

I sacrifici umani rituali e i medici: un dialogo basato su eventi reali

di padre Joseph Gleason
[Russian Faith](#), 12 dicembre 2021



Nota del curatore: *gli eventi inquietanti di questa storia non sono presi dall'immaginazione dell'autore. Piuttosto, sono presi direttamente dai titoli delle notizie di tutto il mondo. Per coloro che non hanno né il tempo né lo stomaco per leggere la storia nella sua interezza, alla fine viene fornito un elenco di articoli che ne sono stati la fonte, a dimostrazione che questi eventi sono fatti di scienza, non di fantascienza.*

In questa storia di fantasia, due donne lavorano in un laboratorio di ricerca medica, e fanno un dialogo molto aperto sul lavoro che svolgono a porte chiuse. La medicina moderna nasconde alcune verità molto brutte, che mettono in discussione la virtù di molti medici e infermieri, spesso considerati irreprensibili. Questa storia ha lo scopo di portare allo scoperto queste brutte verità.

* * *

Il satanismo è noioso

"Il satanismo è noioso," piagnucolò Kelly, aprendo con cautela un piccolo contenitore, evitando il contatto diretto con il ghiaccio secco all'interno.

"Come mai?" chiese Persefone. "Pensavo fosse per questo che ti sei trasferita qui".

"Proprio così", ha detto, infilandosi guanti chirurgici ed estraendo un paio di provette. "Sai, Persy... da dove vengo, puoi seguire qualsiasi religione e credere quello che vuoi, ma i rituali ti mettono nei guai con la legge".

Persy si strinse nelle spalle, preparando la centrifuga. "Non vedo di cosa ti lamenti. Qui hai un buon lavoro, puoi praticare la tua religione e puoi partecipare ai rituali..."

"Certo. Tecnicamente. Ma solo a distanza. Ed è tutto così, così, beh... noioso".

"Cosa ti aspettavi? Pentagrammi capovolti e bambini sacrificati con pugnali sacri su tavole di pietra a mezzanotte?" Persy ridacchiò. "È roba da fumetti da quattro soldi per adolescenti. Amatoriale".

Kelly sospirò. "Lo so. O forse non lo so. È solo che... è solo che non mi aspettavo che fosse così".

"Tipo cosa?"

"Così," mormorò Kelly, tirando fuori un piccolo pezzo di fegato umano dalla prima provetta e porgendolo a Persy. "Questa carne è stata strappata a una ragazzina. Si sono divertiti, poi ce l'hanno spedita in una scatola. Ora noi facciamo la nostra parte. Poi la inviamo lungo la linea di lavorazione".

"Allora, qual è il problema? Vuoi un posto in prima fila?" Persy sorrise, macinando accuratamente il fegato, trasferendo la polpa rossa nella centrifuga. "Il nostro lavoro non è abbastanza sanguinario per te?"

"Non si tratta del sangue. Riguarda il brivido. L'impeto. Questo lo hanno tagliato dalla bambina mentre era ancora viva - l'hanno squarciata e l'hanno tirato fuori mentre era ancora calda. Riesci a immaginare lo sguardo sul suo faccino? Era abbandonata, terrorizzata e si contorceva, e non sono nemmeno riuscita a vederla".

"Abbastanza vero," disse Persy, accendendo la centrifuga. "Quando arriva a noi, è fredda come la carne del pranzo. *Non è così eccitante*".

"Esatto", si lamentò Kelly. "Estraiamo cellule staminali e le inviamo per esperimenti medici. Un grosso problema. Non era quello che avevo in mente quando ho iniziato ad adorare il Padrone".

"Guarda, devi avere il quadro generale. Non vedi la grandezza di quello che stiamo facendo. Certo, hanno ucciso una bambina, e con questo? Le persone muoiono tutto il tempo. Non è nemmeno la parte più eccitante di quello che noi facciamo".

Kelly strizzò gli occhi. "Passiamo dieci ore al giorno in una minuscola stanza bianca che odora di detergente, indossando camici da laboratorio, macinando fegati e facendoli girare in una centrifuga in modo da poter inviare frammenti di sangue da iniettare nei topi per esperimenti medici, e questo lo chiami eccitante? È questa la tua idea di vivere la bella vita?"

(*Sospiro*) "Mia cara Kali, devi ancora imparare il potere corruttore della rispettabilità. I camici da laboratorio nascondono il nostro scopo... un po' come quei guanti nascondono la tua manicure gotica. *Nessuno si fida di una strega. Tutti si fidano di un'infermiera*".

Non è ciò che sono io

"Giocare a fare l'aiutante e la guaritrice è così tanto da brave persone. Non è ciò che sono io", disse Kelly, rimuovendo un campione di fegato dalla seconda provetta. "*Non voglio essere affidabile. Voglio essere temuta*".

"C'è un tempo e un luogo per queste cose. È bello avere persone che tremano ai tuoi piedi. Ma è pericoloso".

"Come mai?"

"Passami il secondo pezzo", ordinò Persy. "Le persone hanno i loro limiti. Se ti odiano e ti temono, alla fine ti attaccano e si rivoltano contro di te. Allora il gioco finisce. Quindi è meglio se non ti vedono come una nemica".

"Suppongo di sì", mormorò Kelly, consegnando il campione a Persy. "L'ultima cosa di cui ho bisogno è un gruppo di pazzi religiosi che mi inseguono per la città con i forconi".

"Ed è proprio quello che avresti, Kali, se qualcuno di loro sapesse cosa stai facendo". Persy iniziò a macinare con cautela. "Se dicessi loro: 'Posso curare tutte le vostre malattie, sacrificando il sangue di bambini innocenti', maledirebbero il tuo nome, ti caccerebbero fuori città e saresti fortunata a vivere fino al giorno successivo".

"Ma nel modo con cui facciamo le cose, ci ringraziano per il nostro duro lavoro e continuano a tornare per averne di più..."

"Esattamente".

"Ma vedi, anche questo fa parte del problema".

"Problema?"

"Sì. È un problema. Voglio dire, se stessimo solo *fingendo* di aiutare le persone, sarebbe una cosa. Ma questa ricerca porta a tutti i tipi di farmaci che guariscono *davvero* le persone e salvano loro la vita. E non è così, tipo, l'opposto di ciò che stiamo cercando di realizzare?"

"Ah, capisco. Il nostro nemico una volta disse: 'Una casa divisa contro se stessa non si può reggere.' Adesso stai facendo lo stesso ragionamento..."

"No! *Non* sto dicendo che sono d'accordo con il nostro nemico, in alcun modo! E *non* sto mettendo in discussione la saggezza del nostro Padrone. Tutto quello che sto dicendo è che non capisco - *ancora* - cosa stia succedendo qui, o come funzioni tutto questo. Voglio dire, se l'obiettivo è la malattia e la morte, allora perché stiamo salvando delle vite?"

"Salvare la vita di chi? Pensavo che mi avessi detto che l'unica cosa che facciamo qui è macinare fegati..."

Guarire gli amici prima di tutto

(*Sospiro*) "Sei stata agli stessi incontri con me. Parlano sempre tanto dei 'successi' della nostra ricerca medica".

"Sì, lo so. HIV, epatite B, epatite C... è lì che va la maggior parte della nostra ricerca. Abbiamo fatto molti progressi con queste cose".

"E non ti dà fastidio?"

"E perché dovrebbe?" Persefone rise. "Hai pensato a cosa fa la maggior parte delle persone quando si ammala di quelle malattie? Non si prende l'AIDS andando in chiesa la domenica..."

"E il tuo punto è..."

"Il mio punto è che se vogliamo aiutare qualcuno, voglio che siano persone che sono dalla nostra parte, persone che stanno già servendo il nostro Padrone. Inoltre, sono stufa e arcistufa dei cristiani pudichi che ci minacciano con il "giudizio di Dio" ogni volta che due persone vogliono fare l'amore. Se possiamo fare abbastanza ricerche mediche per rendere l'AIDS e l'epatite innocui come il comune raffreddore, allora faremo molto per confutare quel tipo di assurdità".

"Beh, credo che abbia senso. Un po'. Ma non è l'unica ricerca che facciamo".

"È enorme. In un periodo di pochi anni, stiamo parlando di centinaia di milioni di dollari. Se sommi tutti i nostri studi sull'AIDS e sulle malattie infettive come l'epatite C realizzati con tessuti fetali, è lì che va circa la metà dei nostri soldi per la ricerca".

"Ok, quindi non ho problemi ad aiutare i nostri amici gay e libertini. Più possiamo fare per rendere sicuro l'amore, meglio è. Ma ancora non vedo il motivo di ricercare altre malattie".

"Utilizzando le cellule fetali che raccogliamo ogni giorno in questo laboratorio, studiamo le malattie in utero e svolgiamo anche molto lavoro studiando la biologia dello sviluppo. Queste due forme di ricerca costituiscono circa il 25% del nostro finanziamento annuale. Pensaci: la nostra ricerca dovrebbe aiutarci a capire e curare a meglio i bambini piccoli. E per farlo, veniamo pagati milioni di dollari per *affettare migliaia di bambini piccoli* per la nostra ricerca. Devi ammettere che è piuttosto poetico..."

"Non ci avevo mai pensato prima!"

"Eh, sì".

"E tutto il resto?"

"Studiamo molte cose. Sviluppo degli occhi, diabete, Parkinson, Alzheimer, influenza, febbre dengue, lesioni del midollo spinale, ictus, malattie della retina, degenerazione maculare. Anche se la maggior parte dei dollari della ricerca viene spesa per malattie che trovo più interessanti, noi usiamo queste cellule fetali per studiare praticamente tutto".

"Come mai?" si chiese Kelly.

"Un sacco di ragioni. Ricorda quello che ho detto sulla rispettabilità. Va bene dare da mangiare ai pesci un po' di esca, purché ci sia un amo nascosto all'interno. Se vogliamo continuare a fare quello che stiamo facendo, dobbiamo salvare le apparenze. "

Non tutti santi

"Suppongo che tu abbia ragione. Non è che tutti i ricercatori medici siano coinvolti per le stesse ragioni per cui lo siamo noi. Alcuni di loro sono entrati in questo business perché pensano di aiutare davvero le persone".

"E alcuni di loro lavorano qui perché è un lavoro che paga bene e li aiuta nelle conquiste sessuali", intervenne Persy. "Prendi il dottor Wallace, per esempio..."

"Non parlarne NEMMENO! Lo sai che non è andata bene".

"Sto solo dicendo che nessuno pensa che gli importi davvero delle *persone*. Le uniche cose di cui parla sono se stesso, le sue macchine, i suoi soldi e tutte le cose che riesce a fare ai suoi pazienti quando sono sotto anestesia generale..."

"*Ti ho detto di non parlare di lui*". Kelly brontolò.

"Va bene. Non comportarti come se i nostri colleghi fossero dei santi. Molti di loro sono tutt'altro. Anche se la maggior parte di loro non è consapevole di quello che facciamo tu e io, non sono comunque degli angeli. Sono qui per le proprie ragioni, e ottengono ciò che vogliono".

"Beh, alcuni di loro non sono così. Alcuni di loro sono dei benefattori, che lavorano direttamente contro i nostri scopi".

"Abbastanza vero. Non puoi vincerli tutti".

"*Parli del diavolo...*" Kelly guardò la porta.

Persy forzò un sorriso. "Ciao Tina! Piacere di vederti. Com'era il traffico?"

"Non male, in realtà. Come state?"

"*Bene*". Entrambe le donne risposero all'unisono.

"Così bene, eh?" Tina sorrise. "Fate il vostro dovere per la scienza?"

"Lo sai," disse Kelly.

"Beh, ecco un'altra consegna per voi. Polmoni e cervello. Freschi. Terzo trimestre. Il capo ha detto che è prioritario. Come sapete, è stato approvato il finanziamento per il nuovo progetto e il team che lavora con il dottor Williams ha bisogno dei suoi primi campioni per questo pomeriggio".

"Ci pensiamo noi", annuì Percy. "Lasciali lì".

"Va bene," disse Tina, chiudendo la porta. "Ci vediamo dopo, ragazze".

"Ciao", dissero entrambe.

"Non la *sopporto*". Kelly piagnucolò, roteando gli occhi. "Ogni volta che la vedo, o dice qualcosa su 'salvare vite', oppure continua a parlare di 'fare la propria parte per la scienza'. Pensa davvero di essere qui per salvare il mondo".

"Bah. Non mi interessano i motivi," disse Percy. "L'importante è che il suo *lavoro* dipenda dai sacrifici umani. Il giorno in cui smetteranno di inviarcì carne fresca, è il giorno in cui ogni medico e infermiere in questo edificio dovrà fare le valigie, tornare a casa e aggiornare il proprio curriculum. Tutti servono il nostro Padrone, che credano in lui o no".

"Lamashtu è con noi ora, ed è stata conosciuta con molti nomi".

"Infatti. E la cosa non è solo limitata ai professionisti medici che lavorano in questo edificio, macinando parti umane, affettando i tessuti, preparando campioni e facendo ricerche. La nostra portata si estende molto oltre nella società", osservò Persy, iniziando a preparare un campione di tessuto polmonare. "Un'intera parte del mondo moderno dipende da noi, dagli editori ai negozi di alimentari, dai vaccini ai cosmetici. Numerose aziende, con migliaia di dipendenti e milioni di clienti, stanno letteralmente guadagnando *miliardi di dollari* con il nostro lavoro".

Ogni scaffale, ogni negozio

"Editoria?" Chiese Kelly. "E cibo?"

"Sì. Riviste di ricerca scientifica e medica di prim'ordine. Le migliori del settore. Centinaia di studi e migliaia di articoli nelle riviste più rispettate. Questo ci aiuta a darci la credibilità di cui abbiamo bisogno per continuare a fare ciò che stiamo facendo. Per quanto riguarda il cibo, non è ancora cannibalismo. Per ora, i prodotti sugli scaffali non hanno bambini negli ingredienti. Ma grandi aziende, come Nestlé, stanno già utilizzando cellule fetali abortite in test su varie sostanze chimiche per sviluppare nuovi sapori da utilizzare nei loro prodotti. Dovresti provare le loro creme per caffè refrigerate, dadi da brodo, zuppe e noodles istantanei, ketchup e salse varie. Ricorda solo... *Nestlé...*"

"Lo farò!", strillò Kelly.

"Passami un bisturi," Persy fece un cenno con la testa verso un armadietto. "Quindi, il nostro lavoro ha un impatto reale sul mondo. Più grande di quanto la maggior parte delle persone possa immaginare".

"Ecco qui". Kelly le porse un bisturi. "Sì, immagino che stiamo lasciando il segno nei negozi di alimentari e persino nel mondo dell'editoria. Ma sono un po' delusa dai vaccini. So che c'è un po' di connessione lì, ma è debole".

"Sul serio?"

"Sì, voglio dire, so che ci sono stati uno o due aborti tipo cinquant'anni fa, e ci sono un paio di vecchie linee cellulari fetali sospese che hanno usato per sviluppare alcuni dei vaccini,

così come alcuni altri farmaci là fuori, ma..."

"Ha! Ha! Ha! Questo è ciò che diciamo ai cristiani, così stanno zitti e ci lasciano in pace. Ci sono voluti *centinaia* di aborti per avviare alcune di quelle linee cellulari. E non ci sono solo due o tre linee cellulari fetali attualmente utilizzate per esperimenti medici: ce ne sono più di *mille*..."

"Come..."

"Già... Ora solleva la mascella dal pavimento, ritardata...».

"Ok. Wow. Solo, wow. Sapevo che stavamo facendo progressi in quell'area, ma non ne avevo idea... ma *aspetta*... ho visto alcuni dei volantini che quei pazzi pro-life distribuiscono quando sono sul sentiero di guerra, e i materiali che ho visto non menzionavano nulla di tutto ciò. Quando protestano contro i vaccini e altri farmaci che utilizzano cellule fetali, perché non dovrebbero tirar fuori questa roba?"

"Alcuni di loro lo fanno", rispose Persy, affettando con cura frammenti di cervello per i campioni di prova. "Ma hai ragione, la maggior parte di loro non ne parla".

"Ma perché?"

"La maggior parte di loro non lo sa. Hanno creduto al discorso sul fatto che ci sono stati solo uno o due aborti molto, molto tempo fa, e quindi si concentrano su questo. Non ci danno nemmeno credito per il nostro lavoro più interessante". Persy preparò un'altra fetta di cervello infantile. "Poi si sparano sui piedi con tutta la loro disinformazione, sostenendo che i vaccini in realtà contengono cellule fetali, o nano-robot, o il DNA di Bill Gates, o qualsiasi altra cosa. Si fanno sembrare così stupidi con tali affermazioni, che nessuno presta attenzione quando capita loro di inciampare in qualcosa di preciso".

"I vaccini non contengono cellule fetali?"

"No. Usiamo spesso cellule di bambini assassinati nel processo di sviluppo, produzione o test di vari vaccini e altri medicinali, ma non includiamo nessuna di queste cellule nei prodotti finali". Persy sogghignò. "Che tu ci creda o no, alcuni cristiani si rilassano e ci lasciano in pace una volta che lo scoprono".

"Sul serio? Quindi... sacrificare un bambino e versare il suo sangue in un rituale satanico, è scioccante e malvagio se parte del sangue finisce nella tua medicina. Ma se ci limitiamo a spalmare sangue di bambino in tutto il processo di produzione dei farmaci, e stiamo attenti a mantenere il sangue fuori dal farmaco stesso, a loro va benissimo così... "

"A quanto pare". Persy si strinse nelle spalle, completando la preparazione di un altro campione. "E francamente, è utile che alcune delle linee cellulari sono *davvero* di oltre quarant'anni fa", disse Percy. "La maggior parte dei pazzi pro-life si preoccupano solo dei bambini che vengono uccisi oggi. Non si preoccupano di quelli che sono stati uccisi ieri".

"Il tempo guarisce tutte le ferite? L'assenza rende il cuore più affettuoso?"

"Ah. Suppongo di sì".

"Spero solo che quei fascisti di destra non sappiano quanto sia andato in profondità il programma. Se mai si rendessero conto che non sono solo un paio di vecchie linee cellulari utilizzate per fare alcuni vaccini, e si renderanno conto ci hanno pagato milioni per fare a fette dei bambini solo per ottenere i loro cibi preferiti, il trucco e le medicine, andranno fuori di testa. Non sarà più sicuro per noi".

"Sai, è divertente... lo pensavo anch'io," ammise Persy. "Ma di recente, mi sono resa conto che è esattamente l'opposto".

"Come mai?"

"Ecco il punto. Alla gente piace la propria routine. Vogliono le loro medicine preferite. Potrebbero rifiutare un nuovo farmaco se sanno che abbiamo fatto a pezzi dei bambini mentre lo preparavamo. Ma una volta che si attaccano a un farmaco che gli piace, tu non potresti strapparglielo dalle dita neanche se torturassi un bambino proprio di fronte a loro".

"Hmmm. Se è vero, allora non sono così diversi da me e te. La nostra influenza spirituale sul mondo deve aver fatto più progressi di quanto pensassi".

"Certo che li ha fatti".

"Non lo so, però. Voglio dire, stai dicendo che la persona media per la strada è così? Solo la tua gente comune? Presumere che sia così per tutti sembra... mi sembra che potrebbe essere un po' estremo".

"È estremo. Ma è anche la verità. Non sto scherzando: di recente ho sentito un podcast in cui questi idioti chiacchieravano di cellule fetali e vaccini. Un ragazzo sembrava disgustato dall'intera idea, finché un dottore cristiano non lo ha messo a suo agio. Fondamentalmente ha detto: *'Non è solo questo vaccino. Ci sono tutti questi altri medicinali, alimenti e prodotti che utilizzano le cellule fetali in modi simili. Quindi, se vuoi evitare questo vaccino, allora devi evitare allo stesso modo tutti quegli altri prodotti'*. Ovviamente quel ragazzo non voleva rinunciare a nulla, quindi ha ceduto".

"Quindi, in pratica, se sacrificiamo un bambino per fare un solo prodotto, allora è un male e deve essere fermato. Ma se facciamo a pezzi i bambini per fare mille prodotti, allora va tutto bene e dobbiamo solo conviverci..."

"Proprio così". Persy scosse la testa. "Ipocriti".

La contessa di sangue

"Allora... cosmetici?" Kelly continuò. "Stai dicendo che usano le cellule dei bambini abortiti per testare il trucco delle donne?"

"Oh, no. Non solo i test". Percy guardò Kelly con le sopracciglia alzate. "In questo caso, sto parlando di ingredienti reali. Ci sono alcune famose creme anti-invecchiamento per la pelle che contengono cellule di bambini morti".

"È incredibile!" esclamò Kelly. "Devo provarne un po'. Allora potrò essere come la cara vecchia Liz Báthory".

"La contessa di sangue?" Persy ridacchiò. "L'ho sempre ammirata".

"Anch'io. Per mantenere la tua pelle bella e giovane, immagina di uccidere ragazzine e fare il bagno nel loro sangue. Che lusso! A quanto pare ha un bell'effetto sulla carnagione".

"Senza dubbio. Ma doveva ucciderle lei stessa. Tu dovrai accontentarti di usare le cellule di un bambino già morto, nascoste in un barattolo da 130 dollari di crema per la pelle *Neocutis*. Un po' meno glamour". Percy fece l'occhiolino a Kelly.

"Ah, così vedi *davvero* le cose a modo mio", rispose Kelly. "Apprezzo il nostro lavoro. Davvero. Mi piace che riusciamo a scherzare con parti e pezzi di bambini torturati e smembrati. E mi piace che attraverso il nostro lavoro medico, corromperemo le masse ignoranti, coprendo le mani di milioni con il sangue degli innocenti. Ma sia come sia, non sono contenta solo di recitare una parte in tutto questo. Sono stanca di essere un'intermediaria. Voglio andare dove c'è *azione*, al cuore dell'industria della ricerca medica". Kelly guardò il soffitto, sognando ad occhi aperti. "Voglio vedere i bambini piccoli torturati con dolori atroci, e poi farli a pezzi con le mie stesse mani, mentre sono ancora vivi. Voglio usare uno di questi simpatici e rispettabili bisturi medici per tagliare i loro cuoricini mentre stanno ancora battendo. Poi voglio essere *pagata* bene per il mio duro lavoro e voglio che le persone mi *ringrazino* per la mia dedizione al progresso medico".

"Hai mai pensato di lavorare in un'università?"

"Dipende. Si può fare qualcosa di divertente?"

"Oh, assolutamente. Decine di istituzioni educative lo stanno facendo, in tutto il paese e in tutto il mondo. Dovresti ascoltare tutte le storie di quando lavoravo all'Università di Pittsburgh".

"Pennsylvania?"

"Sì, quella Pittsburgh. Qualche anno fa stavo lavorando lì, aiutando la ricerca medica. Abbiamo avuto lo scalpo di bambini abortiti di 5 mesi. È stato fantastico".

"Giocando a cowboy e indiani?"

"Ah! No. Dopo aver tagliato tutto ai bambini, abbiamo cucito i loro piccoli scalpi sul dorso di topi da laboratorio. Abbiamo tagliato con cura il tessuto dalla testa e dalla schiena dei bambini, raschiando il grasso in eccesso sotto la pelle del bambino prima di cucirlo sui ratti. Siamo stati molto scrupolosi. Durante gli esperimenti, abbiamo anche potuto scattare foto dei peli dei bambini che crescevano dal cuoio capelluto impiantato sui ratti. È stato uno spasso!"

"Potrei entrare in questi esperimenti".

"Vuoi fare la tua domanda? Potrei fare un paio di telefonate".

"Forse. Non so se voglio andare così lontano, però. Credi che qualcuna delle università qui vicino stia facendo un lavoro simile?"

"Quasi certamente. Decine di università, forse anche centinaia, stanno facendo ricerche simili in tutto il mondo. Tutti vogliono diventare famosi e arricchirsi, sviluppando la prossima cura miracolosa per ogni malattia sotto il sole. Prima che tu te ne accorga, lasceremo il segno su quasi tutti gli scaffali di quasi tutte le farmacie del mondo".

Niente cambia

"E questa è la parte che ancora mi dà fastidio". Kelly rabbrividì. "Scoprono delle medicine grazie al nostro lavoro. Voglio che le persone muoiano, non voglio che vengano guarite".

"Kali, Kali", canticchiò Percy. "Non ti rendi conto che è sempre stato così? Non vedi che nulla cambia mai? Il nostro lavoro è così da secoli, quasi dall'inizio dei tempi".

"Come puoi dirlo, Persy? Questa è una tecnologia medica all'avanguardia. Non so cosa facessero nel Medioevo, ma scommetterei il mio stipendio che non usavano linee cellulari fetali per creare cure mediche per il diabete e l'Alzheimer..."

"Certo che no, Kali," sorrise Persefone. "Ovviamente, le nostre apparenze sono state al passo con i tempi. Ci siamo sempre adattati. Ma sotto la superficie, appena sotto l'impiallacciatura... non è cambiato nulla. Proprio come ai vecchi tempi, ci pagano per sacrificare il sangue degli innocenti, affinché possano godere di buona salute e prosperità".

"Ahh... allora è così..."

"Sì. La persona media non vuole vedere il sangue sacrificale di un bambino innocente, versato in obbedienza al nostro Padrone. Non l'hanno mai voluto. La maggior parte delle persone afferma che combatterebbe contro queste cose".

"In effetti... ma quando i *loro* raccolti vengono a mancare, o il *loro* bambino si ammala, o la *loro* madre muore di qualche malattia sconosciuta..."

"Hai colto nel segno. Nel momento in cui le persone sono nei guai, i loro principi vanno dritti fuori dalla finestra. Vogliono conforto e non si preoccupano da dove provenga. Per migliaia di anni, preti dell'oscurità hanno versato il sangue dei bambini in potenti rituali, invitando gli dei a concedere il loro favore. In preda al terrore, bambini innocenti sono stati torturati senza pietà e portati a una fine sanguinosa. Nei villaggi di tutto il mondo, innumerevoli persone hanno tollerato questi rituali, nella speranza di ricevere un clima favorevole, raccolti più grandi e una salute migliore".

"Ok, ora lo vedo. Uomini e donne, padri e madri, persone normali e comuni... tutti girano la testa e ci lasciano fare il nostro lavoro, nella speranza che dia loro una vita più confortevole. Quindi, avevi ragione: non cambia nulla".

"È sempre stato così. Sarà sempre così".

Articoli d'origine

Questa storia è basata su eventi reali. Ogni evento cruento qui rappresentato è una realtà scientifica, non fantascienza.

I tecnici di laboratorio medico macinano il fegato dai bambini, estraggono le cellule staminali e le iniettano nei topi: [Scientific American: The Truth about Fetal Tissue Research](#)

Gran parte della ricerca sui tessuti abortivi è diretta allo studio dell'AIDS e delle malattie infettive come l'epatite B e l'epatite C: [Scientific American: The Truth about Fetal Tissue Research - Grafico informativo](#)

Naturalmente, non c'è niente di sbagliato nell'usare mezzi etici per aiutare le persone malate di AIDS ed epatite. *Un buon medico cristiano avrebbe cercato di aiutarle indipendentemente da come si fossero ammalate.* Tuttavia, ci si potrebbe aspettare che le persone diaboliche (come quelle raffigurate nella storia) abbiano un programma nefasto riguardo a quelli su cui vogliono concentrare l'aiuto. È importante ricordare che la storia racconta di persone che hanno motivazioni malvagie e non è una descrizione di come dovrebbero comportarsi i cristiani.

Gli organi vengono regolarmente eliminati dai bambini mentre sono ancora vivi: [Un articolo straordinario denuncia la realtà infernale dell'espianto di organi vivi nei feti per la ricerca medica](#)

Ricercatori universitari prelevano organi da neonati a termine: [L'università ammette l'utilizzo di neonati a termine per la raccolta di tessuto fetale](#)

Numerosi prodotti commerciali, dal cibo ai vaccini ai cosmetici, sono realizzati con cellule fetali abortite: [Prodotti che utilizzano cellule fetali abortite](#)

In un vero podcast su *Ancient Faith Radio*, un medico cristiano ha discusso della ricerca sul tessuto cellulare fetale, suggerendo che non è un grosso problema prendere un vaccino testato con cellule fetali, perché numerosi alimenti e medicinali sono già stati testati con cellule fetali:

- [La maggior parte dei farmaci testati con bambini abortiti - I cristiani devono combattere questa ingiustizia](#)

- [Ancient Faith Radio ha un conflitto di interessi sui vaccini?](#) (Il signor Mark Yniguez, un fiduciario di *Ancient Faith Radio*, era un ex dipendente di 19 anni della Pfizer, una società che produce e vende vaccini).

Non tutti i test sulle cellule fetali sono equivalenti: [Smettete di fingere che il vaccino Covid sia moralmente equivalente ad altri farmaci](#)

1) Alcuni farmaci sono creati eticamente e sono immessi sul mercato senza alcun uso di cellule fetali e senza alcuna intenzione di utilizzare tali cellule in futuro. Decenni dopo, se alcuni terzi testano quel farmaco usando cellule fetali, questo è un atto malvagio, ma non rende retroattivamente il farmaco stesso non etico. L'aspirina, il paracetamolo (Tylenol) e l'albuterolo, per esempio, sono stati immessi sul mercato senza alcun uso di cellule fetali.

2) Alcuni farmaci sono creati in modo non etico, utilizzando intenzionalmente cellule fetali in una parte del processo per portare il farmaco sul mercato. Il vaccino Covid Johnson & Johnson (America) e il vaccino Covid Sputnik (Russia) [hanno utilizzato entrambi cellule fetali](#)

[abortite per tutte e tre le fasi: sviluppo, produzione e test.](#)

Consideriamo ora il vaccino Covid Pfizer (America). Non hanno usato cellule fetali per lo sviluppo o la produzione del vaccino. Ma come parte del processo per portare il farmaco sul mercato, hanno pagato per testare il vaccino Pfizer con cellule fetali HEK-293. E quando i risultati del test sono stati pubblicati, [più dipendenti Pfizer sono stati elencati come coautori dello studio pubblicato](#). La società Pfizer non era uno spettatore innocente, ma era piuttosto un partecipante diretto nel portare questo vaccino sul mercato attraverso l'uso di tessuto fetale abortito.

— Per citare [l'articolo sopra indicato](#): "È giusto che questi ricercatori utilizzino le cellule di Johanna? Certo che no. Ma non è nemmeno giusto... insinuare (o affermare) che un farmaco come l'aspirina è moralmente equivalente al vaccino Covid Moderna. La prima è stata immessa sul mercato come trattamento del dolore senza l'uso di cellule staminali da un bambino abortito e senza alcuna intenzione di utilizzare tali cellule in futuro. Il secondo è stato introdotto sul mercato utilizzando Johanna".

Una popolare crema anti-invecchiamento per la pelle contiene tessuto di bambini abortiti: [Rehumanize International: cellule fetali nelle industrie cosmetiche, alimentari e mediche](#)

La contessa di sangue è veramente esistita. Uccideva ragazze e faceva il bagno nel loro sangue, pensando che questo avrebbe fatto sembrare la sua pelle più giovane: [Elizabeth Báthory, la contessa di sangue](#)

I cuori battevano ancora quando sono stati tagliati fuori dai bambini, senza anestesia: [Il libro bianco sull'aborto e l'industria delle cellule fetali umane](#)

Ricercatori universitari hanno scalpato bambini abortiti di 5 mesi e hanno cucito gli scalpi sul dorso di topi da laboratorio:

- [Newsweek: l'Università di Pittsburgh non spiegherà i suoi legami con Planned Parenthood](#)

- [Nature: sviluppo di modelli umanizzati di topi e ratti con pelle umana a tutto spessore e cellule immunitarie autologhe](#)

Numerose importanti università stanno effettuando ricerche sulle cellule fetali: [Ricerca sui tessuti fetali: un'arma e una vittima nella guerra contro l'aborto](#)

Non ci sono solo due o tre linee di cellule staminali fetali utilizzate dai ricercatori medici. Ce ne sono più di mille: [Le linee cellulari staminali embrionali umane e il loro uso nella ricerca internazionale](#)

Migliaia di articoli scientifici pubblicati documentano l'uso delle cellule staminali fetali: [Tendenze recenti nella ricerca con cellule staminali pluripotenti umane](#)

Devi uccidere le persone se le vuoi guarire - Testimonianze della comunità scientifica e medica

"La nostra posizione è che questa ricerca ha un valore così straordinario nel guidare scoperte che non potrebbero essere fatte in altro modo"

- Alan Rudolph, vicepresidente della ricerca, Colorado State University

Fonte: [*Gli scienziati affermano che il tessuto fetale rimane essenziale per i vaccini e lo sviluppo di trattamenti \(PBS\)*](#)

"Non ci sono alternative al tessuto fetale umano... che hanno dimostrato di essere così potenti nel condurre questi importanti studi..."

— Procuratori generali dello Stato (26 marzo 2020)

Fonte: [*A Voice for Truth*](#)

"La ricerca sui tessuti fetali è stata vitale per i progressi scientifici e medici che hanno salvato milioni di vite. Lo sviluppo di vaccini contro la poliomielite, la rosolia, il morbillo, la varicella, l'adenovirus, la rabbia e i trattamenti per malattie debilitanti come l'artrite reumatoide, la fibrosi cistica e l'emofilia ha coinvolto tutti i tessuti fetali, attualmente utilizzati per sviluppare e testare vaccini per il potenziale trattamento di influenza, febbre dengue, HIV/AIDS ed epatite B e C. È fondamentale anche per la ricerca in altre aree. La ricerca in corso che utilizza cellule derivate da tessuto fetale include lavori su malattie neurodegenerative come Parkinson, Alzheimer, sclerosi laterale amiotrofica, lesioni del midollo spinale, ictus, malattie della retina e degenerazione maculare senile".

— Hans Clevers, MD, professore di genetica molecolare all'Università di Utrecht, direttore della ricerca presso il Princess Maxima Center for Pediatric Oncology e presidente della International Society for Stem Cell Research

Fonte: [*La ricerca sui tessuti fetali è essenziale per la scoperta scientifica e il miglioramento della salute umana \(Stat News\)*](#)

Certo, ci sono anche dei medici buoni...

Sarebbe un grave errore immaginare che tutti i medici e gli infermieri siano diabolici come i tecnici di laboratorio della storia precedente. Sebbene ci siano alcuni che si oppongono consapevolmente a Cristo, non è il caso di tutti. Nell'Antico Testamento, la stessa Sacra Scrittura parla di medici buoni e di medicine che sono benedizioni del Signore. Uno dei migliori esempi si trova nei primi quindici versi di Siracide 38:

Siracide 38

1 Onora il medico come si deve secondo il bisogno, anch'egli è stato creato dal Signore.

2 Dall'Altissimo viene la guarigione, anche dal re egli riceve doni.

3 La scienza del medico lo fa procedere a testa alta, egli è ammirato anche tra i grandi.

4 Il Signore ha creato medicinali dalla terra, l'uomo assennato non li disprezza.

5 L'acqua non fu forse resa dolce per mezzo di un legno, per rendere evidente la potenza di lui?

6 Dio ha dato agli uomini la scienza perché potessero gloriarsi delle sue meraviglie.

7 Con esse il medico cura ed elimina il dolore e il farmacista prepara le miscele.

8 Non verranno meno le sue opere! Da lui proviene il benessere sulla terra.

9 Figlio, non avviliti nella malattia, ma prega il Signore ed egli ti guarirà.

10 Purificati, lavati le mani; monda il cuore da ogni peccato.

11 Offri incenso e un memoriale di fior di farina e sacrifici pingui secondo le tue possibilità.

12 Fà poi passare il medico - il Signore ha creato anche lui - non stia lontano da te, poiché ne hai bisogno.

13 Ci sono casi in cui il successo è nelle loro mani.

14 Anch'essi pregano il Signore perché li guidi felicemente ad alleviare la malattia e a risanarla, perché il malato ritorni alla vita.

15 Chi pecca contro il proprio creatore cada nelle mani del medico.

Sfortunatamente, questa specie di dottore benedetto è diventata l'eccezione, piuttosto che la regola. In minoranza sono anche quei professionisti medici che sono apertamente malvagi e partecipano direttamente all'omicidio rituale degli innocenti. La maggior parte dei medici oggi è insensibile e indifferente: frequenta università che mutilano i bambini, legge riviste scientifiche che riportano tali "ricerche" e prescrive numerosi farmaci sviluppati attraverso questi mezzi orribili. Non si insanguinano le mani - almeno non direttamente - quindi per loro è "fuori dalla vista, fuori dalla mente".

Per la maggior parte, le persone che cercano assistenza medica sono ugualmente indifferenti. Vogliono solo una medicina che le aiuti a sentirsi meglio: a loro non importa da dove provenga, né importa come sia stata prodotta.

Proprio come i pagani dell'antichità, sono disposti a chiudere un occhio sul massacro di bambini innocenti, purché possano essere confortati da una salute migliore e una vita più lunga.