00000000000000000000

000000000

0,0,0,0,0,0,0,0

まれている。10社のうち

器にお金を貸すな)プロ

Bomb」(DBOB、核兵

Don't Bank on the

製造に特化した技術、部 ジェクトでは、核兵器の

ップさせ、核兵器の製造 の企業への投融資をスト を製造している。これら 巡航ミサイルASN4G エアバス社は核弾頭搭載

ずほ、8位は三井住友、

10位は三菱UFJが名を

唯一の戦争被爆

関が占めるが、7位はみ 1~5位は米国の金融機

から撤退させるのがDB

業24社を特定し、投融資

研究などに関わる企

厚労省

歯

に積

極的

に浸潤

酔を

させるべきとは考えていな

合意が得られるまで認可 望ましい研修のあり方の 重な検討を行うこと②各

①引き続き慎

字会から意見聴取をし、

衛生士による浸潤麻酔に

協会は5月15日、歯科

医政局へ要請した。協会

供が最重要であり、麻酔

行為は日々細心の注意を

旧保険医会館

定礎の中から

協会新聞部は4月22日、旧保険 医会館に設置されていた定礎の解 体に立ち会った。定礎の中から

は、47年前の旧保険医会館建設に

おける趣意書やパンフレット、地 鎮祭や落成祝賀パーティーの様子

などを報道した3団体の機関紙や

雑誌などが取り出された。腐敗な どは見られず比較的、綺麗な状態

新会館は、2026年夏頃に竣工、 その後事業開始を予定している。

のまま残されていた。

調した。

また、歯科衛生士によ

から小澤力理事長、平尾



被爆80年 核なき世界をめざして DBOBプロジェクト②

ィン社は次期 I C B M の

メガバンクが巨額投資

年金資金も核兵器企業に

大阪府歯科保険医協会理事・ 反核医師の会世話人 中村新太郎

まれている。 ング社。同社は核弾頭を で知られる米国のボーイ 企業には有名な企業も含 かけている。核兵器製造 **拾載した大陸間弾道ミサ** 例えば、航空機の製造

融資している日本の金融

日本の金融機関による核兵器製造企業への投融資額

金融機関名

みずほフィナンシャルグループ

三井住友フィナンシャルグループ

三菱UFJフィナンシャルグループ

オリックス (株)

芙蓉総合リース (株)

日本生命相互会社

年金積立金管理運用独立行政法人(GPIF)

核兵器製造企業に投

関与する恥ずべき実態

核兵器の製造に

問題はそれだけではな

国である日本の金融機関

投融資額

1兆7093億円 1兆5683億円

1兆3574億円

4337億円

3239億円

81億円

ットマンⅢを開発・製造 している。戦闘機メーカ

の禁止を金融機関に呼び イル (ICBM)・ミニ 資金の流れは深刻だ。2 方、金融機関からの

025年の数字では、2 投融資されている。その 60の金融機関によって が核兵器製造企業24社に 117・5兆円もの巨費

うち、債権と株式の保有 は77・0兆円、債権・株

独立行政法人(GPI の公的年金の資金を運用 国民から集められた年金 巨費を投じているのだ。 する年金積立金管理運用 機関7社のうち、私たち が4337億円もの 知らないところ

衛生士の浸潤麻酔行為について慎重な 議論をするよう求める要請団=5月 15日、厚労省内

全な歯科医療の提 きてしまう状況にある

で示したと、経緯を説明 り方等に関する検討会」

清司、 応対した。 出席し、厚労省は奥田章 子歯科保健課課長補佐が 協会は歯科医療現場か 志倉興紀社保部員が 吉田裕志両副理事 ると紹介。安心安 い」「初めて知っ は聞かされていな の声が多く上がっ という疑問や不安 必要があるのか 士に麻酔をさせる ら「なぜ今、衛生 た」という声もあ 士からは「私たち ており、歯科衛生 払っている行為であるこ

衛生士法上、歯科医師の させるべきとは考えてい かについて問い質した。 ないことを指摘し、今 ではない」との見解を示 することは「法的に違法 衛生士が浸潤麻酔を実施 指示のもとであれば歯科 ない」と前置きし、歯科 した。その上で歯科衛生 士に積極的に浸潤麻酔を 奥田氏は、「歯科衛生 現状は唐突感が否め 何を見据えているの 「現状(麻酔が)で 中で明らかになった。そ 握していることが懇談の 実状について厚労省が把 的に研修を実施している る浸潤麻酔の実態がある 提供する観点から、麻酔 のため、厚労省として、 ことから民間団体が積極 安心安全な歯科医療を

要がある」との考えを 修を受講した上で行う必 するのであれば適切な研 一歯科衛生士の業務のあ

のではない」と改めて強 が、積極的に推奨するも 」と明言 重に判断した上で、歯科 べきだと指摘した。 影響を及ぼす恐れのある て危険であり、「人体に 医療の提供体制を整える わせていく考え方は極め 行為」であるか否かを慎 協会からは、現状にあ

ラム案を検討会で議論 取りまとめていくことを し、「遅くない時期に_ 厚労省は、研修プログ

5月度生涯研修

歯 テ 0) ポ 1 ツ F を解 を 活

000000000000000000000 クを使った義歯を作る前 日、「フレンジテクニッ で核兵器製造企業に投融 に押さえること」をテー 臨床学術部は5月11 Dホールで開いた。西村 究科再生歯科補綴学講座 正宏氏(大阪大学歯学研 教授)を講師に38人が参

資されているのである。 いだろうか。

この事実に怒りを覚える 人も少なくないのではな

(つづく)

収した下顎の顎堤に対 ワックスを用い著しく吸 し、ニュートラルゾーン 点の低いソフトプレート た技術にもかかわらず昨 にデンチャースペースを 載された技術である。 フレンジテクニックは 使用する場合の義歯洗浄 る症例には有効であり、 特に口腔乾燥症が疑われ いて最新の知見に触れ、

収載された軟質材料を用 明した。選定療養を利用 設計する勘所について説 た。2016年から保険 に留意するよう解説し 目費のみの対応は保険ル 認められていない点と、 ても紹介し、製作の際に は完全無歯顎症例以外は した金属床総義歯につい ることを強調した。20 については大学病院で対 た広範囲顎骨支持型装置 12年から保険収載され 管理することが肝心であ は歯科医師の責任で指導

2025. 2.18オランダNGO「PAX」の調査から

ったため症例があれば大 次改定で適応範囲が広が 応できるものであり、 インプラントに纏わ 紹介し、聴講者の 内容となった。 興味を大きく引く るトラブル症例を (大阪市港区・

講演する西村氏= 5月11日、M&D 学病院への紹介を勧め

できる。義歯について解 シリコン系の樹脂につい いた床適合の手技・手順 ては長年の安定性が期待

す

チャーが世界では主流と なっていることも紹介し ンプラントオーバーデン プラントを2本施したイ 歯顎症例に対してはイン 説するなかで、下顎の無 た。また義歯安定剤につ

10:30~12:30

M & Dホール (大阪府保険医協同組合会館 5 F) 大阪市浪速区幸町1丁目2-34

▼ ZOOM参加は下のID・パスコードから

ID 897 8359 2774

10608 "H=[x"/

▼ Zoomには講演開始30分前からご入室いただけます

講師・馬場悠男氏 国立科学博物館名誉研究員

歴史ミステリー

人類は噛んで進化した

主催「保険でよい歯科医療を」大阪連絡会 骨から探る人類史

-硬い食物を噛みしめた猿人から、 顎と歯に刻まれた進化の記録-柔らかい食生活に慣れた現代人必見の講習会