედარება, მე-2 ხაზი)



№1 -(საკონტროლო ჯგუფი) n= 30



№1 -(ა ქვეჯგუფი) n= 25

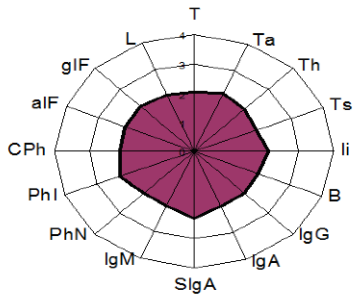


№1 -(ბ ქვეჯგუფი) n= 25

პაროდონტიტით დაავადებულთა იმუნოლოგიური მაჩვენებლები II – III და VIII - X დღეს

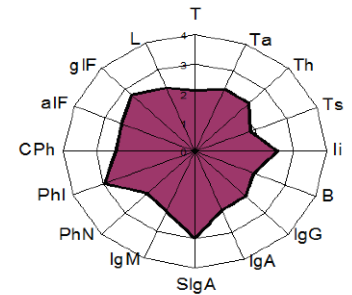
(კონტროლთან შედარება, მე-2 ხაზი)

2-3 dRe

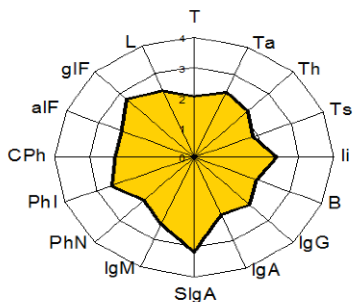


საკონტროლო ჯგუფი - n= 30

8-10 dRe

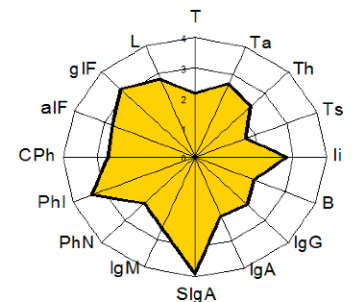


2-3 dRe



საკვლევი ჯგუფი - n= 50

8-10 dRe



სამეცნიერო სიახლე

სიცოცხლის ხარისხი

პირველად საქართველოში

სტომატოლოგიური
ჯანმრთელობის გავლენის
პროფილი სიცოცხლის ხარისხზე
Oral Health Impact Profile (OHIP).

● კითხვარი “სტომატოლოგიური ჯანმრთელობის გავლენის პროფილი” აფასებს შემდეგ პარამეტრებს:

- ფუნქციური შეზღუდვა
- ფიზიკური ტკივილი
- ფსიქოლოგიური დისკომფორტი
- ფიზიკური შრომისუნარობა
- ფსიქოლოგიური შრომისუნარობა
- სოციალური შრომისუნარობა

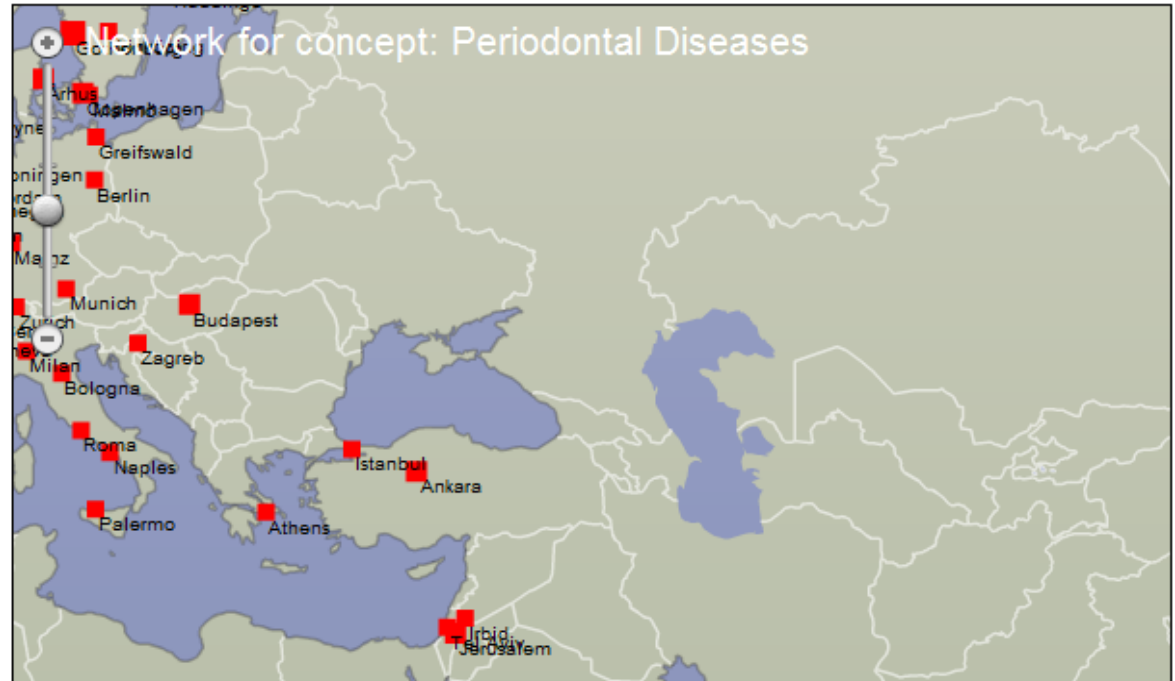
BiomedExperts (BME) – საინფორმაციო -სამეცნიერო საიტი . მოიცავს მკვლევარების მიერ 1.800.000 გენერირებულ პროვილს სიცოცხლის მეცნიერების შესახებ.

Experts in Periodontal Diseases

Pathological processes involving the PERIODONTIUM including the gum (GINGIVA), the alveolar bone (ALVEOLAR PROCESS), the DENTAL CEMENTUM, and the PERIODONTAL LIGAMENT.

Top authors

- Steven Offenbacher
- James Beck
- Niklaus Lang
- Sigmund Socransky
- Panos Papapanou
- Ray Williams
- hari prasad
- Robert Genco
- Anne Haffajee
- Walter Loesche
- Ira Lamster
- Jørgen Slots
- Jan Lindhe
- James Mellonig
- Jan Wennström
- Aubrey Sheiham
- Gregory Seymour
- Thomas Van Dyke
- Philippe Hujoel
- William Giannobile
- Jasim Albandar
- Ludovico Sbordone
- Sara Grossi
- Newell Johnson
- Nabil Bissada
- Lavin Flores-de-Jacoby
- Denis Kinane
- Hom-Lay Wang
- Vibeke Baelum

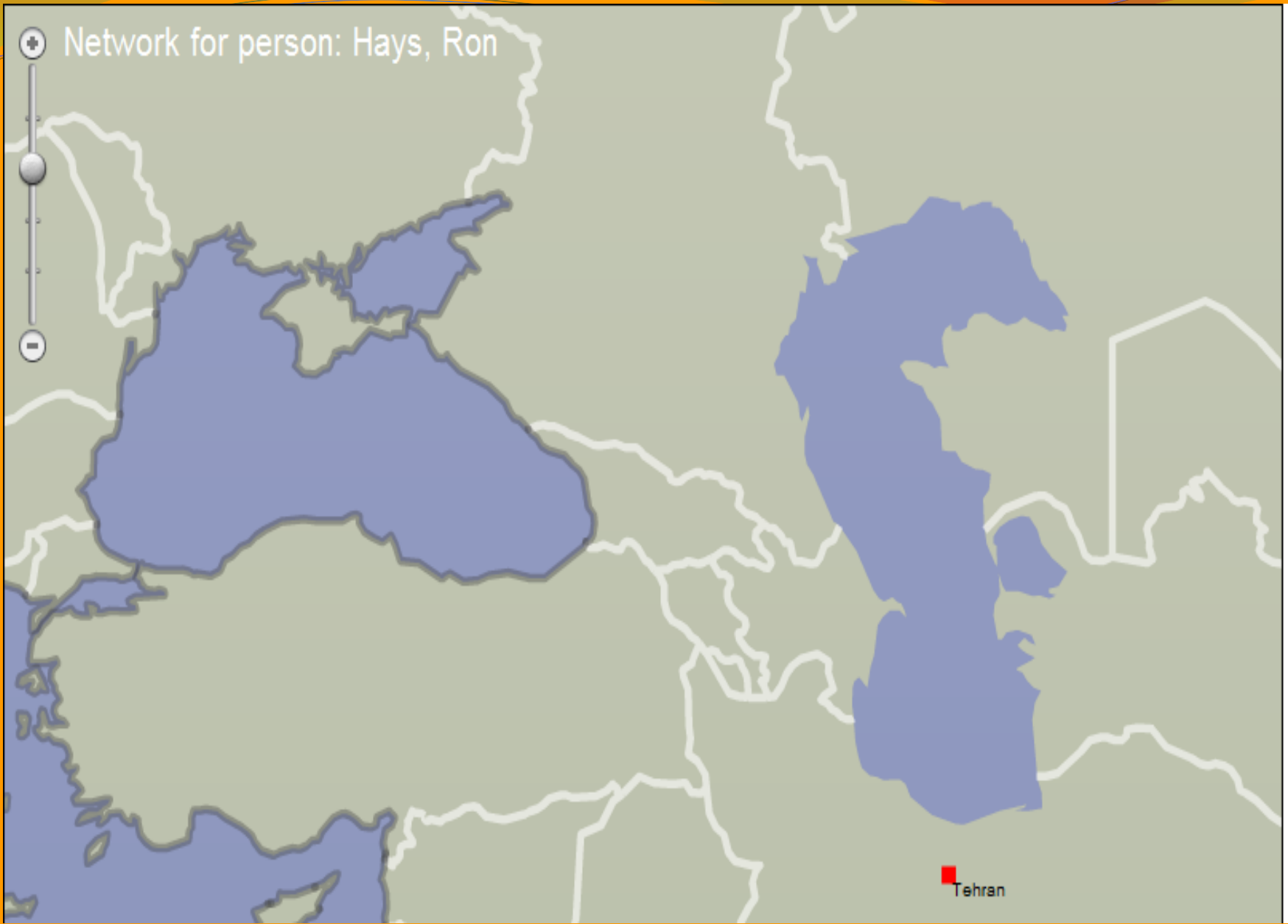


Flash Player Required





Network for person: Hays, Ron



Tehran

ცხრ. 1. პასუხების სხვადასხვა ვარიანტების სიხშირე (M) მკურნალობამდე:

შეკითხვის №	არასოდეს	თითქმის არასოდეს	იშვიათად	ხშირად	ძალიან ხშირად
1	0.71	0.13	0.13	0.53	0.11
2	0.11	0.22	1.07	1.07	0.78
3	0.04	0.22	0.49	1.6	1.0
4	0.36	0.13	0.87	0.62	0.67
5	0.47	0.4	0.4	0.62	0.22
6	0.47	0.36	0.6	0.27	0.44
7	0.38	0.27	0.6	0.89	0.33
8	0.22	0.27	0.73	1.16	0.56
9	0.51	0.4	0.4	0.44	0.22
10	0.49	0.18	0.6	0.62	0.33
11	0.33	0.18	0.53	0.89	0.89
12	0.27	0.27	0.8	0.98	0.44
13	0.36	0.44	0.6	0.62	0.33
14	0.31	0.36	0.73	0.53	0.67

ცხრ. 2. პასუხების სხვადასხვა ვარიანტების სიხშირე (M) მკურნალობის შემდეგ

შეკითხვის №	არასოდეს	თითქმის არასოდეს	იშვიათად	ხშირად	ძალიან ხშირად
1	0.76	0.22	0.4	0	0
2	0.51	0.76	0.33	0	0
3	0.58	0.58	0.4	0	0
4	0.67	0.58	0.13	0	0
5	0.76	0.31	0.27	0	0
6	0.76	0.31	0.27	0	0
7	0.76	0.31	0.27	0	0
8	0.76	0.44	0.07	0	0
9	0.71	0.44	0.2	0	0
10	0.87	0.22	0.07	0	0
11	0.76	0.4	0.13	0	0
12	0.64	0.58	0.2	0	0
13	0.78	0.49	0.27	0	0
14	0.33	0.36	0.13	0	0

ცხრ.№3 ქულათა რაოდენობა მკურნალობამდე და მკურნალობის შემდეგ ქალებში და მამაკაცებში

№ კო თხ ვა	მკ-მდე		მკ-ის შემდ.		მკ-მდე		მკ-ის შემდ.		მკ-მდე		მკ-ის შემდ.		მკ-მდე		მკ-ის შემდ.		მკ-მდე		მკ-ის შემდ.			
	არასოდეს 1 ქულა	არასოდეს 1 ქულა	არასოდეს 1 ქულა	არასოდეს 1 ქულა	თითქარას 2 ქულა	თითქარას 2 ქულა	თითქარას 2 ქულა	თითქარას 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	იშვითად 2 ქულა	
	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ	ქ	მ
1	21	11	24	11	6	0	6	4	6	3	12	6	16	8	0	0	5	0	0	0		
2	3	2	16	7	6	4	20	14	42	6	15	0	24	24	0	0	25	10	0	0		
3	1	1	18	8	6	4	16	10	27	6	15	3	40	32	0	0	40	5	0	0		
4	11	5	21	9	2	4	16	10	27	12	6	0	16	12	0	0	30	0	0	0		
5	12	9	23	11	14	4	8	6	12	6	12	0	24	4	0	0	10	0	0	0		
6	15	6	22	12	10	6	10	4	15	12	12	0	8	4	0	0	20	0	0	0		
7	14	3	26	8	10	2	8	12	15	12	3	0	20	20	0	0	10	5	0	0		
8	8	2	23	9	8	4	14	6	27	6	3	6	28	24	0	0	15	10	0	0		
9	17	6	27	12	14	4	6	4	12	6	3	0	4	16	0	0	10	0	0	0		
10	16	6	24	10	6	2	12	6	18	9	3	3	12	16	0	0	15	0	0	0		
11	12	3	22	7	4	4	12	14	15	9	9	0	20	20	0	0	35	5	0	0		
12	8	4	21	9	10	2	14	8	27	9	9	3	24	20	0	0	15	5	0	0		
13	11	5	24	11	14	6	10	6	18	9	6	0	16	12	0	0	15	0	0	0		
14	10	4	21	8	12	4	16	12	21	12	6	0	12	12	0	0	25	5	0	0		

სულ 159 67 312 132 122 54 168 116 282 117 114 21 285 216 0 0 270 45 0 0

სახალისო კვლევა

- დამატებითი შეკითხვა :
- თქვენი ნება რომ იყოს რას დაარქმევდით პრეპარატ „კამელინს“?
- პასუხები:
- 1. 28,89%-----„სიკეთის წამალი“
- 2. 28,89%-----სხვადასხვა კომენტარი.
- 3. 15,56%-----„ჯანმრთელობის წამალი“
- 4. 11,11%-----მოსწონს პრეპარატის დასახელება.
- 5. 4,44%-----„სიხარულის წამალი“
- 6. 4,44%-----„სიცოცხლის წამალი“



მკურნალობამდე



მკურნალობის
შემდეგ



მკურნალობამდე



მკურნალობის
შემდეგ



მკურნალობამდე



მკურნალობის
შემდეგ



მკურნალობამდე



მკურნალობის
შემდეგ



მკურნალობამდე



მკურნალობის
შემდეგ



მკურნალობამდე



მკურნალობის
შემდეგ









10.01.2011



გმადლობთ
ყურადღებისთვის