

9. その補聴器は有用でしたか？

1 非常に有用	2 少し有用	3 全く有用でない
---------	--------	-----------

10. どこで補聴器を入手、あるいは試しましたか？ 1つお選び下さい。

1 病院、診療所など医療機関
2 補聴器販売店
3 展示会・訪問販売
4 通信販売
5 人(家族、親戚、友人など)からもらった
6 その他 ()

11. 補聴器を手にしたきっかけはなんですか？ 1つお選び下さい。

1 自分の意思
2 人(家族、親戚、友人など)からすすめられた
3 医療機関ですすめられた
4 その他 ()

12. 補聴器を持っているのに使わない方、および補聴器を試したのに購入しなかった方にお尋ねします。使わないのはなぜですか？ 1つ選んでお答え下さい。

0 該当しない

1 操作が難しいから
2 使ってもよく聞こえないから
3 なんとなく
4 雑音がうるさいから
5 必要性を感じないから
6 耳にあわないから(痛い、かゆいなど)
7 見た目が気になるから
8 耳がふさがり感じがするから
9 壊れてしまったから
10 (修理や調整に)お金がかかるから
11 その他 ()

13から26の質問に対して、もっとも近いと思われる回答に○をつけて下さい

13. バスや電車を使って1人で外出できますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

14. 日用品の買い物ができますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

15. 自分で食事の用意が出来ますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

16. 請求書の支払いが出来ますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

17. 銀行預金、郵便貯金の出し入れが自分で
出来ますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

18. 年金などの書類が書けますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

19. 新聞を読んでいますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

20. 本や雑誌を読んでいますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

21. 健康についての記事や番組に興味
ありますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

22. 友だちの家を訪ねることがありますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

23. 家族や友だちの相談にのる事
がありますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

24. 病人を見舞う事ができますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------

25. 若い人に自分から話しかける事
がありますか？

1 はい	2 いいえ
------	-------


26. 同世代の他の人と比べて、あなたの健康状態は？

1 非常に良い	2 良い	3 中くらい	4 悪い	5 非常に悪い
---------	------	--------	------	---------


日常生活動作についてお聞きします。

27～32の質問について、最も当てはまるものを1つお答えください。


27. 入浴(清拭、シャワー、入浴)

1	自立	介助を必要としない(通常の浴槽なら自力で出入りができる)。	
2	要介助	身体の一部(たとえば背中や足)を洗うのに介助を必要とする。	
3	依存	身体の数多くの部分を洗うのに介助を必要とする(あるいは自力で入浴できない)。	


28. 身支度

1	自立	介助なしで衣服を準備し、完全に着衣ができる。	
2	要介助	靴紐を結ぶ以外は、介助なしで衣服を準備し、着衣ができる。	
3	依存	衣服の準備あるいは着衣に介助を必要とするか、または部分的もしくは完全に脱衣ができない。	


29. トイレの使用

1	自立	介助なしでトイレに行き、自分で後始末し、衣服を整えることができる(杖、歩行器、車椅子などの補助具は使用してよい。また夜間に使用した便器を朝片づけることができる)。	
2	要介助	トイレに行ったり、後始末をしたり、排泄後衣服を整えたり、夜間便器を使ったりするのに 介助を必要とする。	
3	依存	トイレに行くことができない	


30. 移動

1	自立	介助なしでベッドの上り下り、椅子から起立ができる(杖、歩行器などの補助具は使用してよい)。	
2	要介助	ベッドの上り下り、椅子からの起立に介助を必要とする。	
3	依存	ベッドから下りられない。	

31. 排泄

1	自立	排尿・排便を完全に自力でコントロールできる。	
2	要介助	ときどき「おもらし」をする。	
3	依存	排尿・排便のコントロールには監視を必要とする。カテーテルを使用する。あるいは失禁がみられる。	

32. 食事

1	自立	介助なしに自分で食事ができる。	
2	要介助	肉を切ったり、パンにバターをつけるのに介助を必要とする以外は、自力で食事ができる	
3	依存	食事に介助を必要とする。食事は部分的もしくは完全にチューブか静脈栄養による	

33から57の質問に対して、「はい」「ときどき」「いいえ」のいずれかに○をつけてください。



33. 耳が聞こえにくいとため、電話をあまり使わないようになりましたか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

34. 初めての人に出会ったとき、耳が聞こえにくいとため恥ずかしい気持ちがしますか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

35. 耳が聞こえにくいとため、人の集まりを避けるようになりましたか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

36. 耳が聞こえにくいとため、いらいらするようになりましたか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

37. 耳が聞こえにくいとため、家族と会話する時に、もどかしく感じますか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

38. 会合に出席するときなど、耳が聞こえにくいとために困りますか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

39. 耳が聞こえにくいとことで、自分を“頭が悪い”とか“にぶい”と感じましたか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

40. 誰かに小さい声でささやかれた時聞こえにくくて困りますか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

41. 耳が聞こえにくいとことについて、自分は障害を持っていると感じますか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

42. 友人や親戚、近所の人を訪問する時、耳が聞こえにくいとために困りますか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

43. 耳が聞こえにくいとため、町内の行事や催しに出席することを控えるようになりましたか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

44. 耳が聞こえにくいとため、神経質になっていますか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

45. 耳が聞こえにくいため、友人や親戚、近所の人を訪問することを控えるようになりましたか？
46. 耳が聞こえにくいため、家族とけんかになりますか？
47. 耳の聞こえが悪くて、テレビやラジオを聴くのに困りますか？
48. 耳が聞こえにくいため、買い物に出かけるのを控えるようになりましたか？
49. 耳の問題に関することに対して、何でもかんでも腹がたってしまいますか？
50. 耳が聞こえにくいため、一人でいたいと思うようになりましたか？
51. 耳が聞こえにくいために、家族に話しかけることを控えるようになりましたか？
52. 耳が聞こえにくいために、個人的なあるいは社会的な生活に制限や支障が出ていると感じますか？
53. 親戚や友人とレストランに行った時、耳が聞こえにくいために困りますか？
54. 耳の聞こえの問題で気分が落ち込みますか？
55. 耳が聞こえにくいために、テレビやラジオをあまり聴かなくなりましたか？
56. 耳が聞こえにくいために、友人と話をする時居心地が悪く感じますか？
57. 耳が聞こえにくいために、何人かの人と一緒にいる時取り残されたような気持ちになりますか？

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

1 はい	2 ときどき	3 いいえ
---------	-----------	----------

58から72の質問に対して、「はい」か「いいえ」の
いずれかに○をつけてください。

58. 毎日の生活に満足していますか

1 はい	2 いいえ
------	-------
59. 毎日の活動力や周囲に対する興味が低下した
と思いますか

1 はい	2 いいえ
------	-------
60. 生活が空虚だと思いますか

1 はい	2 いいえ
------	-------
61. 毎日が退屈だと思ふことが多いですか

1 はい	2 いいえ
------	-------
62. 大抵は機嫌よく過ごす事が多いですか

1 はい	2 いいえ
------	-------
63. 将来の漠然とした不安に駆られる事が多いですか

1 はい	2 いいえ
------	-------
64. 多くの場合は自分が幸福だと思ふですか

1 はい	2 いいえ
------	-------
65. 自分が無力だと思ふ事が多いですか

1 はい	2 いいえ
------	-------
66. 外出したり何か新しいことをするよりも家にいたい
と思ふですか

1 はい	2 いいえ
------	-------
67. 何よりもまず、物忘れが気になりますか

1 はい	2 いいえ
------	-------
68. いま生きていることが素晴らしいと思ふですか

1 はい	2 いいえ
------	-------
69. 生きていても仕方ないと思ふ気持ちになることが
ありますか

1 はい	2 いいえ
------	-------
70. 自分が活気にあふれていると思ふですか

1 はい	2 いいえ
------	-------
71. 希望がないと思ふ事がありますか

1 はい	2 いいえ
------	-------
72. 周りの人があなたより幸せそうに見えますか

1 はい	2 いいえ
------	-------

講演会「耳よきな話」3,4,5,7区全戸配布

～めぜせ！幸齢者～くらぶち健康のつどい

第1回 講演会のお知らせ

「耳鼻科専門医による“耳よきな話”

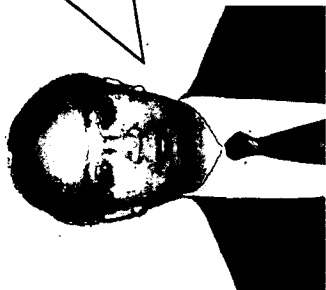


無料！

補聴器の販売を
目的とするもの
ではありません

慶應義塾大学病院 耳鼻咽喉科

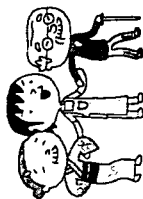
さいとう ひでゆき
齋藤 秀行 先生



年齢とともに「聞こえ」は低下してきます。しかし補聴器を正しく選び、正しい使い方をすると、また周囲の話し方の工夫一つで聞き取りが改善する事をご存知ですか？

今回の講演の内容は、

- ▶ 「聞こえ」のしくみ
 - ・ 耳のつくり
 - ・ 音の伝わり方
- ▶ 「聞こえ」の改善に向けて
 - ・ 補聴器の正しい選び方
 - ・ 補聴器の正しい使い方
 - ・ 周囲のサポート
- ▶ 「聞こえ」の低下の予防に向けて
 - ・ 最新の医学研究から



聞こえの問題は周囲の支援が重要です。
是非、ご家族そろってお出かけ下さい！

みずたり くにお
水足 邦雄 先生



私たちは「聞こえ」の専門家です。「聞こえ」の改善や予防に向けて何が出来るか、そのコツをお話します。補聴器をお持ちの方、ご家族の方も是非ご参加下さい。

日時	対象	場所	時間
5/19(土)	3,4,5,7区	5区公民館	13:00 ~ 14:00
5/20(日)	3,4,5,7区	4区公民館	13:00 ~ 14:00
8/4(土)	3,4,5,7区	7区公民館	13:00 ~ 14:00
8/5(日)	3,4,5,7区	3区公民館	13:00 ~ 14:00

※ 1,2,6,8区は来年度を予定しています。

- ・ 4回のうち、ご都合のよい日にご参加下さい。
- ・ お申込み・お問合わせは
保健福祉課 378-3111 (代) 内線132

講演会「耳よりの話」DM（配布者選択方法は本文参照）

～めざせ！幸齢者～ くらぶち健康のつどい



第1回 講演会のお知らせ



「耳鼻科専門医による“耳よりの話”」

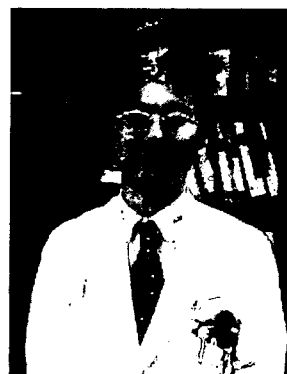
このお手紙はにこにこ健診、訪問健康調査の結果で、聞こえに困難を感じていると思われる方にお送りしています。

今回、下記日程で、慶應義塾大学病院 耳鼻咽喉科専門医の

さいとう ひでゆき
齊藤 秀行
先生



みずたり くにお
水足 邦雄
先生



をお招きして、「聞こえ」に関するお話をして頂きます。
年齢とともに「聞こえ」は低下しますが、補聴器を正しく選んで、正しく使うこと、また周囲の話し方の工夫一つで聞き取りが改善するものだということをご存知ですか？
倉漕地域に不在の耳鼻咽喉科専門医をお招きしたこの機会に、「聞こえ」に関する悩みを相談してみませんか？
聞こえの問題は周囲の支援も重要です。是非、ご家族そろって出かけ下さい！

日時	対象	場所	時間	
5/19(土)	3,4,5,7区	5区公民館	13:00～14:00	・無料です 補聴器の販売を目的としたものではありません ・4回のうち、ご都合のよい日にご参加下さい。 ・お申込み・お問合わせは、保健福祉課 378-3111(代) 内線132
5/20(日)	3,4,5,7区	4区公民館	13:00～14:00	
8/ 4(土)	3,4,5,7区	7区公民館	13:00～14:00	
8/ 5(日)	3,4,5,7区	3区公民館	13:00～14:00	



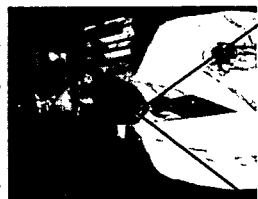
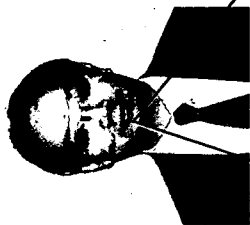
～めざせ！幸齢者～ くらぶち健康のつどい
第1回講演会 「耳鼻科専門医による“耳より”な話」



3、4、5、7区にお住まいの方、全員を対象に配布しています

年齢による「聞こえ」の衰えを感じている方のサポートをしている**ご家族の皆様**に、是非ともご参加頂きたい内容です。

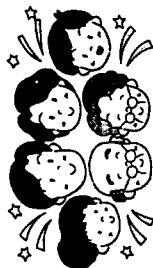
慶應義塾大学病院 耳鼻咽喉科
 さいとう ひでゆき 水足 邦雄 先生
 斉藤 秀行 先生



周囲の方の話し方の工夫ひとつで「聞き取り」が改善する事をご存知ですか？
 「聞こえ」の衰えを感じている方には、ご家族のそして周囲の皆様の協力が何より大切です。
 是非、ご本人とご家族連れ立ってご参加下さい。

「聞こえ」の衰えを感じている方に、お話をする時は
 気持ちを込めて
 ゆっくりはっきり

を心がけると、聞き取りやすくなります



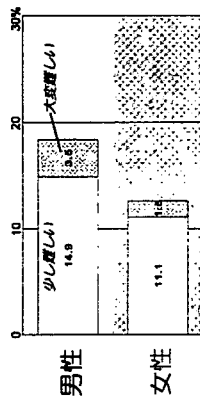
「聞こえ」の衰えは誰にでもおこりうる身近な問題です。
 ですから、サポートしている**ご家族の皆様**、**周囲の皆様**の協力が**必要不可欠**です

日時	対象	場所	時間
5/19(土)	3,4,5,7区	5区公民館	13:00 ~ 14:00
5/20(日)	3,4,5,7区	4区公民館	13:00 ~ 14:00
8/ 4(土)	3,4,5,7区	7区公民館	13:00 ~ 14:00
8/ 5(日)	3,4,5,7区	3区公民館	13:00 ~ 14:00

・4区、5区の皆さんも是非、お越し下さい
 ・本講演は無料で、また補聴器の販売を目的とするものではありません
 ・お申込み・お問合わせは 保健福祉課 378-3111(代) 内線132 ※ 1,2,6,8区は来年度を予定しています。

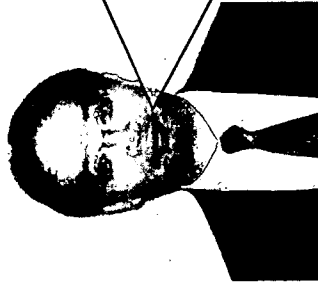
倉淵町で実施した訪問健康調査により、65歳以上の方のおよそ5人に1人が「聞こえ」の低下を感じていました(右下図)

「聞こえ」の低下は高齢者の健康度も左右する可能性のある重要な因子です



そこで、本年度から「聞こえ」の問題に積極的に取り組んでいきます

耳鼻科専門医による “耳よりの話”



さいとう ひでゆき
齋藤 秀行 先生

今回の講演で、我々が
伝えたいメッセージは、

1. 「聞こえなさ」にも
いろいろある
2. 年齢による聞こえの衰え
には、補聴器が唯一の武器
3. 気持ちを込めて、
ゆっくりはっきりと
話すことが
聞き取りの改善につながる
の3点です。



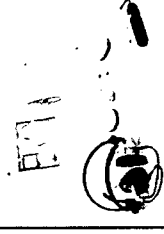
みずたり くにお
水足 邦雄 先生

右の日程で、我々、
慶應義塾大学病院耳鼻咽喉科が
年齢による耳の聞こえの衰えを
感じている方の検診を行います。
補聴器を持っている方も、
補聴器は定期的な調整が
必要なので、この機会に
受診されることをお勧めします。

慶應義塾大学病院 耳鼻科専門医による耳の検診

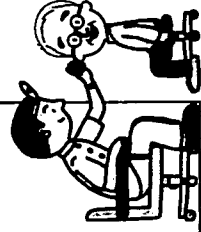
年齢による聞こえの衰えを感じている方
全員を対象とした無料の検診です。
(今年は3, 4, 5, 7区が対象となります)

- ・ 耳鼻科医による診察
- ・ 詳細な聴力検査
- ・ その他



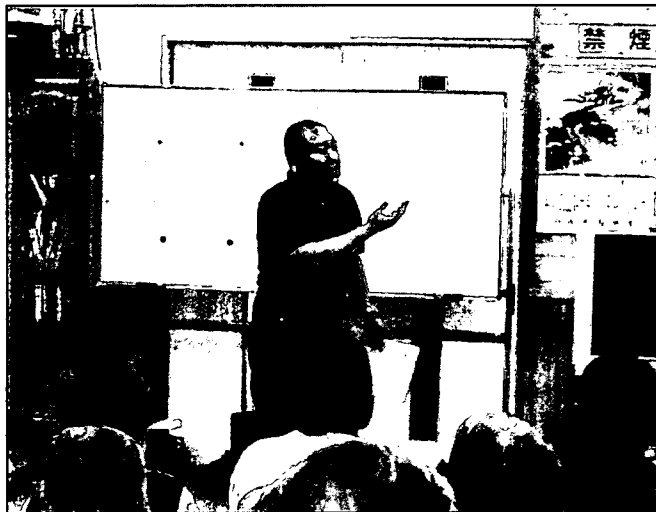
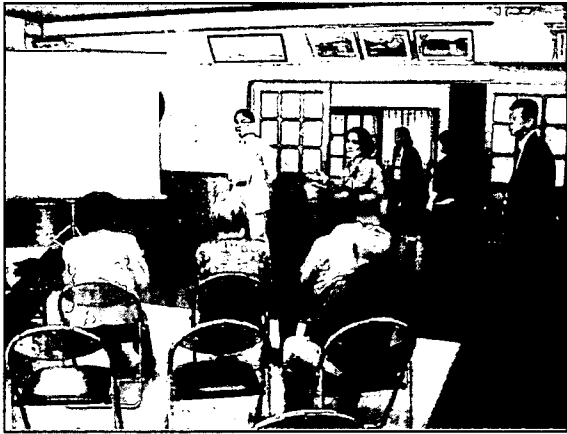
診察により、必要と判断された方には
補聴器の試用（無料貸出）をいたします

9月	29日 (土)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	倉洲支所
	30日 (日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	
10月	27日 (土)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	倉洲支所
	28日 (日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	
11月	10日 (土)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	倉洲支所
	11日 (日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	



- ★ 完全予約制です！お申込み・お問合わせは
保健福祉課 378-3111（代）内線132
- ★ 送迎も致します。お申し込み時にご相談下さい
- ★ 本検診は補聴器の販売を目的とするものではありません

講演会「耳よりの話」



耳の診察 3,4,5,7区全戸配布

慶應義塾大学病院耳鼻科専門医 による耳の診察を行います！



➤ 対象： 年齢による聞こえの衰えを感じている方

(今年は3, 4, 5, 7区にお住まいの方にお声をかけています)

➤ 内容：・ 倉淵町の“にこにこ、いきいきと幸せ”に年を重ねるために必要な感覚器(眼・耳)、運動器(腰・膝・脚)の維持と改善を目標にした健康づくり事業の一環です

・ 本年度は「耳の健康：聞き取りの改善」を目的として慶應義塾大学病院(東京都新宿区)耳鼻科専門医を招き、耳の外来診察を行います

・ 聞こえに関するご相談にお答えするとともに、詳細な聴力検査を実施し、診察の結果、補聴器が必要と判断された方には補聴器の試用貸与を行います(全て無料)

➤ 実施日および場所：

9月	29日(土)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	倉淵支所
	30日(日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	
10月	27日(土)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	
	28日(日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	

★ お待たせしないように、予約制と致します
保健福祉課 378-3111(代) 内線132
へ、お申し込み下さい

★ 送迎も致します
お申込み時にお声をおかけ下さい

★ 詳しい説明を行いますので、
可能な限り、ご家族が同伴なさって下さい

★ 受診に際し、お飲みのお薬を確認致します
ので、必ずお薬手帳を持参して下さい。

以下にあてはまるような場合は、是非、ご相談下さい。

- 相手の話が聞き取りにくいことがある
- お茶碗がかちゃかちゃいう音がやたら耳に響く
- 自分は気にしていないが、家族からテレビの音が大きいと言われる
- 補聴器を持っているけれども、雑音がひどくて使っていない
- 聞こえに関して気になっていたけれど、近所に耳鼻科がないので受診できずにいた



慶應義塾大学病院 耳鼻科専門医による耳の診察



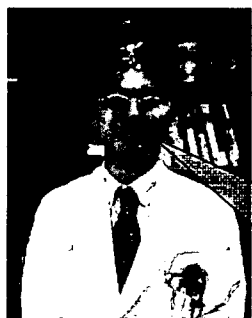
このお手紙はにこにこ健診、訪問健康調査の結果で、こえの衰えを感じていると思われる方にお送りしています

下記の日程で、慶應義塾大学病院（東京都新宿区）の耳鼻科専門医による耳の外来診察を行います。聞こえの衰えを感じている方 全員を対象にした診察 (無料) です。
(今年は3, 4, 5, 7区の方が対象です)



さいとう ひでゆき
齊藤 秀行 先生

我々、耳鼻科専門医が診察を行い、聞こえに関するご相談にお答えするとともに、詳細な聴力検査を実施します。補聴器が必要と思われる方には補聴器の試用貸与 (無料) を行います。詳しい説明も行いますので、可能な限りご家族のご同席をお願い致します。



みずたり くにお
水足 邦雄 先生

耳鼻科の専門医が対応させていただきます。補聴器をすでに使用している方も、補聴器は定期的な調整が必要な精密器械です。この機会に是非、受診して下さい。

9月	29日 (土)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	倉 漕 支 所
	30日 (日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	
10月	27日 (土)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	
	28日 (日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	

- ★ お待たせしないように予約制といたします
保健福祉課 378-3111 (代) 内線132
に、お申し込み下さい。
- ★ 送迎も致します。
- ★ お申込み時にお声をおかけ下さい
- ★ 本診察は補聴器の販売を目的とするものではありません



お飲みのお薬を確認いたしますので、必ずお薬手帳を持参して下さい。

2007年度 耳鼻科検診用 検査実施マニュアル



慶應義塾大学医学部衛生学公衆衛生学教室

耳鼻咽喉科学教室

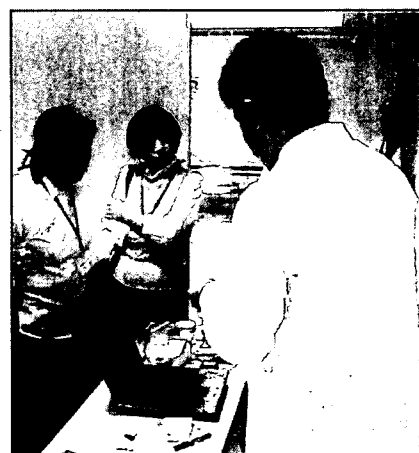
保健福祉課に依頼

受付

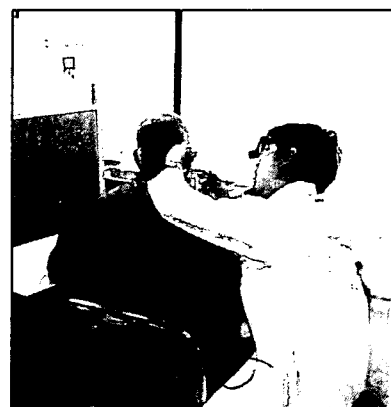
1. 受診者の基本情報の記載（年齢、性別、区など）
(基本的ににこにこ健診に準ずる)
2. 耳鼻科健診の受診番号とともに、にこにこ受診番号 or 訪問調査受診番号が
分かれば記入する

身障申請の説明

補聴器電池交換



耳鼻科診察



聴力検査

オーディオ型式 AA-79S を2台

AA-98 (もしくはAA-74)

Scale out は 125Hz 70dB, 250Hz 90dB, 0.5~4kHz 110dB, 8kHz 100dB

1. 純音聴力検査 pure tone audiometry
聴力検査法（1990、日本聴覚医学会）に準拠
2. 語音聴力検査 speech audiometry
語音弁別検査 speech discrimination test を行う。

<予備検査>

純音聴力検査にて得られた 1,000Hz の聴力閾値+30dB の音圧でオーディオメーター内臓の 67S 語表第1表を良聴耳に提示し、被験者が十分な応答ができることを確認する。

<本検査>

まず、良聴耳に対して純音聴力検査にて得られた 1,000Hz の聴力閾値+20dB の音圧でオーディオメーター内臓の 67S 語表第2表を提示し、口答法にて評価を行う。さらに非良聴耳に対して 1,000Hz の聴力閾値+20dB の音圧でオーディオメーター内臓の 67S 語表第3表を提示し、同様に口答法にて評価を行う。

★ 補聴器貸出基準

- ・純音聴力検査の結果、良聴耳の4分法による平均聴力が 40dB 以上
- ・上記の基準を満たさないが、補聴器の使用を強く希望した場合

<p>「聴力検査の説明」</p> 	<p>聴力検査をします！</p> <p>どれくらい小さな音が聞こえるかを調べる検査です。小さな音でも聞こえたらボタンを押して下さい。検査の音は、「プップ」や「ピッピ」という音です。</p> <p>音が聞こえている間は、ボタンを押し続けて下さい。</p> <p>左耳から検査します 右耳から検査します</p>	<p>1. 右 左 に</p> <p>「ザ〜ザ〜」という雑音（風のような音です）が聞こえる事がありますが、これは無視して下さい。</p> <p>2. 右 左 に</p> <p>「プップ」や「ピッピ」という音が聞こえた時に、ボタンを押して下さい。</p> 
<p>今度は</p> <p>「右」</p> <p>です。</p> 	<p>今度は</p> <p>「左」</p> <p>です。</p> 	<p>次は言葉の聞きとりの検査です</p> <p>ヘッドホンから聞こえた声をボードに書いて下さい</p> <p>例えば、 「ア」と聞こえたら「ア」と 「ガ」と聞こえたら「ガ」と書いて下さい。 聞きとれなかったら、書かなくて構いません。</p> <p>左耳から検査します 右耳から検査します</p>
<p>字は、ひらがなとカタカナどちらでも構いません。</p> <p>字が分からない時には、口でおっしゃして下さい。</p>	<p>小さな音で検査しますので、分からなくても心配しないで下さい。</p> 	<p>音が、少し小さくなります</p> 
<p>お疲れ様でした 検査は終了です</p>  <p>このまま少しお待ちください</p>	<p>それでは、 待合室(会議室3)に 戻ってください</p> <p>再度、診察があります</p>	<p>お荷物は こちらにどうぞ！</p> 



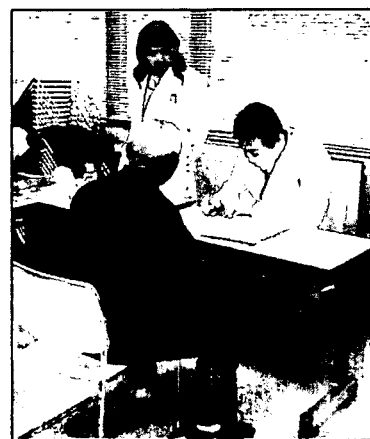
質問票/家族への質問

1. 質問票は全員実施。
服薬している薬をお薬手帳から転記、聞き取り調査を行う。
2. ご家族が来ている場合には、家族への質問に記入頂く。
いらっしゃっていない場合は、受診番号等転記し、封筒とともにわたして
自宅にて記入後郵送してもらう。



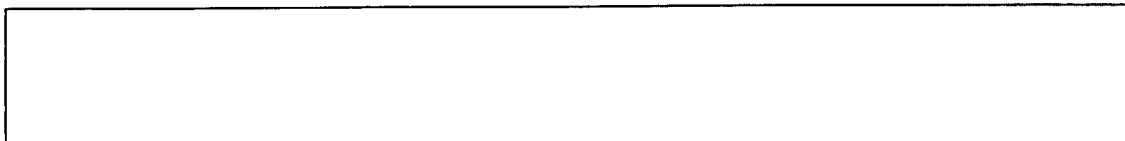
訪問調査票/長谷川式

1. 訪問調査はにこにこ受診者の中で、訪問未受診者へ
2. 長谷川式はにこにこ未受診者へ
3. いずれも、受診番号等確認し転記。聞き取り調査であり、記入漏れの確認を
怠らないように。

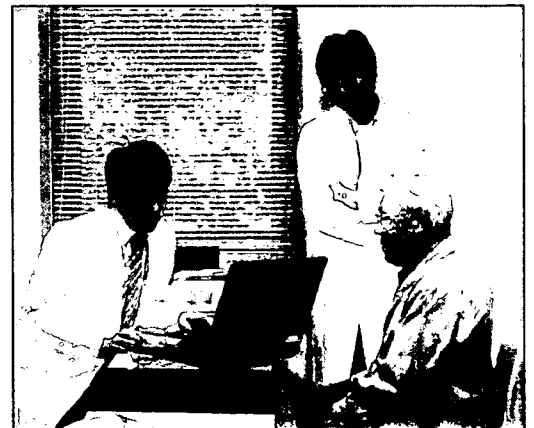
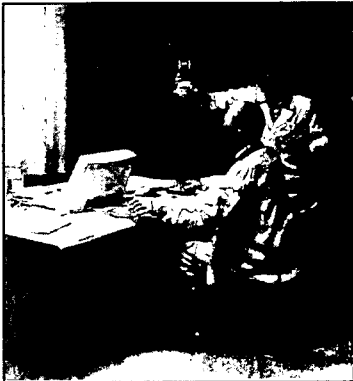
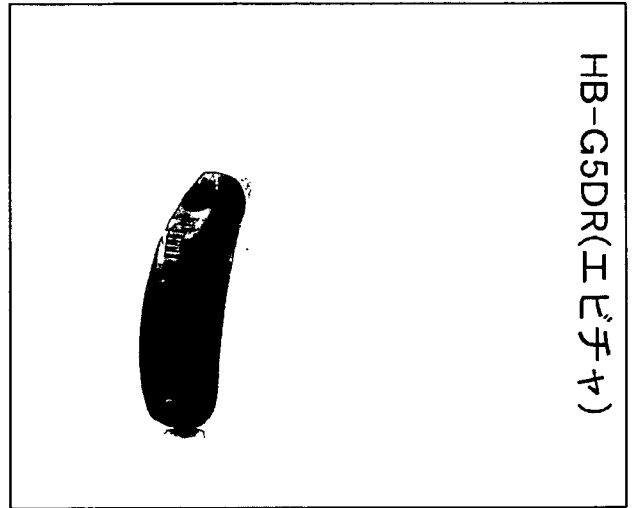
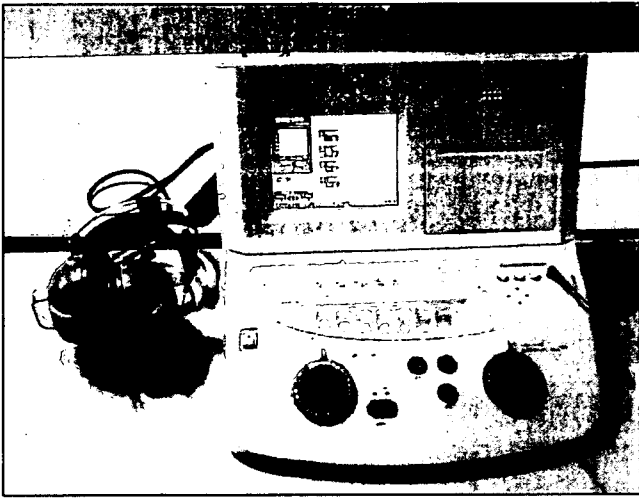


IC/補聴器貸出

1. 基本的に、にこにこ健診非受診者から同意を得る
2. 補聴器貸出を受けた方には貸出書にサインを頂く（説明書を渡す）



使用したオーディオメータと貸与した補聴器 RION社製



補聴器選定理由書

(別紙第9号様式の2)

証憑書類番号	国庫料	-
--------	-----	---

機種選定理由書

品名	耳かけ形デジタル補聴器				
規格・形式等	HB-G5DR				
製造会社名	リオン株式会社				
購入の目的 (使用目的)	「加齢性難聴に対する地域介入プログラムの有効性評価」研究において、群馬県高崎市倉沢町民を対象とした耳鼻咽喉科聴力専門医による詳細検査を実施し、補聴器装着候補者となった住民に対し、補聴器を試用させる為。				
目的を満たすために必要な条件 (詳細に記入すること)	必要条件	左記を必要とする理由			
	1. データロギング機能 2. 簡便な操作性 3. 長時間使用可能	1. コンプライアンス(使用状況)調査のため 2. 高齢者が対象のため 3. 高齢者にとって煩雑な電池の交換を最小限にするため			
指定品の性能及び実質的な利点 (操作・安全性・その他)	<ul style="list-style-type: none"> ・データロギング機能を搭載している。 ・指向性マイクを搭載している。 ・電池を表裏関係なく挿入可能。 ・アフターフォローに関して近隣地区に(高崎、安中、前橋)に本補聴器取扱い専門店がある。 ・価格が15万円以下である。 ・使用電池の寿命が350時間以上である。 				
類似品の有無及びその性能	各社補聴器メーカーより類似品の販売有り。同様の価格帯で耳掛け補聴器の代表的なものとしてシーメンス社 CIERO 2、オーティコン社 Tego Pro、ワイデックス社 Senso Vitaがあるが、指定品が唯一データロギング機能を持っており、また最も大きな出力があり、より広範囲の難聴患者に使用することができる。以下にその比較を列記する。				
指定品の類似品との比較 (主要事項を詳細に比較のこと)	比較項目	指定品	類似品		
			CIERO 2	Tego Pro	Senso Vita
	データロギング	あり	なし	なし	
	最大出力音圧	139dB	135dB	134dB	139dB
設備上の付帯設備等 (必ず記入すること)	区分	付帯設備は必要ない			
	場所				
	給水				
	排水				
	電力(源)				
	その他 温度調節等				
その他(本機の診療収益等参考事項)	なし				

上記のとおり機種の選定する。

平成____年____月____日

主任研究者名 _____ 印

機種選定主任(分担)研究者 _____ 印