

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、電話をあまり使わないようになりましたか？

1	2	3
はい	ときどき	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、恥ずかしい感じがしますか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

35. 耳が聞こえにくいと、人の集まりを避けるようになりましたか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

36. 耳が聞こえにくいと、いらいらするようになりましたか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

37. 耳が聞こえにくいと、家族と会話する時に、もどかしく感じますか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

38. 会合に出席するときなど、耳が聞こえにくいと困りますか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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

1	2	3
はい	ときどき	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	2	3
はい	ときどき	いいえ

41. 耳が聞こえにくいことについて、自分は障害を持っていると感じますか？

1	2	3
はい	ときどき	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困りますか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

43. 耳が聞こえにくいと、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	2	3
はい	ときどき	いいえ

44. 耳が聞こえにくいと、神経質になっていますか？

1	2	3
はい	ときどき	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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

46. 耳がきこえにくいため、家族とけんかになりますか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

54. 耳の聞こえの問題で気分が落ち込みますか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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いと感じますか？

1	2	3
はい	ときどき	いいえ

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がしますか？

1	2	3
はい	ときどき	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ひますか 

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  
と思ひますか 

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ひますか 

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ひますか 

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
------	-------

～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」な話」

慶應義塾大学病院 耳鼻咽喉科



さいとう ひでゆき  
高橋 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、正しい話し方をすると、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？



みずもと かつのり  
水足 邦彦 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役ができるの、そのコツをお話しします。補聴器をお持ちの方、ご家族の方も是非ご参加下さい。

- 今回の講演会の内容は、
- 「聞こえ」のしくみ
  - 「聞こえ」の改善に向けて
  - 「聞こえ」の低下の予防に向けて

聞こえの問題は周囲の支援が重要です。是非、ご家族そろって参加して下さい！

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

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

無料！  
補聴器の販売費  
は別途です  
（別途の費用は  
ありません）

～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」な話」

3, 4, 5, 7区にお住まいの方、会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へ、是非ともご参加頂きたい内容です。



さいとう ひでゆき  
高橋 秀行 先生

「聞こえ」の衰えを感じている方に、お話をすると、気持ちを含めてゆっくりはっきりと心かける、聞き取りやすくなります

「聞こえ」の衰えは誰にでもおこらる身近な問題です。ですから、サポートしているご家族の皆様、周囲の皆様が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

無料でお渡しした訪問健康調査により、お話しの上の方のおよそ1人に1人が「聞こえ」の低下を感じていました(右下图)  
「聞こえ」の低下は高齢者の健康度にも影響する可能性があります  
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ます

耳鼻科専門医による「耳よ」な話



さいとう ひでゆき  
高橋 秀行 先生

- 今回の講演で、私たちが伝えたいメッセージは、
- 「聞こえ」にもいろいろある
  - 年齢による聞こえの衰えには、補聴器が唯一の対策
  - 気持ちを含めて、ゆっくりはっきりと聞き取りの改善につながる点です。



みずもと かつのり  
水足 邦彦 先生

右の日程で、私々、慶應義塾大学病院耳鼻咽喉科が主催している方の聞こえの衰えを感じている方の検査を行います。補聴器は定期的な調整が必要なので、この機会に調整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。  
(9/13, 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着(無料貸出)させていただきます

日時	対象	時間
9/13	20区(土)	9:00～11:30 13:30～16:00
	30区(日)	9:00～11:30 13:30～16:00
10/8	27区(土)	9:00～11:30 13:30～16:00
	28区(日)	9:00～11:30 13:30～16:00
11/8	10区(土)	9:00～11:30 13:30～16:00
	11区(日)	9:00～11:30 13:30～16:00

★ 完全予約制です！お申込み・お問い合わせは 保健福祉課 378-3111 (代) 内線132  
★ 診察終了時、お申込み必須にご参加下さい  
★ 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」な話」OM (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」な話」  
このお手紙はここにご健診、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  
高橋 秀行 先生



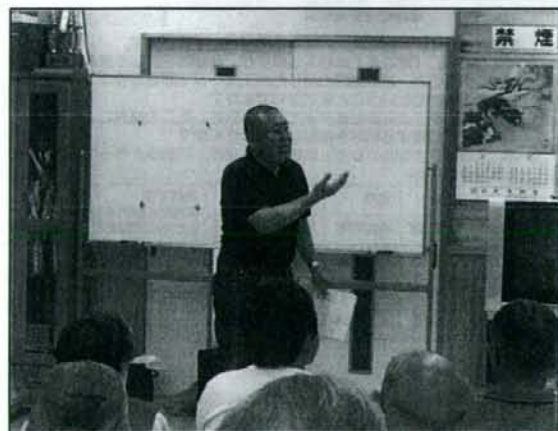
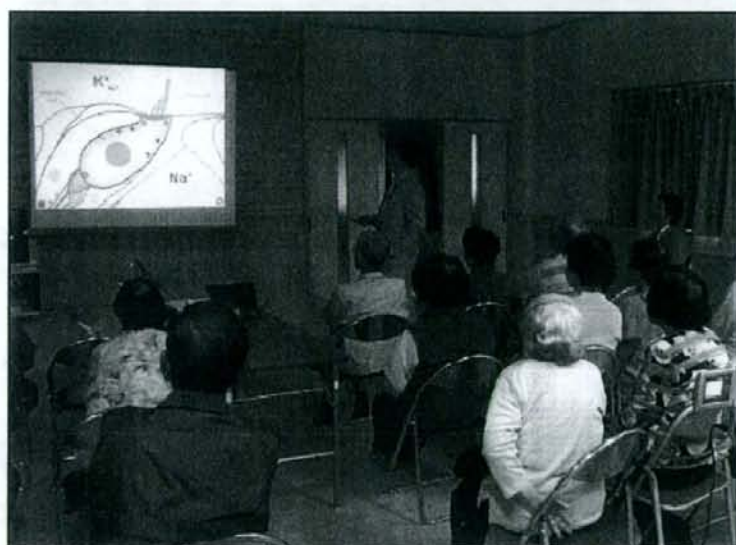
みずもと かつのり  
水足 邦彦 先生

をお招きして、「聞こえ」に関するお話をさせて頂きます。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？ 查詢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、是非、ご家族そろってお出かけ下さい！

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
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

・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・お問い合わせは、保健福祉課 378-3111 (代) 内線132

講演会「耳よりの話」



## 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：倉洲町の「ここにこ、いまいきと幸せ」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と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、耳の外來診察を行います
  - ・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	
	28日(日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	
	29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、ご家族が同伴なさして下さい
- ★ 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
- お茶碗ががちがちやちや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



このお手紙はここにこ健診、訪問健康調査の結果で、聞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來診察を行います。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  
高 謙 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頂きます。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	
	28日(日)	9:00 ~ 11:30 13:30 ~ 16:00	
	29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
- ★ 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

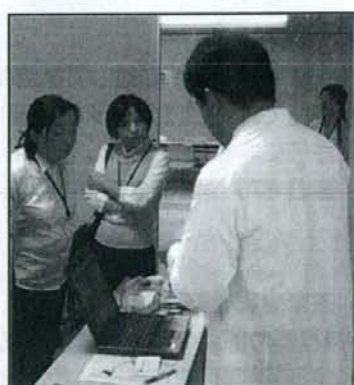
## 保健福祉課に依頼

### 受付

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

### 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蔵の 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蔵の 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蔵の 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

## 「聴力検査の説明」



## 聴力検査をします！

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、「ブップ」や「ビッピ」という音です。

音が聞こえている間は、  
ボタンを押し続けて下さい。

左耳から検査します 右耳から検査します

## 1. 右 左 に

「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。

## 2. 右 左 に

「ブップ」や「ビッピ」という音が聞こえた時に、ボタンを押して下さい。



今度は

# 「右」

です。



今度は

# 「左」

です。



次は言葉の聞きとりの検査です

ヘッドホンから聞こえた声を  
ボードに書いて下さい

例えば、  
「ア」と聞こえたら「ア」と  
「カ」と聞こえたら「カ」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。

左耳から検査します 右耳から検査します

字は、ひらがなとカタカナ  
どちらでも構いません。

字が分からない時には、  
口でおっしゃして下さい。

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。



音が、少し  
小さくなります



お疲れ様でした  
検査は終了です



このまま少しお待ちください

それでは、  
待合室(会議室3)に  
戻ってください

再度、診察があります



お荷物は  
こちらにどうぞ！



### 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ければ、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. 訪問調査はにこにご受診者の中で、訪問未受診者へ
2. 長谷川式はにこにご未受診者へ
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、にこにご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）



## 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、群馬県高崎市倉御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"> <li>・データロギング機能を搭載している。</li> <li>・指向性マイクを搭載している。</li> <li>・電池を表裏関係なく挿入可能。</li> <li>・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。</li> <li>・価格が15万円以下である。</li> <li>・使用電池の寿命が350時間以上である。</li> </ul>				
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、オーディコン社 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

分類	物品の種類	必要数	単位	備考
衛生用意 文具	ボード		枚	
	ボールペン(黒)	20	本	
	ポストイット			
	名札	人数分	個	
	老眼鏡(1.0)	1	個	
	老眼鏡(2.0)	1	個	
	老眼鏡(3.0)	1	個	
	質問票回収箱	2	個	
	受診票など回収用封筒	4日分	枚	
	調査項目看板	各項目	枚	A3シート入り
	延長コード、3つ穴			
	パーティション	1	つ	
	白衣	10	枚	各自
	着払伝票			
	ガムテープ			
	養生テープ			
	ティッシュ			
	ゴミ袋			
	新聞紙			
	紙袋			
	ビニール袋			
	長谷川式good			
	消毒薬(ミルトン)			
	お盆			
	金だらい			消毒用
	定規			オージオグラム作成
	セロテープ			検査結果添付
マスク			対象者が風邪ひきの時 検査者防護	
アルコール綿				
髪止め			聴力検査で使用	
ウエルバス				
ホワイトボード			Pen、ボードけしset	
衛生用意 受診票など	カラーパンフ	100	部	
	同意書	10	冊	にこにこ未受診者
	貸与説明書			
	貸与書			
	貸与説明紙芝居			
	カーボン紙			
	紹介状	100	部	
	紹介状用封筒			役場のものです
	質問票	200	部	
	質問票紙芝居			
	健診受診票	200	部	
	長谷川式	100	部	にこにこ未受診
	訪問調査質問票	30	部	訪問なしの方
	訪問調査紙芝居			
	純音記録票	200		
	語音記録票	200		
	重度な聴力低下者へ follow upへのお誘い	10 50		
	聴力検査説明紙芝居			
	案内矢印			
	ブース説明表示			A3
	検査項目マニュアル			
	カルテ用ファイル			グレー
	クリアファイル			
	家族への質問票			
	役場の封筒			アンケート回収用、役場住所・切手
	スタッフ資料			
	貸与後状態質問票			
	貸与後質問紙芝居			
耳鼻科	オージオ	3	台	機種、3台ともRION
	検査結果用紙			RION
	耳鏡			
	器具			
	ライト			
役場	丸椅子	2	脚	診察用
	長机			
	パーティション			
	看板			3階受付までの誘導
	DVD			PC & screen(耳鼻科講演会)
	(福祉関連案内)			
	補聴器要否意見書 身障申請書			



さいとう ひでゆき  
Dr. 齊藤 秀行



みずたり くにお  
Dr. 水足 邦雄



受付



初診待ち

再診待ちの方が、  
初診待ちより優先されます。  
ご了承ください。



検査終了  
再診待ち



待合室



聴力検査1



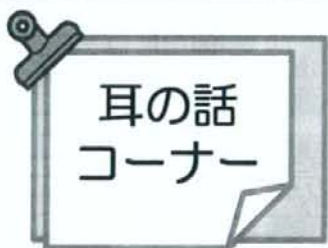
補聴器



質問票



耳の話  
コーナー



保健師

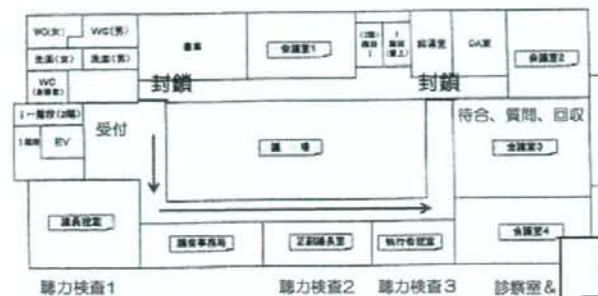
コーナー



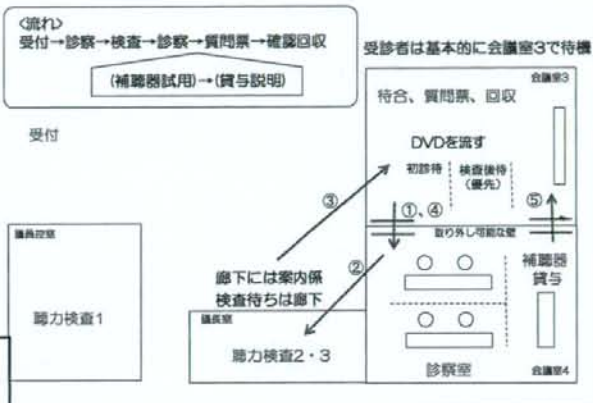
検査待ち



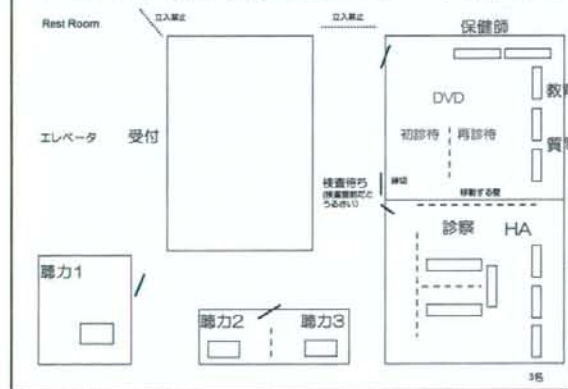
高崎市 倉渚支所(3階)



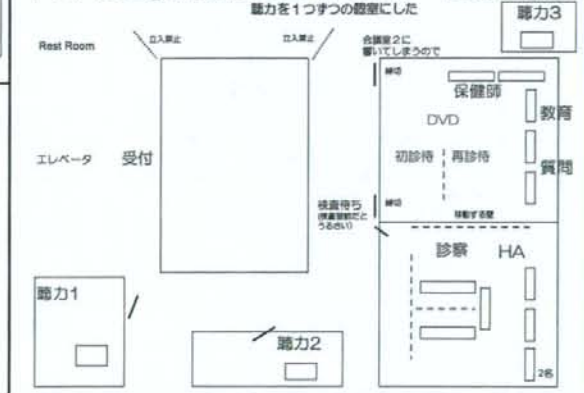
PEACE診察 ブース配置図 (支所3階)



PEACE診察配置図(9月) 支所3階



PEACE診察配置図(10月) 支所3階





## H19年度耳鼻科専門医による耳の診察 受診票

耳鼻受診No.		受診日	H 年 月 日
H19年度にここに受診No. ( ) 訪問調査受診No. ( )			
氏名		性別	男・女
生年月日	明治・大正・昭和 年 月 日	年齢	( )歳
住所	倉淵町	行政区	( )区

✓	項目			右	左
	診察	診断：老人性難聴・慢性中耳炎 (その他 ) 現病歴・鼓膜所見	指こすり 1,000Hz (30dB) 1,000Hz (50dB) 4,000Hz (40dB)		
	Dr. 齊藤				
	Dr. 水足				
		<b>判定：補聴器 ( 要 不要 )</b>			
	既往歴	耳手術歴 右 (+ -) 左 (+ -) 突発性難聴 右 (+ -) 左 (+ -) 顔面頭部外傷 (+ -) その他 ( )			
	現在の補聴器使用	( あり なし )			
		<b>右</b>		<b>左</b>	
	外耳道 耳垢	(+ -)		(+ -)	
	その他	( )		( )	
	鼓膜 発赤	(+ -)		(+ -)	
	穿孔 (緊張部)	(+ -)		(+ -)	
	(弛緩部)	(+ -)		(+ -)	
	陥凹	(+ -)		(+ -)	
	癒着	(+ -)		(+ -)	
	石灰化	(+ -)		(+ -)	
	聴力検査	検査者 ( 市川 ・ 榎本 ・ 加藤 ・ 堀 ・ 薬師丸 )			
	質問票	にここに未: ( ) 長谷川 訪問未 : ( ) 訪問質問票			
	耳の話	にここに未: ( ) IC 補聴器貸与者: ( ) 貸与説明			

## H19年度耳鼻科専門医による耳の診察 受診票

耳鼻受診No.		受診日	H 年 月 日
H19年度にここに受診No. ( ) 訪問調査受診No. ( )			
氏名		性別	男 ・ 女
生年月日	明治・大正・昭和 年 月 日	年齢	( )歳
住所	倉淵町	行政区	( )区

✓	項目			右	左
	診察	診断：老人性難聴・慢性中耳炎 (その他 ) 現病歴・鼓膜所見	指こすり		
	Dr. 齊藤		1,000Hz (30dB)		
	Dr. 水足		1,000Hz (50dB)		
			4,000Hz (40dB)		
<b>判定：補聴器 ( 要 不要 )</b>					
	既往歴	耳手術歴 右 (+ -) 左 (+ -) 突発性難聴 右 (+ -) 左 (+ -) 顔面頭部外傷 (+ -) その他 ( )			
	現在の補聴器使用	( あり なし )			
		<b>右</b>		<b>左</b>	
	外耳道 耳垢	(+ -)		(+ -)	
	その他	( )		( )	
	鼓膜 発赤	(+ -)		(+ -)	
	穿孔(緊張部)	(+ -)		(+ -)	
	(弛緩部)	(+ -)		(+ -)	
	陥凹	(+ -)		(+ -)	
	癒着	(+ -)		(+ -)	
	石灰化	(+ -)		(+ -)	
	聴力検査	検査者 ( 市川 ・ 榎本 ・ 加藤 ・ 堀 ・ 薬師丸 )			
	質問票	にここに未: ( ) 長谷川 訪問未 : ( ) 訪問質問票			
	耳の話	にここに未: ( ) IC 補聴器貸与者: ( ) 貸与説明			

耳鼻ID：

再診時記入用紙

紹介状

先生 御机下

慶應義塾大学病院 耳鼻咽喉科 \_\_\_\_\_  
〒160-8582 新宿区信濃町35 (03)3353-1211

平素より大変お世話になっております。

(氏名)

(男・女)

(生年月日) 年 月 日 ( 歳)

をご紹介申し上げます。

耳鼻 ID:

氏名

## 語音明瞭度検査

検査日: 2007 年 月 日

検査者: 市川

視察 加藤 堀 実師大

練習 : 第 1 表 良聴耳の 1,000-Hz の閾値 + 30dB

本検査 : 第 2 表 良聴耳の 1,000-Hz の閾値 + 20dB

第 3 表 非良聴耳の 1,000-Hz の閾値 + 30dB

&lt;練習&gt;

第 1 表 右 左

1	あ	さ	し	た	に	よ	じ	う	く	ず
	入力音圧	dB	明瞭度	%						

&lt;本検査&gt;

第 2 表 右 左

1	さ	た	よ	う	ず	は	ば	て	わ	が
2	あ	し	に	じ	く	ぬ	り	お	も	と
	入力音圧	dB	明瞭度	%						

&lt;本検査&gt;

第 3 表 右 左

1	に	あ	た	さ	し	ず	よ	く	じ	う
2	お	ぬ	ば	は	り	が	て	と	わ	も
	入力音圧	dB	明瞭度	%						

&lt;予備&gt;

第 4 表 右 左

1	う	ぬ	よ	あ	き	し	は	も	し	う
2	り	わ	た	く	ば	く	に	ず	お	が
	入力音圧	dB	明瞭度	%						