



Datum sesije: 18.05.2024.

Laura i Andromeda za pločom

Niall, Joe, Gaby, Ark, PoB, Chu, Scottie, Falkor, Bella

FOTCM članovi preko Zoom-a:

3DStudent, Adobe, Alana, Alejo, Altair, aluminumfalcon, Anamarija, anartist, AndrewMn, Andrian, Ant22, Anthony, Approaching Infinity, Aragorn, Aya, Beau, Bluefyre, Bobo08, brandon, Breton, cassandra, Cleo, Cosmos, Deliverance, dugdeep, Eboard10, Ellipse, fabric, finduilas495, Gawan, Glenn, grini, Gwenllian, herondancer, Hesper, hesperides, hlat, iamthatis, irjO, Iscreamsandwish, Jacques, JeanneT, JEEP, Jefferson, Jenn, Josi, Juba, Keyhole, KJN, Korzik18, Laurentien2, Laurs, Lilou, LQB, Luis Miguel, Maat, marek760, Mari, Mark, Mark7, Martina, Mike, Mikkael, Mililea, Miracle, mkrnhr, Mrs. Peel, msante, Navigator, Neil, new_to_chess, Nicholas, Nienna, Ollie, OrangeScorpion, Oxajil, PopHistorian, Puma, RedFox, Redrock12, Regulattor, Ryan, rylek, Saman, seek10, seeker2seer, Sinapi, Steph_Rivers, Stoneboss, sToRmR1dR, Temperance, thorbjorn, Timótheos, Tristan, Tuatha de Danaan, Uperios, Voyageur, vulcan59, Whitecoast, williamsj, Windmill knight, Yas, Ysus, Zar

P: (L) Danas je 18.05.2024. [Pregled prisutnih] Ima li koga ovdje?

O: Da.

P: (L) I tko je s nama?

O: Mouinorra iz Kasiopeje.

P: (L) U redu. Imamo popriličan popis pitanja, pa bismo mogli krenuti. Prvo pitanje je od Laurentien2, a on pita:

(Laurentien2) Jesu li CME-i (koralni izbačaji mase) povezani s otvaranjem i zatvaranjem Sunčevog prozora?

(L) Pa, to me odmah zaustavilo jer, što je Sunčev prozor? Znam da su Kasiopejci rekli da su centri sferičnih objekata prozori, ali mislim da nikada nisu rekli da su to prozori prema nekuda, i mislim da to nikada nismo pitali, zar ne? Mislim...

(Laurentien2) Da, mislio sam, Laura, da su prozori prema drugom carstvu, drugom denzitetu. Tako sam to protumačio.

(L) U redu. Dakle, mislim da prvo pitanje koje bismo trebali postaviti prije nego što nastavimo, je, rekli ste da su centri sferičnih objekata (i mislim da su čak rekli svi sferični objekti, na neki način) prozori. Pa prema čemu su prozori?

O: Ovisi o objektu.

P: (L) U redu. Dakle, prema čemu je prozor u središtu Sunca otvoren, ili prozor prema čemu?

O: Antisvemirski objekt.

P: (L) U redu. Dakle, središte Sunca otvara se prema antisvemirskom objektu. Je li taj antisvemirski objekt poput anti-Sunca?

O: Blizu.

P: (Ark) Ali znaš, vraćajući se na ovo pitanje, jednom kada postoji prozor u sferičnom objektu poput Sunca, prozor ostaje otvoren sve dok taj sferični objekt ostaje sferični objekt. I samo ono što prolazi kroz ovaj prozor može se promijeniti ili može fluktuirati ovisno o aktivnosti.

O: Da.

P: (L) Dakle, prozor ostaje otvoren jer njegova funkcija je biti prozor.

O: Da.

P: (L) U redu. Dakle, nema otvaranja i zatvaranja Sunčevog prozora sve dok Sunce nastavlja postojati kao sferični objekt. I stoga, pitanje o koralnim izbačajima mase nije relevantno za stanje prozora Sunca. Pa, postavimo sljedeće pitanje: Jesu li koralni izbačaji mase značajni na neki način, više od samo, znate, 'eksplozivne stvari'?

O: Da.

P: (L) I što su točno?

O: Izboji u heliogap polju.

P: (L) U redu. Izboji u heliogap polju. Što... [smijeh] Moram to učiniti, što je heliogap polje?

O: Polje koje okružuje solarni sustav.

P: (L) U redu. Čitala sam o ovom Voyager svemirskom brodu koji su poslali prije mnogo godina, i išao je u vanjske dijelove solarnog sustava i bilo je nekih čudnih efekata na njemu kada se počeo približavati rubu Sunčevog sistema... Kako biste to nazvali? Njegov doseg u električnom smislu?

(Andromeda) Elektromagnetsko polje?

(L) Da, nešto poput toga. Da.

(Scottie) Postoji naziv za to.

(Andromeda) Da, znam...

(L) Ne sjećam se točno kako to zovu. Znaš li, dragi?

(Joe) Heliografsko polje.

(Niall) Heliosfera.

(L) To je to. U redu. Dakle, ima li ovo ikakve veze s krajem heliosfere?

O: Da.

P: (L) I postoji li jaz izvan ove heliosfere?

O: Da.

P: (L) I kažete da je došlo do izboja. Odakle dolazi ta energija koja prelazi preko ovog jaza i ulazi u heliosferu?

O: Iz drugih sustava.

P: (L) 'Drugi sustavi', kao solarni sustavi ili zvjezdani sustavi?

O: Da. Također galaktička struja.

P: (L) Dakle, postoji galaktička struja koja teče u galaksiji, zar ne?

O: Da.

P: (L) I ova galaktička struja prelazi jazom u našu heliosferu?

O: Da.

P: (L) I uzrokuje izboje jer dodaje energiju našem sustavu. Je li tako?

O: Da.

P: (L) I ti izboji mogu uzrokovati CME-e?

O: Da.

P: (L) I mogu li ti izboji također uzrokovati vrlo, vrlo velike koronalne izboje?

O: Da. Neki izboji mogu uzrokovati da zvijezda eksplodira.

P: (L) Pa, to je super. Je li to ono što će se dogoditi ovdje?

O: Ne.

P: (L) Kako znate da se to neće dogoditi? [Smijeh]

O: Trenutna struja nije toliko jaka.

P: (L) U redu. Laurentien2, jesi li zadovoljan? Sve je u redu sada?

(Laurentien2) Da, koliko razumijem, zadovoljan sam, Laura. Oprosti.

(L) U redu. Samo sam htjela biti sigurna da smo se dovoljno temeljito pozabavili tvojim pitanjem. I otkrili smo nekoliko malih stvari. U redu. Ovdje piše 'Niall i Joe imaju pitanja o CME-u.' Dakle, postavite svoja pitanja, Niall i Joe.

(Niall) Kada je bila zadnja godina u kojoj su aurore bile viđene tako široko po svijetu kao prošli tjedan?

O: 1989.

P: (Joe) Je li samo snaga struje ta koja bi odredila štetu na Zemljinoj električnoj infrastrukturi?

O: Također i smjer erupcije.

P: (Chu) Dakle, zato nije sve spržilo.

(Joe) U redu. Ima li ikakvih učinaka na ljude od događaja poput onog prošlog tjedna?

O: Naravno!

P: (Joe) I bi li odgovor na pitanje koji su to učinci bio: 'Ovisi o osobi'?

O: Da.

P: (Joe) Dakle, mogu biti pozitivni ili negativni?

O: Da.

P: (Joe) Razumijem. Uključuje li to promjene DNK, u suštini?

O: Ponekad.

P: (Joe) Koji je najčešći učinak, recimo, na ljude od takvih stvari?

O: Ubrzavanje.

P: (Joe) U redu. Dakle, je li to na bilo koji način slično navodnim učincima vala o hipersenzitivnom osjetu i pojačavanju onoga što je u osobi?

O: Mala sličnost.

P: (Joe) Dakle, što znači ubrzavanje u smislu učinaka solarnih baklji ili solarnih oluja?

O: Što god je prisutno, dobiva "početni udarac".

P: (L) U redu. Sljedeće pitanje:

(Navigator) Nakon nedavnih solarnih baklji, neki predviđaju da će sada doći do povećanja vulkanske i seizmičke aktivnosti u sljedećih 30 dana. Hoćemo li to vidjeti?

O: Do određene mjere, da.

P: (Navigator) Jesu li ove nedavne solarne oluje utjecale na ljudsko zdravlje?

O: VPO [Vidi prethodni odgovor].

P: (Laurentien2) Je li HAARP eksperiment u isto vrijeme kad i solarna oluja bio slučajnost ili je bio namjeran?

O: Slučajnost. Ometala je HAARP aktivnosti.

P: (PopHistorian) Koliko se Zemljin magnetski pol pomaknuo od godine koju zovemo 1900?

(L) Nije li to pitanje koje se može lako odgovoriti s malo istraživanja?

(Ark) Wikipedia! Možeš to naći na Wikipediji.

(L) Da, konzultiraj Wikipediju.

(Andromeda) Želiš li pitati jesu li nedavne aurore ono na što su Kasiopejci mislili kada su nedavno rekli 'gledajte mora, nebo i kopno'? Ili tek dolazi još toga?

O: Još dolazi!

P: (L) U redu. Evo Keyholea:

(Keyhole) U knjizi "Mlijeko kao lijek za kronične bolesti" (1911), dr. Charles Sanford Porter objavljuje svoju praksu liječenja tisuća pacijenata s različitim bolestima koristeći dijetu koja se sastoji isključivo od sirovog mlijeka. Druga knjiga "Čudo mlijeka: Kako znanstveno koristiti mliječnu dijetu kod kuće" dr. Bernarra Macfaddena...

(L) Sjećam ga se. Ne zato što sam toliko stara, već zato što sam vidjela njegovu knjigu...

(Keyhole) ...objavljena je nekoliko godina kasnije 1923. godine i opisuje sličan protokol.

Dr. Porter je otkrio da zagrijavanje mlijeka (pasterizacija) uništava njegova 'ljekovita' svojstva, i inzistirao je na sirovom obliku. Postoji najmanje 42 studije koje pokazuju da konzumacija sirovog mlijeka u djetinjstvu pruža značajnu zaštitu protiv razvoja imunoloških poremećaja poput alergija, astme i atopijskih bolesti. To se ne odnosi na pasterizirano mlijeko.

Sirovo mlijeko posjeduje bogatu mikrobiotu, uključujući mnoge korisne vrste probiotskih bakterija. Unos sirovog mlijeka povećava broj korisnih crijevnih mikroba i smanjuje disbiotičke bakterije. Sve to uništava proces pasterizacije.

Sirovo mlijeko/mlječni proizvodi sadrže brojne korisne tvari uključujući: laktoferrin, imunoglobuline IgG i IgA, prijenosne faktore, lactobacillus acidophilus, bifidobakterije, sirutku, vitamine A, D, K2, kalcij itd.

Pasterizacija mlijeka čini razne proteine alergičnima i manje probavljivima, također smanjuje bioraspoloživost hranjivih tvari.

Postoji velika skupina ljudi koji izvještavaju o značajnim poboljšanjima u zdravlju crijeva nakon konzumacije sirovog mlijeka. Također, mnogi ljudi koji nisu mogli podnijeti pasterizirane mliječne proizvode izvještavaju da mogu tolerirati sirovo mlijeko. Postoje izvještaji o nekim liječnicima/pacijentima koji su preživjeli na 100% mliječnoj dijeti dulje vrijeme (do 42 godine, prema Charlesu Sanfordu).

Dr. Weston A. Price otkrio je da su nekoliko tradicionalnih kultura koje su konzumirale obilje mliječnih proizvoda bile u dobrom zdravlju i živjele bez bolesti.

(L) Konačno dolazimo do pitanja:

(Keyhole) S obzirom na ovo istraživanje, je li sirovo kravlje mlijeko dobro za većinu ljudi?

O: Ne.

P: (Joe) Je li dobro za neke ljude?

O: Da. Imajte na umu da su djeca posebno spomenuta. Mlijeko je neonatalna hranjiva tvar dizajnirana za promicanje rasta. U prirodnom svijetu stvorenja više ne konzumiraju mlijeko nakon odbića. U nekim kulturama, kao što je spomenuto, čini se da odrasli dobro podnose mliječne proizvode. Ono što nije očito je prilagodba i eliminacija onih koji ga nisu dobro prihvatili.

P: (L) Dakle, kažete da su u ovoj skupini koju Weston Price spominje, 'tradicionalne kulture koje su konzumirale obilje mliječnih proizvoda, bile u dobrom zdravlju i živjele bez bolesti'... To su bili pojedinci koji su se u osnovi prilagodili, a bilo tko u njihovoj kulturnoj skupini iz prethodnih generacija tko se nije mogao prilagoditi, u osnovi je umro, ostavljajući na životu samo one ljude koji su bili tolerantni. Je li to točno?

O: Da.

P: (L) I kaže, '42 studije koje pokazuju da konzumacija sirovog mlijeka u djetinjstvu pruža značajnu zaštitu protiv razvoja imunoloških poremećaja'. I to je s sirovim mlijekom.

O: Da, ali još uvijek postoje opasnosti. Zapamtite da mlijeko potiče rast. Ako pojedinac nije potpuno prilagođen, ta promocija rasta može krenuti u neugodnim smjerovima.

P: (Andromeda) Također potiče rast za određenu vrstu životinje, zar ne? Svaka različita vrsta mlijeka?

O: Da. Raspored rasta krave ili koze vrlo je različit od ljudskog bića.

P: (Joe) Dakle, kada kažete 'promocija rasta može krenuti u neugodnim smjerovima', govorite li o stvarima poput raka ili bilo kakvih malignih... (Gaby) ili moždanih udara...?

O: Da. Mliječni protein se agregira ako nije pravilno probavljen. Krava ima nekoliko želudaca.

P: (Joe) Dakle, u tom slučaju, je li sirovo mlijeko opasnije od pasteriziranog mlijeka? Da li pasterizacija inhibira...?

O: Ne, to nije problem. Mlijeko se može koristiti medicinski s koristima tijekom vrlo kratkih razdoblja za neke ljude.

P: (Chu) I oni su naglasili 'vrlo kratko' sporije, kao da su to naglašavali.

P: (Gaby) Postoje dvije glavne vrste kazeinskih proteina u kravljem mlijeku, A2 beta-kazein i A1/A2 beta-kazein (češći tip, navodno rezultat genetske mutacije koja se obično datira prije 5000 godina), pri čemu je drugi tip najštetniji za ljudsko zdravlje. S obzirom na ovo istraživanje, postoji li profil osoba koje možda neće imati koristi od sirovog kravljeg mlijeka, čak i ako je

higijenski dobiveno od zdrave krave i ako sadrži uglavnom 'korisni' kazein?

O: Većina.

P: (L) Dakle, većina ljudi neće imati koristi od sirovog kravljeg mlijeka?

O: Da.

P: (Chu) Koji tip osobe ima koristi, onda? Koji tip problema liječe da bi mogli imati koristi od konzumiranja mlijeka?

O: Genetika igra ulogu zajedno s sposobnošću upravljanja informacijama.

P: (L) Koje informacije?

(Joe) Informacije sadržane u proteinu.

(L) Je li to to? Informacije u proteinu?

O: Da.

P: (Chu) Dakle, vrlo je teško reći, zapravo, je li dobro za vas ili ne.

(L) Točno.

O: Kazein je prijemnik/prijenosnik kao i svi proteini. Moglo bi se reći da osobe s jakim afinitetom prema govedima bolje podnose mlijeko od drugih.

P: (Gaby) Organski portali?

(L) Dakle, isto bi vrijedilo i za druga mlijeka, kao na primjer ako imate afinitet prema kozama, ili...?

(Andromeda) ...ili prema devama, ili jakovima, ili losovima [smijeh]?

(Joe) Što je s kokosom?

(L) Što ... kokos nema veze s...

(Andromeda) To nije mlijeko! To je voda.

(Joe) Volim kokos. Imam li jak afinitet prema kokosu? [Smijeh]

(L) Je li kokosovo mlijeko protein?

(Joe) Ne znam. Ne.

(L) Mislim da nije.

(Andromeda) Pa, definitivno nemam nikakav afinitet prema kravi.

(L) Dakle, to je neizvjesna situacija, i očito je sirovo mlijeko bolje od pasteriziranog mlijeka. Može se koristiti kao lijek za kratka razdoblja. Ako će se konzumirati, to bi trebalo biti dok su djeca, jer se čini da djeca imaju koristi, čak i ako je to kravlje mlijeko. Barem bolje nego odrasli. A skupine ljudi koje se čine dobro prilagođene mlijeku su upravo to: prilagođene. Jer svi ljudi koji ga nisu mogli tolerirati u njihovoj kulturi su izumrli.

(Andromeda) To bih bila ja.

(L) Da, i ja bih izumrla.

(Steph_rivers) Da li fermentacija sirovog mlijeka pomaže da mliječna bakterija razgradi kazeinske proteine i laktozu do razina koje ih čine bezopasnima/probavljivima?

O: Ne baš.

P: (gottathink) U vezi s prednostima sirovog mlijeka, čini li razliku ako je izvor koza, ovca, krava, bivola itd.?

(L) Pa, mislim da je to već prilično pokriveno.

(Persej) Što je tvar koju je Weston Price nazvao 'aktivator X'? I evo opisa aktivatora X: 'On je utvrdio da ni ukupni broj sunčanih sati ni temperatura nisu bili glavni kontrolni faktor' u tome koliko je aktivatora X prisutno u mlijeku. Umjesto toga, 'najmoćniji faktor bio je paša mliječnih životinja. Brzo rastuća trava, zelena ili brzo osušena, bila je najučinkovitija.' Dakle, što je taj aktivator X?

O: Informacija! Obratite pažnju na činjenicu da je određena vrsta trave to omogućila. Primijenite taj princip na hranu. Studije su najčešće od male vrijednosti jer su ispitanici samoselektirani. Istinsko nasumična skupina gotovo nikada nije viđena. Vaganje i mjerenje sastojaka tvari može biti indikativno ako se uzmu u obzir potencijali informacija. Zato je svinjetina bolja za napredne ljude nego govedina ili mnogi drugi mesni proizvodi. Informacija o svinji je više usklađena sa smjerom čovjeka. Svinjsko meso sastoji se od proteina sa sličnim kapacitetom prijema.

P: (Scottie) Dakle, jedite slaninu!

(Andromeda) Iberico!

(Niall) Svinjetina je bolja za nas nego govedina?

(L) Keyhole, imate li još neka pitanja? Jeste li sve shvatili?

(Keyhole) Jedno brzo pitanje o svinjetini. Možete li pitati o sastavu masnih kiselina u svinjskoj

masti? Jer su upravo rekli da je svinjetina općenito bolja od govedine, ali sastav svinjske masti, omjer masnih kiselina, povezan je s mnogim kroničnim zdravstvenim problemima u istraživanjima. Dakle, možete li ih pitati je li konzumacija svinjetine koja nije hranjena na paši - na primjer, svinjetina iz supermarketa - i dalje zdrava za ljude, s obzirom na činjenicu da njihova hrana mijenja sastav masnih kiselina, a to se smatra stvarnim problemom, prema istraživanjima?

(L) Možemo li ovo razložiti na jednostavna pitanja? Je li svinjetina iz supermarketa u redu?

O: Ne

P: (L) Dakle, svinjetina mora biti hranjena na paši, u osnovi?

O: Da

P: (L) Dakle, govorite o idealnim uvjetima?

O: Da

P: (L) A što je sa sastavom masnih kiselina?

O: Ako je prehrana raznovrsna, taj problem ne nastaje.

P: (Keyhole) Oprostite, kratko pitanje. Svinjetinu hranjenu na paši iznimno je teško pronaći, pa što je bolje: govedina ili svinjetina iz supermarketa?

(L) Govedina hranjena travom ili svinjetina iz supermarketa. Sada dodajete još jedan parametar.

O: Hranjena travom je bolja u oba slučaja. Ali u nedostatku, svinjetina je bolja.

P: (L) I samo se sjetite što su rekli o studijama i kako su ispitanici u studijama samoselektirani.

(Andromeda) Možemo li pitati zašto su jaja loša za mnoge od nas?

(L) To je dobro pitanje. Zašto su jaja tako loša za mnoge od nas?

O: Oni su potencijalni mladi druge vrste s poveznicama na gmazove.

P: (L) Dakle, opet su u pitanju informacije?

O: Da

P: (L) I koncentrirane su u jajetu?

O: Da

P: (L) Kao što su informacije o kravama koncentrirane u mlijeku?

O: Da

P: (Joe) Ima li puno važnih informacija u ne-mesnoj hrani kao što su žitarice i slično? Je li to nešto što bi trebalo uzeti u obzir s obzirom na informacije?

O: Treba uzeti u obzir.

P: (L) Pa, znamo da su sjemenke potencijalni mladi biljaka.

(Andromeda) I biljke mogu ići u jednom ili drugom smjeru.

(L) I pokazano je da su žitarice, znate, prilično štetne...

(Chu) Ali iz nekog povrća dobivate vitamine koje ne dobivate iz mesa.

(L) Da. Ali povrće je različito od žitarica. Mislim, postoji puno korjenastog povrća, lisnatog povrća ili voća, sve te vrste stvari koje ne uključuju konzumaciju sjemenki ili potencijalnih mladih. Dakle, možda postoji... Postoji li neka vrsta kozmičkog zakona o konzumaciji mladih drugih bića?

O: Blizu.

P: (Chu) Dakle, klice bi, na primjer, bile gore od glavice salate?

(L) Da.

(Chu) Jer je to hrpa beba.

(Andromeda) Hrpa beba u jednom zalogaju. [smijeh]

(Chu) Što je s promjenama kod kuhanja kad pržite s mašću ili lojem? Koje je bolje?

O: Mješavina bi bila idealna.

P: (Joe) 50/50?

O: Da

P: (Chu) I ponovno korištenje masti je loše?

O: Da

P: (Andromeda) Čak i mast od slanine?

O: Ne

P: (Andromeda) Znala sam!

(L) To je zato što je svježije topljena.

O: Da

P: (Andromeda) I dimljena je. [smijeh]

O: Da

P: (L) U redu.

(Temperance) Mogu li se nadovezati na pitanja o hranjenju svinja? Dakle, prema onome što sam shvatila na temelju onoga što sam naučila o prehrani svinja, one ne mogu preživjeti samo na paši. Je li to istina?

O: Blizu. Svejadi kao ljudi.

P: (Temperance) U redu. Koja je optimalna nadopuna žitaricama za uravnoteženje njihove prehrane?

O: Izbjegavajte žitarice. Hranite ih povrćem itd.

P: (Joe) I žirovima.

(L) Žirovi su sjemenke hrasta.

(Temperance) Mogu li bolje probavljati mlijeko od ljudi?

O: Da

P: (Temperance) U redu. Sjećam se da sam čula nešto o ljudima koji imaju mliječne krave, pa koriste višak mlijeka ili viška sirutke za tov svinja. Dakle, pretpostavljam da je to jedan način da se to učini, i izbjegavat ću žitarice. Hvala vam puno.

(Joe) Svinje hranjene žirovima koje dobivamo, jesu li loše jer su jele mlado hrastovo drveće?

O: Ne.

P: (Joe) Taj zakon se ne odnosi na svinje.

O: Da

P: (Niall) Drvo ih slobodno ispušta. Nisu uzeti s njega.

(Andromeda) Gdje se riba uklapa u sve ovo? Riba i riblje ulje?

(L) Pa, već su nam jednom rekli; da riba djelomično zadovoljava. Čovjek ne živi samo od ribe. Dakle, kupite svaki komad slanine. [smijeh] Dakle, u redu, idemo na sljedeća pitanja.

(PopHistorian) Nekoliko članova foruma izvijestilo je o pojavi tahikardije, osobito atrijske fibrilacije. Farmaceutske tvrtke posljednjih su godina povećale ciljanje osoba koje pate od afiba. Mnogi članci to nazivaju novom epidemijom. Je li učestalost tahikardije zaista u porastu, i zašto?

(L) Je li zaista u porastu?

O: Da

P: (L) Zašto?

O: COVID cjepivo.

P: (L) Pa, što ako ne uzmete COVID cjepivo?

O: Širenje od drugih.

P: (L) Dakle, čak i ako ga ne uzmete, možete osjetiti učinke od širenja?

O: Svi bi trebali poduzeti neki oblik protokola protiv cjepiva, uključujući podršku za srce.

P: (Gaby) Kao glogove bobice.

(Joe) CoQ10, glogove bobice.

(L) Nekoliko različitih stvari, kao što je natokinaza koja održava vašu krv čistom.

(Gaby) Plazmalogeni.

(L) I pomaže vašem srcu.

(Andromeda) CoQ10, L-karnitin, riblje ulje, NAC.

(L) Da.

(Niall) Ti fašisti s cjepivom, u osnovi su dobili ono što su htjeli: svi su podložni njegovim učincima.

(L) Do određene mjere. Je li to istina? Svi su u osnovi bili izloženi?

O: Da

P: (L) Jesu li oni koji su dobili cjepivo u gorem stanju od onih koji nisu?

O: Da

P: (L) Postoji li neka zaštita za one koji nisu dobili cjepivo?

O: Da

P: (L) Hm. Pa, ništa od ovoga nije baš ugodno.

(PopHistorian) Postoji li nešto posebno iz našeg istraživanja na forumu što moramo biti svjesni kako bismo spriječili ili liječili ovaj problem?

(L) Pa, pretpostavljam da su upravo rekli što treba raditi. Postoji li nešto što nismo pokrili?

O: Ne.

P: (L) U redu.

(Windmill Knight) Kasiopejci su spomenuli da je Jordan Peterson velika duša, ali je također vrlo vođen svojim emocijama, i stoga ima problema s suočavanjem s objektivnom stvarnošću. U posljednje vrijeme je javno dao neke primjedbe u vezi s izraelsko-palestinskim sukobom koje su uvelike promašene i lišene empatije, blago rečeno, kao što je poticanje Netanyahuja da im 'dadne pakao', optuživanje Palestinaca da igraju ulogu žrtve ili nazivanje demonstranata protiv genocida 'ogorčenim, bezdjecom harpijama koje nesvjesno čeznu za dominacijom.' Nekoliko nas ima dojam da Jordan Peterson prije njegove medicinske kome zbog ozbiljnih simptoma povlačenja od benzoa više ne postoji. Posebno je drugačiji otkako se sprijatelji s likovima kao što su Bibi Netanyahu i Ben Shapiro. Jesu li to stvarno samo njegove emocije koje iskrivljuju njegove poglede ili se događa nešto drugo?

O: Peterson je bio podvrgnut intenzivnom programiranju tijekom svoje kome.

P: (L) Dakle, nije zamijenjen?

O: Ne

P: (L) Samo je podvrgnut intenzivnom programiranju, pretpostavljam od strane 4. denziteta?

O: Da

P: (L) Da? Netko je htio nešto reći?

(seek10) Mogu li postaviti jedno pitanje o protokolu protiv cjepiva?

(L) Da

(seek10) Koliko često bismo trebali provoditi taj protokol?

O: Svaki dan najmanje 6 mjeseci.

P: (L) Ark i ja smo to radili dvije godine. Mislim, uzimali smo te stvari dvije godine, svaki dan.

P: (L) U redu...

(Beau) Je li Michael Jackson ikad imao seksualne odnose s maloljetnicima?

O: Manje.

P: (Beau) Postojali su napori da ga se lažno optuži kao pedofila?

O: Da

P: (L) Ali ako je imao manje seksualne odnose s maloljetnicima, onda je bio pedofil.

O: Ne baš. Samo zbunjen.

P: (L) Dakle, nije bio pravi pedofil, samo zbunjen. Je li to točno?

O: Da

P: (L) U redu. Zašto je to učinjeno? Zašto su te optužbe podignute?

O: Jer se njegova zbunjenost razjašnjavala i postajao je jači.

P: (L) Dakle, mogao je postati sila protiv njih?

O: Da

P: (L) Je li bio manipuliran u te situacije s djecom?

O: Da

P: (L) Bio je praktički dijete sam...

O: Da

P: (L) U redu, sljedeće:

(Approaching Infinity) 1) U prošlim sesijama rekli ste da postoji šest vrsta otmica, ali samo tri su detaljno opisane. Prvo, tu je induciranje alfa stanja, tzv. 'razina 3' otmice - daljinska manipulacija dok je svjestan ili sanja. Druga je duplikacija duše ili 'virtualna stvarnost' otmica - otisak duše se izvlači putem TDARM-a, tijelo se kopira u 4D, a zatim se duša ponovno umeće u 3D tijelo.

Treća je fizička otmica, gdje se 3D tijelo premješta u 4D putem TDARM-a.

(L) Nisam sigurna je li nužno da se 3D tijelo premješta u 4D putem TDARM-a. Mislim da se premješta u 4D samo, znate, jednostavno... Jeste li sigurni u tu razliku?

(Approaching Infinity) Pa, u slučajevima Missing 411, koji kontekstualno izgledaju kao trajne otmice, bilo je govora o procesu remolekularizacije i prelasku dimenzionalnih granica. Dakle, pretpostavljam da je to barem jedan od tih tipova gdje se premješta u 4D.

(L) U redu, pitajmo, on kaže da je treći tip fizička otmica gdje se 3D tijelo premješta u 4D putem TDARM-a. Je li to ono što se događa?

O: Ne.

P: (L) Što se događa?

O: 3D tijelo odvedeno u 4D.

P: (L) I nije uključen TDARM. Je li to točno?

O: Da

P: (L) Dakle, nema TDARM-a uključenog u tu treću vrstu otmice, ali oni koriste tehnologiju za premještanje ljudi. Mislim, otvaraju portale, povlače ih kroz portal, tako reći, nešto poput toga?

O: Da

P: (L) I imaju, kao, traktorske zrake i slično?

O: Da

P: (L) Ali ne moraju ih rastavljati?

O: Ne

P: (Approaching Infinity) Nekoliko drugih mogućih varijacija spominju se u sesijama, uglavnom temeljenih na raspravama o MIA/KIA. Prvo, tu je reanimacija, gdje se duša pokupi prije nego što ode u 5D i ponovno se umetne u reanimirano tijelo. Drugo je duplikacija/kloniranje tijela, što nalikuje reanimaciji, osim što se stvara novo, zamjensko tijelo. I treće bi mogla biti strogo 3D otmica, na primjer, gdje fizičko tijelo ulazi u 4D područje bez TDARM-a, poput kad netko uđe ili je odveden u podzemnu bazu. Jesu li točne?

O: Dovoljno blizu!

P: (Approaching Infinity) Zašto se induciranje alfa-stanja smatra otmicom, što implicira da je neki dio nas uzet? Je li 'razina 3' jednostavno značila da se odvija isključivo u 3D?

O: Otmica se tu odnosi na svijest.

P: (L) Dakle, samo uzimaju vašu svijest, je li to to?

O: Da

P: (Approaching Infinity) U slučajevima Missing 411, u kojima nestaju bistri, atletski muškarci i pronalaze se mrtvi u vodi, postoje medicinski dokazi da su mnogi od njih bili živi veći dio vremena dok su nestali, i umrli su tek neposredno prije nego što su pronađena njihova tijela. Što im se dogodilo tijekom vremena dok su bili živi, što je ponekad trajalo dane ili nekoliko tjedana?

O: Izvor hrane.

P: (L) Pa, nisu bili pojedeni.

O: Emocionalna hrana. Također eksperimenti s razmnožavanjem.

P: (L) Niall i Joe, koja su vaša pitanja o Albias životinjama? Što su Albias životinje?

(Joe) Dakle, u siječnju ove godine bilo je 600 ovaca koje su bile uplašene ili natjerane u stražnji dio poljskog tunela. I sve su umrle od straha. Tada su tvrdili da mora biti pas. Nisu stvarno vidjeli psa, ali su rekli da ima divljih pasa uokolo.

(L) 600 ovaca umrlo je od straha jer ih je pas prestrašio?!

(Joe) Da. A nedavno, dogodio se događaj gdje je navodno 600 kokoši ubijeno od strane čopora pasa lotalica. Kažu da to traje već dvije godine, ali ti divlji psi nikada nisu uhvaćeni.

(Chu) I može biti ovce, koze, kokoši...

(Joe) Čini se da je broj ubijenih životinja nevjerojatan za psa ili čopor pasa. I pitamo se je li to nešto drugo osim onoga što ljudi pretpostavljaju da jest?

(L) Što je to?

O: Privremeni prijenos perimetara na 4D gdje se 2D stvorenja mogu lako preplaviti.

P: (L) Dobro. Što uzrokuje prijenos perimetra?

O: Proboj 4D zbog lokalne aktivnosti.

P: (L) O kakvoj lokalnoj aktivnosti govorimo? Govorimo li o ljudima koji izvode rituale i slično?

O: Blizu.

P: (Joe) Nije li bilo nešto u vezi s vješticama ili nečim sličnim?

(L) Zastrašujuće!

(Chu) Ne znam, ali neke od životinja su također bile ozlijeđene.

(Niall) Je li to povezano s nizom slučajeva zlostavljanja konja od strane nekih sotonističkih grupa?

O: Da.

P: (Joe) Na tom području, da.

(Niall) Pa, to je bilo diljem Francuske tijekom godine COVID-a, 2020/2021.

P: (L) U redu, sljedeće pitanje: (hlat) želi postaviti pitanje u vezi s sesijom od 17. srpnja 2022.:

Datum sesije: 17. srpnja 2022.

(hlat) Glupo pitanje. Moja kći je imala neobično iskustvo i želi znati što se dogodilo. Jednog jutra probudila se u krevetu i vidjela mog sina kako stoji na njenim vratima. Sin je rekao kćeri nešto o kuhanju pilećih medaljona, a zatim je sin pobjegao. Kći je ustala iz kreveta nakon nekoliko sekundi, prošla hodnikom i vidjela sina i drugu kćer u dnevnoj sobi. Kći je pitala je li sin pitao za pileće medaljone, a on je rekao da nije. Druga kći je rekla da je sin cijelo vrijeme sjedio s njom i nije mogao otići do kćerine sobe. Što se dogodilo?

O: Bilokacija. Je li dobio svoje medaljone?

(hlat) Koji su čimbenici pogodivali bilokaciji mog sina 2022. godine?

O: Prirodna sklonost.

P: (L) Ima li prirodnu sklonost za sposobnost bilokacije?

O: Da. Ali će izbljediti. Zanimljivo je da je kći bila u stanju vidjeti ga!

P: (hlat) Je li bilokacija jedna od značajki 4D ili proboja 4D?

O: Ne nužno. Sposobnosti duše.

P: (hlat) Kada osoba doživi proboj 4D, postoji li cijelo okruženje privremeno u četvrtoj dimenziji, čak i kada drugi u istom okruženju ne percipiraju proboj?

O: Da.

P: (L) Dakle, važna je i sposobnost percepcije?

O: Da.

P: (L) Kao što ste upravo rekli o kćeri. Dobro:

(hlat) Nadolazeći Val će nas prebaciti iz 3D u 4D. Vodeći valovi također nas prebacuju iz 3D u 4D, iako privremeno?

O: Djelomično, da. Također, to je proces koji je u tijeku.

P: (Joe) Dakle, nešto poput kada su govorili o sposobnosti percepcije 4D u 5D, morate biti svjesni toga unaprijed. Dakle, što se tiče proboja, ljudi koji su svjesni ideje o drugoj stvarnosti 4D, bi li ta svijest barem pomogla u smislu sposobnosti da se suoče s neskladom i takvim stvarima?

(L) Da.

(Joe) I također obraćanje pažnje na nesklad umjesto normaliziranja svega, zar ne?

(L) Da.

(Joe) To je važan faktor.

P: (L) Miracle pita:

Sesija 27. travnja 2024.

P: (irjO) U našoj vremenskoj liniji, osim izgradnje Koralske Tvrđave, kada je posljednji put tehnika 'fokusiranja zvučnog vala' redovito korištena kao metoda gradnje?

O: 1100 pr. Kr.

P: (irjO) Zašto smo prestali koristiti?

O: Tehnologija izgubljena zbog kataklizmi. Također, genetska komponenta se razvodnila i oslabila. Pojavljuje se anomalno s vremena na vrijeme. Svjedok: Leedskalnin.

P: (L) Dakle, postojala je genetska komponenta za ovu tehnologiju?

O: Da.

P: (L) Dakle, određeni ljudi koji su imali genetiku su to radili?

O: Da.

(Miracle) Ima li netko na forumu 'genetiku fokusiranja zvučnog vala'?

O: Nekoliko.

P: (irjO) Bi li osoba koja nosi gene fokusiranja zvučnog vala znala da ima te gene?

O: Obično ne.

P: (irjO) Bi li svijest organskog portala zadržala individualizirani identitet nakon smrti?

P: (L) Mislim da smo već o tome razgovarali. Govorili smo o tome da idu u duševni bazen. To je već u sesijama. Već je raspravljeno.

(irjO) Dakle, razlog za to pitanje je zato što sam pročitao puno knjiga o terapijama prošlih života i regresijama, i nema načina da se identificira je li netko od tih osoba koje su radile jednu od tih terapija mogao biti organski portal. Dakle, moje pitanje je u osnovi, mogu li organski portali također pamtili prošle živote?

P: (L) Dakle, da li se organski portali mogu sjećati prošlih života drugih dijelova svog duševnog bazena kao vlastitih?

O: Da.

P: (L) I mogli bi se sjećati nekoliko prošlih života koji se međusobno sukobljavaju jer preuzimaju prošle živote od drugih članova svog duševnog bazena ili čak od drugih ljudi s kojima su blisko povezani.

O: Da.

P: (irjO) Kada odlaze u ovaj takozvani duševni bazen, mogu li razmatrati svoje lekcije slično kao duševna bića?

O: Ne, oni uče kao jedinica.

P: (Windmill knight) Kasiopejci su potvrdili da nuklearne detonacije mogu imati učinke na druge gustoće ili dimenzije, da mogu razbiti dimenzionalne barijere ili čak uzrokovati štetu tamo. Imaju li ljudi koji umru u nuklearnim eksplozijama poteškoća ili trpe neku dodatnu posljedicu kada prelaze u 5D zbog nuklearne energije?

O: Da. I to je veliki "griješ" koristiti takve bombe.

P: (L) Dakle, drugim riječima, šteta koju nanose je toliko strašna da oni koji su uključeni u njihovo korištenje snose vrlo, vrlo ozbiljne karmičke terete. Je li to ono što se ovdje podrazumijeva?

O: Da.

P: (Keit) Prema Peteru Garyaevu (kreatoru 'valnog genoma', autoru radova o Lingvističkoj

valnoj genetici), molekula DNK je kodirana govornim strukturama, mislima i slikama, za koje je tvrdio da je također moguće liječiti informacijama. Garyaev uvjerava da uz pomoć misli i pravilnog govora možete ozdraviti. Trebate razgovarati sa svojim organima, kao da ih pokušavate uvjeriti da postanu zdravi. On je stvorio 'Garyaev Matrice' (DNK glazbu) koja može liječiti organe, kosti i dijelove tijela. Primarna snimka se provodi pomoću posebnog lasera sposobnog za generiranje fotona koji mijenjaju svoju polarizaciju (stanja spina), tj. snimanje informacija prilikom sondiranja bilo kojih objekata (stanica i tkiva, bioaktivnih tvari, fotografija, itd.). Stvara kvantni prikaz zdravog stanja određene osobe, a zatim ispravlja odstupanja vraćanjem u normalno/zdravo stanje.

Pitanja: Je li Garyaevov rad legitiman i vrijedi li ga istražiti?

O: Da, ali treba pročišćavanje.

P: (Keit) Bi li bilo korisno slušati njegove 'Garyaev Matrice'?

O: Ne bi škodilo. Lijek? Ovisi o mnogim čimbenicima.

P: (Keit) Postoji službeni institut koji prodaje sve vrste povezane opreme. Jesu li oni legitimni ili prevaranti?

O: Prodavači.

P: (Keit) Bi li bilo korisno isprobati njihovu opremu?

O: Ne baš.

P: (Keit) Ako 'Garyaev Matrice' djeluju, institut tvrdi da samo oni imaju originalne snimke, a što god pronađemo na internetu su kopije i laži, a rezultati su nepredvidivi. Je li to istina i treba li kupiti samo njihove snimke?

O: Djelomično, ali također štite izvor prihoda.

P: (Keit) Je li Garyaev umro prirodnom smrću?

O: Da.

P: (Keit) U sesiji od 15. travnja 2000. potvrđeno je da se ruski magnetski laboratorij nalazi u nizu planina nazvanih Sayan ili Sayany. U istoj regiji nalazi se planinski lanac zvan Ergaki. To mjesto ima puno legendi i priča, od kojih neke povezuju ovu lokaciju i planine Sayan općenito s drevnim civilizacijama, slično legendama o Shambhali. I cijela regija planina Sayan također je povezana s planinama Altai. Ergaki imaju razne čudne kamene strukture koje su navodno korištene kao dio tehnologije poznate drevnim civilizacijama. Priča iz 60-ih godina govori da je u blizini bila u tijeku gradnja i da su radnici vidjeli zraku svjetlosti (zrak) koja je izlazila iz lanca stijena zvanog 'Spavajući Sayan', i ta zraka je osvijetlila cijelo područje. Sat vremena kasnije ljudi su stigli u automobilima "Volga", koji su tada obično pripadali visokim dužnosnicima. Rekli

su radnicima da zaborave što su vidjeli. Je li ova priča istinita?

O: Djelomično.

P: (Keit) Ako je odgovor potvrđan, što je bio taj zrak?

O: Emitiran povremeno funkcionirajućom drevnom tehnologijom.

P: (Keit) Je li regija Altai-Sayan bila dio Atlantidske civilizacije?

O: Ne.

P: (Keit) Planine Sayan su također omiljeno mjesto za odmor Putina. Je li to samo zbog prirode, ili postoje i drugi dodatni razlozi? Ako postoje dodatni razlozi, koji su oni?

O: Priroda i svijest o drevnim asocijacijama.

P: (L) Dakle, voli prirodu i svjestan je, te ide tamo jer se osjeća povezan. Je li to točno?

O: Da.

P: (Ryan) Je li Platon sudjelovao u seksualnim aktivnostima s maloljetnicima, kako su to pretpostavili Cleckley i Laura?

O: Da.

P: (Ryan) Ako da, koliko je to doprinijelo tome da se njegovo djelo činilo necenzuriranim kroz povijest zapadnog svijeta, za razliku od mnogih većih grčkih mislilaca?

O: Mnogo.

P: (L) Dakle, to je mnogo doprinijelo preživljavanju njegovog djela.

(Ryan) Koliko je, kao postotak Platonovog preživjelog djela, on plagirao od drugih?

O: 80 posto.

P: (L) Dakle, nije bio toliko kreativan nakon svega, ha? [smijeh]

(Niall) I svi živimo u Platonovoj Republici!

(PopHistorian) Koliko je valjan ili koristan sustav Stilova privrženosti koji se koristi gotovo 70 godina i čini se da brzo stječe vjerodostojnost? Je li taj sustav korisniji kada se primjenjuje teorija da četiri stila nisu apsolutne kategorije, već više kao fokalne točke u spektru, i da se pojedinačni stilovi mogu kretati unutar spektra ovisno o njihovom stanju uma i trenutnim okolnostima?

(L) U redu. Dakle, je li sustav korisniji ako se primjenjuje kao spektar?

O: Da.

P: (L) Ima li nešto posebno što možete reći o tome?

O: 60 posto je genetsko nasljeđe i samo 40 posto je odgoj.

P: (L) To je bilo posljednje pitanje! Ha-ha-ha! [smijeh]

(Joe) Imam još dva. Samo kratka.

(L) Oooh...

(Joe) Kada smo ja i Andromeda, a također i drugi, odlazili odavde na neko vrijeme, kad se vratimo, primijetimo da se osjećamo drugačije dok smo odsutni. A kad se vratimo, osjećamo se kao... kako to opisati?

(Andromeda) Teško.

(Joe) Kao neka vrsta težine.

(Chu) Kao da ima više gravitacije.

(Joe) Osjećamo se više potlačeno. [smijeh]

(L) Dakle, ovdje se osjećate potlačeno, a drugdje slobodnije?

(Joe) Ne. Ali primjećujemo da postoji razlika. Dakle, pitamo se ima li nešto opipljivo u tome ili što bi mogao biti izvor te percepcije?

O: Otpuštanje tereta. Vaši životi uključuju preuzimanje težine svijeta i vaša grupa posebno. Također vjerojatno osjećate zaštitni mjehur i težinu zaštite.

P: (L) Dakle, kad odete, osjećate kao da puštate odgovornosti?

(Andromeda) Ne. Ne osjećam.

(L) Ne morate biti pažljivi svake minute.

(Joe) Dakle, postoji težina zaštite.

(Scottie) Kao zaštita jedni druge ili nešto?

(Andromeda) Kao pritisak?

(Joe) Što je zaštitni mjehur?

(L) Onaj koji postavljamo nad ovim mjestom svaki put kad radimo SRT.

(Joe) U redu.

(L) Gdje si bio? Bio si odsutan?

(Joe) Nisu rekli da je taj. Mogao bi biti neki drugi zaštitni mjehur, drugačiji. [smijeh]

(L) Je li to drugačiji zaštitni mjehur od onoga koji stvaramo?

(Joe) Ili postoji više od jednog?

O: Više od jednog. Također je gravitacija malo veća zbog rastuće 4D atmosfere.

P: (Joe) Hmm.

(Andromeda) Osjeća se kao da je gravitacija povećana.

(Joe) Povećava li se gravitacija tijekom ovih sunčevih baklji ponekad?

O: Možda.

P: (Joe) Jedino drugo pitanje bilo je je li moja mama dobro?

O: Vrlo dobro zapravo!

P: (L) Dakle, jesam li je stvarno vidjela kad je prošla?

O: Da.

P: (L) Jer se činila jako vesela. Mislim, bila je skoro smijeh. Pa, znate kakva je bila, znate... Imali smo malu konkurenciju ponekad oko kuhanja i majčinstva i tih stvari. I onda mi samo kaže, u redu, ti si sada mama! [smijeh] Uzmi to!!

(Andromeda) Mogu je zamisliti kako to kaže.

O: P vas sve voli i konačno radi točno ono što želi, što uključuje slanje pozitivnih osjećaja svima.

P: (L) Nikada neću zaboraviti. Kada sam pitala S, rekla sam, dobro, znate, jer je još uvijek bila na aparatima i nisu ih još isključili. I pitala sam, hoćeš li se vratiti? A ona kaže: "Šališ se?!" [smijeh] To je rekla: "Šališ se?!"

(Joe): Vratiti gdje?

(L): Vratiti se u svoje tijelo, kako bismo je mogli probuditi. Jer je njezino tijelo još uvijek bilo živo na aparatima. Dobro. Postoji li nešto što trebamo znati, a da nismo pitali? Ako postoji, smatrajte da smo pitali.

O: Mnogo više iskušenja dolazi na raznim mjestima. Potrebno je puno da se probudi zatupljena populacija. Mnogi neće preživjeti. Pazite jedni na druge. Doviđenja.

P: (L) Dakle, nije gotovo još. Debela dama još nije zapjevala!

Kraj sesije

Prijevod: Chat GPT-4, lektoriranje: Jack987