

Conseguenze più gravi di 12 anni fa

Alluvione: a Salerno 14 miliardi di danni

Le solite irrisorie provvidenze del governo — Un convegno unitario reclama la sistemazione del bacino dell'Irno — Il Comune denuncia la Provincia per uno sbancamento di 3 km. lungo un torrente

Dal nostro corrispondente SALERNO, 1. Dai primi rapporti ufficiali degli uffici tecnici dei comuni colpiti dal nubifragio nei giorni scorsi, l'entità dei danni appare di gran lunga superiore a ogni previsione anche rispetto all'alluvione di 12 anni fa. Finora si era parlato di 10-12 miliardi, ma le cifre sono ben più alte. Il solo Comune di Salerno — in una relazione stampata a cura della Giunta — denuncia circa 14 miliardi di danni. Nella sola Valle dell'Irno, sono allagati 1500 ettari

di terreno con un miliardo di danni. Il bilancio dei danni è destinato, quindi, a salire di molto, quando tutti i comuni, gli enti e le aziende industriali, commerciali e artigiane, avranno provveduto a calcolare in via definitiva le perdite subite. Di fronte a questa ridda di miliardi, fanno spicco le irrisorie provvidenze governative. Il governo ha stanziato complessivamente 428 milioni. Intanto, la situazione nel Salernitano continua ad essere tutt'altro che normalizzata. Nell'agro nocerino, migliaia di

ettari di terreno a cultura intensiva sono stati sepolti da una melma di fanghiglia, mentre alcune decine di famiglie sono rimaste senza tetto. A Cava dei Tirreni risultano distrutti 70 km. di strade interne, mentre 46 famiglie sono state provvisoriamente alloggiate in una vecchia caserma. Nella valle dell'Irno la situazione appare ancor più desolante per lo stato di abbandono in cui si trovano diverse località. Colonia, Piano e Cerasuolo sono ancora isolati. L'acqua viene fornita anche con autobotti dell'esercito e dei vigili del fuoco. A Pellezzano, le scuole rimangono ancora chiuse mentre nella sola giornata di ieri sono state emesse 48 ordinanze di sgombero. Molte strade interne non sono ancora state liberate dalle frane, a causa dell'esiguo numero dei mezzi e delle squadre di operai.

Forse, perciò, è la collera delle popolazioni e dei sindaci, esplosa nel convegno di ieri sera, indetto dall'amministrazione provinciale di Salerno per concordare una linea unitaria da portare avanti a livello parlamentare. Presenti le maggiori autorità della provincia, alla riunione hanno partecipato i parlamentari di ogni corrente politica — fra cui il compagno Pietro Amendola, Cassese e Romano, consiglieri provinciali, rappresentanti sindacali tra cui il compagno Amante per la CGIL — nonché i sindaci dell'agro nocerino e della valle dell'Irno. Tutti i sindaci nel fare l'elenco dei danni dei loro comuni hanno rivendicato la necessità di dover affrontare radicalmente il problema senza ricorrere ai soliti « pannolini caldi », per alluvioni che, nel Salernitano (come è stato detto dal dottor Postiglione dell'ispettorato forestale) hanno assunto ormai carattere ciclico, a causa della mancata sistemazione del bacino infrifero della valle dell'Irno e degli altri bacini posti a monte della città, per la quale, secondo i dati di un piano risalente nientemeno al 1934, occorrerebbe una spesa di 150 miliardi. Questo piano, purtroppo, non è mai stato mai eseguito per « mancanza di fondi » e perché l'Irno « non è classificato nell'elenco dei fiumi ».

Le responsabilità, quindi, sono chiare ed emergono sia a livello governativo che periferico. E' stato giustamente osservato: a che serve sistemare la foce del fiume Irno se tutto il suo percorso è in dissesto? La stessa città di Salerno avrebbe meno danni se venisse eseguito l'intero piano. Ma allora, le responsabilità sono anche dell'amministrazione comunale che ha sempre volutamente trascurato il problema della difesa del suolo. Soltanto qualche mese fa la amministrazione è intervenuta in tal senso. Stando a un comunicato del Comune, sono iniziate le operazioni per l'acceleramento tecnico preventivo, disposto su richiesta del Comune stesso dal tribunale di Salerno, per stabilire le cause che hanno determinato lo « scoppio » del Rafastia (il torrente che attraversa la città). Il Comune ha deliberato di citare in giudizio la società Idro-Calce e l'amministrazione provinciale. Quest'ultima è responsabile di non avere in maniera conveniente assicurato il regolare deflusso delle acque dopo gli sbancamenti effettuati per oltre 3000 metri a destra del torrente Cernicchiara per la costruzione della strada provinciale del « Castello », mentre alla società Idro-Calce è da addebitarsi la circostanza che tutti i materiali provenienti dalla cava di pietra della suddetta società vanno ad accumularsi ai materiali detritici nell'alveo a sinistra del torrente Cernicchiara.

Ma a questo punto viene da chiedersi: chi ha concesso all'ing. Santoro, titolare della società Idro-Calce (grande elettore della Dc), la licenza? Egli ha sempre goduto dei favori dei democristiani locali, tanto è vero che nonostante l'opposizione dei comunisti e del PsiUP al Consiglio comunale, contrariamente alla legge, ha avuto spesso affidati, con delibera della Giunta, appalti per diversi milioni a licitazione privata. Ecco perché in questa situazione appare chiara la responsabilità anche da parte dell'amministrazione comunale di Salerno, che difficilmente possono essere mascherate dal tentativo di rovesciare le colpe sull'amministrazione provinciale e sul Genio civile.

MALTEMPO SUL MEDITERRANEO

Quindici morti per il ciclone sulla Libia

Improvvisa gelata sulla costa jugoslava

TRIPOLI, 1. Un terribile ciclone tropicale si è abbattuto sulla zona di Tripoli nella giornata di ieri. Almeno quindici, secondo prime notizie, le vittime dell'improvvisa ondata di maltempo. Le autorità libiche hanno anche detto che le abitazioni scoperte sono a centinaia e che numerosissime sono le famiglie sinistrate.

Pioggia intensa si è abbattuta su tutto il paese. Il vento flava a raffiche di 150 chilometri orari. Le ondate, venti chilometri a ovest del ciclone, per molte ore, anche nel centro della città, i servizi pubblici sono rimasti paralizzati.

Oggi Tripoli aveva abbastanza l'aspetto abituale, anche se le insegne di molti negozi e i segnali stradali abbattuti qua e là non erano ancora stati rimossi. Manca però ancora, in numerosi quartieri, la luce elettrica e anche i collegamenti telefonici non sono stati ripristinati completamente.

Molti danni al ciclone e mareggiata hanno fatto strage della flotta peschereccia e di numerose altre imbarcazioni.

Fiume, 1. Maltempo nella zona costiera del fiume. Cinquanta chilometri di strada, tra Fiume e Zagabria, sono coperti da una vera e propria crosta di ghiaccio per l'improvviso arrivo di un freddo intenso. Il termometro è sceso bruscamente sotto lo zero. Le autorità hanno inviato apposti mezzi nella strada per riattivare al più presto le comunicazioni tra i due centri jugoslavi.

Cesena

Assassinato il direttore della cantina sociale

CESENA, 1. Col cranio spaccato, vittima di un feroce delitto, è stato rinvenuto ucciso il perito agrario Armando Zaccarini di 41 anni, direttore della cantina sociale di Cesena. L'uomo giaceva riverso al suolo, alla porta dell'abitazione situata all'interno del recinto della stessa azienda agricola. Lo ha trovato la domestica Luisa Comandini, di 52 anni, uscita da casa sul mezzogiorno per recarsi in cantina a prendere legna. Le ferite che hanno determinato la morte pretesero istantaneamente dello svenimento che era scappato e aveva al collo, dove ottantenne e con la donna di servizio — pare siano state provocate da ripetute percosse con un grosso corno di metallo, probabilmente una pietra.

La morte, secondo l'accertamento del perito settore, risulterebbe una omicidio. Zaccarini era solito rincasare dalla consueta passeggiata dopo cena in auto, accanto alla quale è stata ancora presente venuto. In seguito alle indagini esperite nella giornata di oggi dal commissario di P.S. e dai carabinieri sarebbe stato individuato il colpevole del crimine che a tarda ora avrebbe confessato. Sembra trattarsi di vendetta personale di un ex dipendente della stessa cantina sociale, licenziato tempo addietro.

Nell'Università di Riverside

CAPO-TIFOSA ASSASSINATA

RIVERSIDE (California), 1. Cheryl Jo Bates, la più bella studentessa, « cheer leader », capo-tifosa dell'Università di Riverside è stata uccisa a pugnalate con un colpevole della Bates. La studentessa era però senza scarpe. A poca distanza dal cadavere è stato rinvenuto un or-

Milano

Edy Campagnoli sorpresa in una bisca clandestina

MILANO, 1. Edy Campagnoli, l'ex valletta di « Lascia o raddoppia? », la popolare trasmissione televisiva durata alcuni anni, è stata sorpresa dalla polizia, insieme ad altre persone, in una bisca clandestina, di via Borgospesso numero 17. L'irruzione nel locale, che va sotto il nome di « Club culturale », è avvenuta sabato sera e già era noto che una decina di persone erano state denunciate per gioco d'azzardo insieme a qualche dirigente del sodalizio. Che tra queste vi fosse la Campagnoli si è appreso solo oggi.

I giocatori erano riuniti attorno ad un tavolo di « trenté et quarante », e giocavano, indisturbati, al di là di una parete scorrevole che li celava alla vista degli altri frequentatori del Club. Sono stati i numerosi capi-polti, trovati nel guardaroba, a far convergere l'attenzione della polizia su quella parete mobile. Pochi, infatti, erano i soci presenti nella sala libera a tutti; ma gli altri dovevano? Un'attenta ispezione portava alla sensazionale scoperta.

Edy Campagnoli, interrogata in merito, ha negato recisamente di aver mai frequentato una bisca.

Sciagura in un cantiere edile

Aberdeen: 12 sepolti nel crollo all'Università



ABERDEEN — Agenti, vigili del fuoco e volontari scavano tra le macerie dell'edificio crollato nel disperato tentativo di salvare i dodici lavoratori sepolti dal crollo.

Fantasia storia di tre americani evasi in Brasile

«Siamo stati arrestati per il diamante 007»

Secondo uno dei tre, accusati di contrabbando di tantalite, l'ex-capo della polizia federale brasiliana li avrebbe fatti condannare per rubar loro l'aereo e andare, su di esso, ad Atene, per recuperare il famoso gioiello

Nostro servizio

DALLAS, 1. L'ex-capo della polizia federale brasiliana, generale Kruei, ci ha fatti arrestare come contrabbandieri per rubarci l'aereo e per andare, con questo, ad Atene. Così Joe Truhill, uno dei tre americani evasi da una prigione brasiliana dopo essere stati condannati, insieme a un complice, a una pena di tre anni. Storia fantasmatica e inverosimile, quella di Joe Truhill, ma che vale la pena di essere raccontata nei particolari.

Dal 2 dicembre

20.000 vecchi ascensori messi fuori uso

Dal 2 dicembre prossimo ventimila ascensori privati cesseranno di funzionare se non saranno nel frattempo rapidamente modificati secondo le nuove norme di sicurezza. Si tratta, come è evidente, di tutti gli ascensori di vecchio tipo, molti ridotti quasi a delle trappole, che ancora si incontrano in vecchi palazzi.

Dal 2 dicembre, infatti, entrerà definitivamente in vigore il nuovo regolamento per la sicurezza dei montacarichi e degli ascensori ad uso privato, che sostituisce quello del 1945. Il decreto stabilisce nella prima parte le norme per gli ascensori di nuova costruzione e le loro possibilità di installazione. La seconda parte riguarda invece i vecchi ascensori. Il decreto è stato emesso tre anni or sono per dar modo ai proprietari di adeguare i macchinari alle nuove norme. Però una buona parte degli interessati, informata nel corso delle annuali verifiche dagli ispettori dell'ENP, sulle modifiche che avrebbero dovuto apportare ai rispettivi ascensori, non vi hanno ancora provveduto. Quindi alla prima verifica, successiva al 2 dicembre, gli ascensori che non saranno stati ancora adeguati verranno dichiarati fuorivento.

Da un esame dei risultati della verifica valida per il primo semestre di quest'anno, su circa 150.000 ascensori destinati in Italia ad uso privato, quelli « pericolosi » o comunque non adeguati alle nuove norme di sicurezza si aggirano su 20.000.

Affonda un traghetto turco: decine di dispersi

ANKARA, 1. Il traghetto turco « Derince » è affondato questa sera dopo essere entrato in collisione con la nave sovietica « Tajfun » proveniente dal Bosforo. L'incidente è avvenuto nel mar di Marmara. A bordo dell'imbarcazione turca si trovavano circa 150 passeggeri e solo un centinaio, sino a tarda ora, erano stati tratti in salvo.

Dall'URSS, con ammirazione

Speciale « russo-inglese » stampato per una cieca

E' l'unico esemplare di dizionario Braille esistente al mondo: una inglese ne aveva fatto richiesta

Londra, 1.

L'unico copia esistente di un dizionario russo-inglese stampato secondo il metodo Braille è stata consegnata ieri con una simpatica e commovente cerimonia a Margaret Hosford, una ragazza cieca fin dalla nascita. La giovane, che nonostante la sua menomazione, ha studiato e imparato ben tre lingue straniere — la francese, la tedesca e la russa — è andata a ritirare lo speciale dizionario all'ambasciata sovietica a Londra. Il vocabolario, che è formato da dieci volumi e stato stampato in URSS apposta per lei: non ne esiste un altro esemplare in tutto il mondo. La ragazza ne aveva fatto tempo fa richiesta e le autorità sovietiche, colpite dalla straordinaria situazione, hanno deciso di assecondare il suo desiderio e hanno disposto affinché fosse compilato questo eccezionale dizionario.

Parto « a sorpresa » a Sesto S. Giovanni

Dà alla luce un bimbo ma non se l'aspettava

La giovane moglie di un portalettere credeva solo di essere « un po' ingrassata »

Milano, 1.

Non credeva di essere incinta: non se n'era mai accorta fino a ieri quando, colta dai dolori, non ha neanche fatto in tempo ad arrivare all'ospedale e ha dato alla luce un bel bambino. E' accaduto alla signora Maria Bevacqua di 28 anni, abitante a Sesto S. Giovanni, moglie di un portalettere, Giovanni Giglio di 30 anni. Eppure i due coniugi non sono alla prima esperienza: hanno già una bambina che ancora non ha compiuto un anno. La signora Giglio ieri sera, prima di coricarsi, è stata colta da violenti dolori. Spaventata, il marito ha chiamato in aiuto una vicina di casa, la signora Maria Belli. In un primo tempo tutti hanno pensato che si trattasse di un avvenimento

Secondo un cardiologo USA

Arteriosclerosi: sarà vinta dal peroxidase?

L'enzima — ricavabile dal fegato di manzo — avrebbe la proprietà di sciogliere il colesterolo

Nuova Delhi, 1.

Si sta per debellare l'arteriosclerosi, e quindi i collassi e le trombosi che sono disastri. Sembra di sì. Un interessante studio in proposito è stato presentato, al quinto congresso di cardiologia, che si tiene a Nuova Delhi, dal cardiologo americano Gray Dimond. Il ministero dell'Alimentazione e Farmaci degli Stati Uniti sta per concedere l'autorizzazione a Dimond di utilizzare il risultato di esperimenti sui cani condotti su cavie e hanno dato ottimi risultati: nessuna conseguenza negativa e il blocco pressoché totale alla formazione del colesterolo.

E' infatti il colesterolo una delle principali cause dell'arteriosclerosi. Il prof. Dimond ha scoperto che un composto combatte questa sostanza, anche in un soggetto già attaccato. In fatti il peroxidase avrebbe la proprietà di sciogliere i nodi di grasso formati nelle coronarie, evitando quindi la formazione di emboli.

Come si è arrivati alla sperimentazione su cavie del nuovo sistema anti-arteriosclerosi? Dimond, e i suoi colleghi Charles Velasco e Josephina Caravaca, entrambi della clinica Scrips di La Jolla, hanno alimentato alcuni conigli con una dieta capace di produrre arteriosclerosi, aumentando il coefficiente di colesterolo nel sangue degli animali.

La dieta è rimasta sempre la stessa per tutto il gruppo di cavie a metà di questo periodo di qualche settimana. E' stata praticata una iniezione quotidiana di peroxidase: il loro livello di colesterolo è rapidamente diminuito, rispetto alle cavie non trattate, del 60%; il siero sanguigno si è limpidizzato, i residui di arteriosclerosi sono stati in buona parte eliminati. Anche le formazioni di colesterolo già presenti nei soggetti trattati sono diminuite considerevolmente, come è stato rilevato nell'esame dei fegati e dei cuori dei conigli-cavie.

Precedentemente veniva usato, contro il colesterolo, un altro enzima. Ma venne accettato che la causa, nei pazienti, la formazione di cataratte. Questa

Nulla è tralasciato fino a questo momento sul modo anche del controllo di questa malattia. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli.

La dieta è rimasta sempre la stessa per tutto il gruppo di cavie a metà di questo periodo di qualche settimana. E' stata praticata una iniezione quotidiana di peroxidase: il loro livello di colesterolo è rapidamente diminuito, rispetto alle cavie non trattate, del 60%; il siero sanguigno si è limpidizzato, i residui di arteriosclerosi sono stati in buona parte eliminati. Anche le formazioni di colesterolo già presenti nei soggetti trattati sono diminuite considerevolmente, come è stato rilevato nell'esame dei fegati e dei cuori dei conigli-cavie.

Precedentemente veniva usato, contro il colesterolo, un altro enzima. Ma venne accettato che la causa, nei pazienti, la formazione di cataratte. Questa

Nulla è tralasciato fino a questo momento sul modo anche del controllo di questa malattia. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli.

in poche righe

Scoperto un galeone

SARASOTA, (Florida) — Richard Jansen ha riferito di avere scoperto sul fondo del mare a largo della costa della Colombia, un relitto che ritiene essere di un galeone spagnolo. Sommozzatori ragguardevoli il relitto nella speranza di trovare un carico di oro e d'argento.

Treno contro treno

ISTANBUL — Due persone sono morte e 28 sono rimaste ferite in una collisione fra due treni nella Turchia centrale, sulla linea Sivas-Kayseri.

Un miliardo e 200 milioni

NEW YORK — Buoni del tesoro e titoli negoziati per un ammontare di 2.000.000 di dollari (un miliardo e duecento milioni di lire) sono stati rubati dalla camera corazzata della compagnia « Newburger, Koch and Co. ».

Esplorazione in miniera

TOKIO — Tre minatori sono uccisi e tre feriti in un'esplosione in seguito ad un'esplosione avvenuta in una miniera di carbone nella regione centrale dell'isola giapponese di Hokkaido.

Parto « a sorpresa » a Sesto S. Giovanni

Dà alla luce un bimbo ma non se l'aspettava. La giovane moglie di un portalettere credeva solo di essere « un po' ingrassata ».

MILANO, 1. Non credeva di essere incinta: non se n'era mai accorta fino a ieri quando, colta dai dolori, non ha neanche fatto in tempo ad arrivare all'ospedale e ha dato alla luce un bel bambino. E' accaduto alla signora Maria Bevacqua di 28 anni, abitante a Sesto S. Giovanni, moglie di un portalettere, Giovanni Giglio di 30 anni. Eppure i due coniugi non sono alla prima esperienza: hanno già una bambina che ancora non ha compiuto un anno. La signora Giglio ieri sera, prima di coricarsi, è stata colta da violenti dolori. Spaventata, il marito ha chiamato in aiuto una vicina di casa, la signora Maria Belli. In un primo tempo tutti hanno pensato che si trattasse di un avvenimento

Tusa

Incriminato un pastore per l'assassinio di Carmine Battaglia

PALERMO, 1. Il pastore Giuseppe Miceli, 34 anni, è stato formalmente incriminato questa sera per l'assassinio dell'assessore socialista di Tusa, Carmine Battaglia, trucidato con un colpo di fucile caricato a lupara la mattina del 24 marzo scorso in una traversa sui monti Nebrodi. Il mandato di cattura gli è stato notificato nel carcere messinese di Giuzi, dove il pastore si trovava rinchiuso già da alcuni giorni. Con quello del presunto assassino, anche il ferreo Antonio Scudato, detto « il capomantani », è stato tramutato in arresto: per la donna l'accusa è di favoreggiamento.

Nulla è tralasciato fino a questo momento sul modo anche del controllo di questa malattia. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli.

La dieta è rimasta sempre la stessa per tutto il gruppo di cavie a metà di questo periodo di qualche settimana. E' stata praticata una iniezione quotidiana di peroxidase: il loro livello di colesterolo è rapidamente diminuito, rispetto alle cavie non trattate, del 60%; il siero sanguigno si è limpidizzato, i residui di arteriosclerosi sono stati in buona parte eliminati. Anche le formazioni di colesterolo già presenti nei soggetti trattati sono diminuite considerevolmente, come è stato rilevato nell'esame dei fegati e dei cuori dei conigli-cavie.

Precedentemente veniva usato, contro il colesterolo, un altro enzima. Ma venne accettato che la causa, nei pazienti, la formazione di cataratte. Questa

Nulla è tralasciato fino a questo momento sul modo anche del controllo di questa malattia. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli.

La dieta è rimasta sempre la stessa per tutto il gruppo di cavie a metà di questo periodo di qualche settimana. E' stata praticata una iniezione quotidiana di peroxidase: il loro livello di colesterolo è rapidamente diminuito, rispetto alle cavie non trattate, del 60%; il siero sanguigno si è limpidizzato, i residui di arteriosclerosi sono stati in buona parte eliminati. Anche le formazioni di colesterolo già presenti nei soggetti trattati sono diminuite considerevolmente, come è stato rilevato nell'esame dei fegati e dei cuori dei conigli-cavie.

Precedentemente veniva usato, contro il colesterolo, un altro enzima. Ma venne accettato che la causa, nei pazienti, la formazione di cataratte. Questa

Nulla è tralasciato fino a questo momento sul modo anche del controllo di questa malattia. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli.

La dieta è rimasta sempre la stessa per tutto il gruppo di cavie a metà di questo periodo di qualche settimana. E' stata praticata una iniezione quotidiana di peroxidase: il loro livello di colesterolo è rapidamente diminuito, rispetto alle cavie non trattate, del 60%; il siero sanguigno si è limpidizzato, i residui di arteriosclerosi sono stati in buona parte eliminati. Anche le formazioni di colesterolo già presenti nei soggetti trattati sono diminuite considerevolmente, come è stato rilevato nell'esame dei fegati e dei cuori dei conigli-cavie.

Precedentemente veniva usato, contro il colesterolo, un altro enzima. Ma venne accettato che la causa, nei pazienti, la formazione di cataratte. Questa

Nulla è tralasciato fino a questo momento sul modo anche del controllo di questa malattia. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli.

La dieta è rimasta sempre la stessa per tutto il gruppo di cavie a metà di questo periodo di qualche settimana. E' stata praticata una iniezione quotidiana di peroxidase: il loro livello di colesterolo è rapidamente diminuito, rispetto alle cavie non trattate, del 60%; il siero sanguigno si è limpidizzato, i residui di arteriosclerosi sono stati in buona parte eliminati. Anche le formazioni di colesterolo già presenti nei soggetti trattati sono diminuite considerevolmente, come è stato rilevato nell'esame dei fegati e dei cuori dei conigli-cavie.

Precedentemente veniva usato, contro il colesterolo, un altro enzima. Ma venne accettato che la causa, nei pazienti, la formazione di cataratte. Questa

Nulla è tralasciato fino a questo momento sul modo anche del controllo di questa malattia. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli.

La dieta è rimasta sempre la stessa per tutto il gruppo di cavie a metà di questo periodo di qualche settimana. E' stata praticata una iniezione quotidiana di peroxidase: il loro livello di colesterolo è rapidamente diminuito, rispetto alle cavie non trattate, del 60%; il siero sanguigno si è limpidizzato, i residui di arteriosclerosi sono stati in buona parte eliminati. Anche le formazioni di colesterolo già presenti nei soggetti trattati sono diminuite considerevolmente, come è stato rilevato nell'esame dei fegati e dei cuori dei conigli-cavie.

Precedentemente veniva usato, contro il colesterolo, un altro enzima. Ma venne accettato che la causa, nei pazienti, la formazione di cataratte. Questa

Nulla è tralasciato fino a questo momento sul modo anche del controllo di questa malattia. Il prof. Dimond ha già fatto un certo numero di esperimenti su cavie, ma non ha ancora potuto mettere a punto un metodo sicuro di curare i conigli.