



Title	協会だより
Author(s)	
Citation	大阪公衆衛生. 1986, 50, p. 16-19
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/83952
rights	
Note	

The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

The University of Osaka

昭和60年度大阪公衆衛生協会のあゆみ

- 昭和60年 5月22日(水) 第1回理事会の開催
市立労働会館
- 昭和60年 6月25日(火) 第1回評議員会の開催
山西福祉記念会館
- 昭和60年 7月22日(月) 専門部会設置のための組織検討委員会の開催
大阪府城東庁舎
- 昭和60年 8月20日(火) 専門部会第1回部会長会議の開催
大阪府城東庁舎
- 昭和60年 9月24日(火) 第2回理事会の開催
府立労働センター
- 昭和60年10月21日(月) 専門部会学術部部会長会議の開催
大阪府城東庁舎
- 昭和61年 1月24日(金) 施設見学とビデオフォーラムの会開催
成人保健部会、保健計画部会共催
茨木市保健医療センター
多田羅浩三「保健所をどう活用するか」NHK放送から
- 昭和61年 1月27日(月) 最新の母子保健情報研究発表会の開催
小児保健部会主催
府立労働センター
発表者 真野 典子 「今後の保健所の妊婦教室のあり方を探る」
原田 正文 「最近の母と子の精神衛生を考える」
- 昭和61年 2月 6日(木) 第28回公衆衛生大阪大会の開催
事業部会主催
大阪社会福祉指導センター
記念講演 講師 高口 恭行 「都市生活とアメニティ」
鼎 談 小川 孟
David W. Wright 「暮らしやすさとはなにか」
張 知夫
- 昭和61年 2月25日(火) 環境衛生監視員による研究発表会の開催
生活環境部会主催
大阪市立北会館
内容は次ページ参照
- 昭和61年 3月24日(月) 市町村保健活動懇話会の開催
保健計画部会主催
大阪府城東庁舎

環境衛生監視員による研究発表会

<61年2月25日> 大阪市立北会館で次のプログラムによって開催した。発表後には予定の時間いっぱい熱心な質疑応答が行われた。

司会：押 田 訓 英（堺市衛生部環境衛生課長）

- 1 合併処理浄化槽の実態調査について
 演 者 椿 謹 一（堺市宿院保健所）
 助言者 田 中 延 彦（堺市衛生部環境衛生課）
- 2 興行場におけるねずみ、衛生害虫の生息状況について
 演 者 加 川 式 一（東大阪市西保健所）
 助言者 吉 田 政 弘（府立公衆衛生研究所）
- 3 住之江区におけるダニ被害の実態について
 演 者 辻 隆 司（大阪市住之江保健所）
 助言者 福 永 昭 廣（大阪市立大学医学部生物学教室）
- 4 府下の飲用に供されている自然水の実態調査について
 演 者 吉 元 征 二（府高槻保健所）
 助言者 布 浦 雅 子（府立公衆衛生研究所）
- 5 大阪市におけるアスベスト環境汚染実態調査結果（第1報）
 演 者 中 嶋 忠 史（大阪市環境監視委員会公害部会）
 助言者 森 義 明（大阪市環境科学研究所）
- 6 特定建築物における浮遊微生物の実態と空調設備について
 演 者 谷 真 （府池田保健所）
 助言者 山 吉 孝 雄（府立公衆衛生研究所）



第28回公衆衛生大阪大会にて



環境衛生監視員による研究発表会にて

訃報

昭和61年度に入って早々に、当協会の育ての親ともいふべき越知庸之助名誉会員、梶原三郎名誉会長のお二人が亡くなりました。謹んでご報告いたします。

フランシスコ・ザビエル・越知庸之助氏 昭和61年5月27日歿・78歳
(東洋リノリウム株式会社・社長・会長を経て相談役)

昭和31年、大阪公衆衛生協会の誕生以来、故岡為輔氏とのコンビで30年にわたり監事をつとめ、舞台裏にあって、つねに協会の経済的基盤づくりのため、惜しみない助言と指導をいただいた。

昭和60年3月監事を退任、同年4月から名誉会員。

アウグスチヌス・梶原三郎先生 昭和61年6月2日歿・91歳

昭和36年、初代会長今村荒男先生のあとを受けて当協会会長。58年12月に辞任されるまで23年の長きにわたって、協会の発展に尽力された。大阪大学名誉教授。大阪大学医学部長、大阪府立公衆衛生研究所長のほか多くの要職に就かれた。先生の人格と学殖を慕う弟子・孫弟子は全国に広がっている。先生の思い出は、次号から随時とりあげてゆく予定。

保健所ノート発行

今年4月に3訂版を発行し、内容も若干の訂正を行い、学生用付録として保健所実習記録のページを増やすなど、より使いやすいものとなったことと思います。

昭和60年度の実績ですが、大阪府下55か所の保健所と支所(出張所を含む)10か所で約4,000冊を購入・活用していただきました。

内容については、まだまだ改良の余地があると思いますので、会員諸氏からの声をお待ちしています。

結核検診・成人病検診・職業病検診

財団法人 結核予防会大阪府支部

●相談診療所・結核研究所

大阪市東区横堀2丁目19番地(〒541)

電話 (06)202-6666(代表)

- 御堂筋ガスビル西入 100米
- 地下鉄淀屋橋下車
- 京阪電鉄淀屋橋下車



●大阪病院

寝屋川市寝屋2276-1(〒572)

電話 (0720)21-4781(代表)

- 片町線「星田」駅下車 徒歩10分



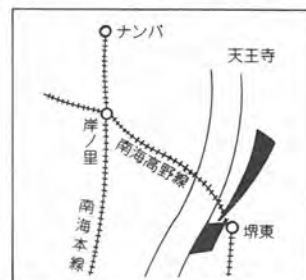
●堺高島屋内診療所

堺市三国丘御幸通63(〒590)

高島屋堺店5階

電話 (0722)21-5515~6

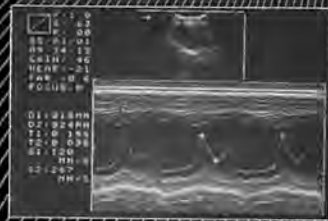
- 南海電車高野線「堺東」駅下車





5MHz探触子

ひらへんはく見える日立のコンベックス探触子



3.5MHz探触子



コンベックス探触子を採用

EUB-340は、話題のコンベックス探触子を標準で装備した超音波診断装置です。コンベックス探触子は深部に向って視野が広がりますので、広い範囲をとらえた鮮明画像がTVモニターに映し出されます。また、探触子の体表との接触面が緩やかなまるみをもっていますので、ガスなどを排除する圧迫操作が行いやすく、骨部や空気・ガスをさけて観察することができます。

各科領域で幅広くご利用いただけます

各種探触子を追加できる複合機能回路を内蔵しています。B/Mモード、Mモード、Aモードによる検査が行えますので、各科領域で幅広くご利用いただけます。

電子走査形 超音波断層装置 EUB-340

株式会社 日立メディコ

〒101 東京都千代田区千代田1-1-14 日立鎌倉機房 東京292-8111代・札幌261-5651●仙台21-6311●東関東 千葉25-5321●北関東 大宮 43-1487●東京 293-1651●宮城 仙台 294-3857●東京西 八王子 144-1631●横浜 311-5601●静岡 55-5271●名古屋 571-9105●京浜 京都 256-3092●大阪 312-8091●堺 21-9385●神戸 241-8181●広島 271-2327●四国 高松 151-4508●九州 福岡 1713-5115