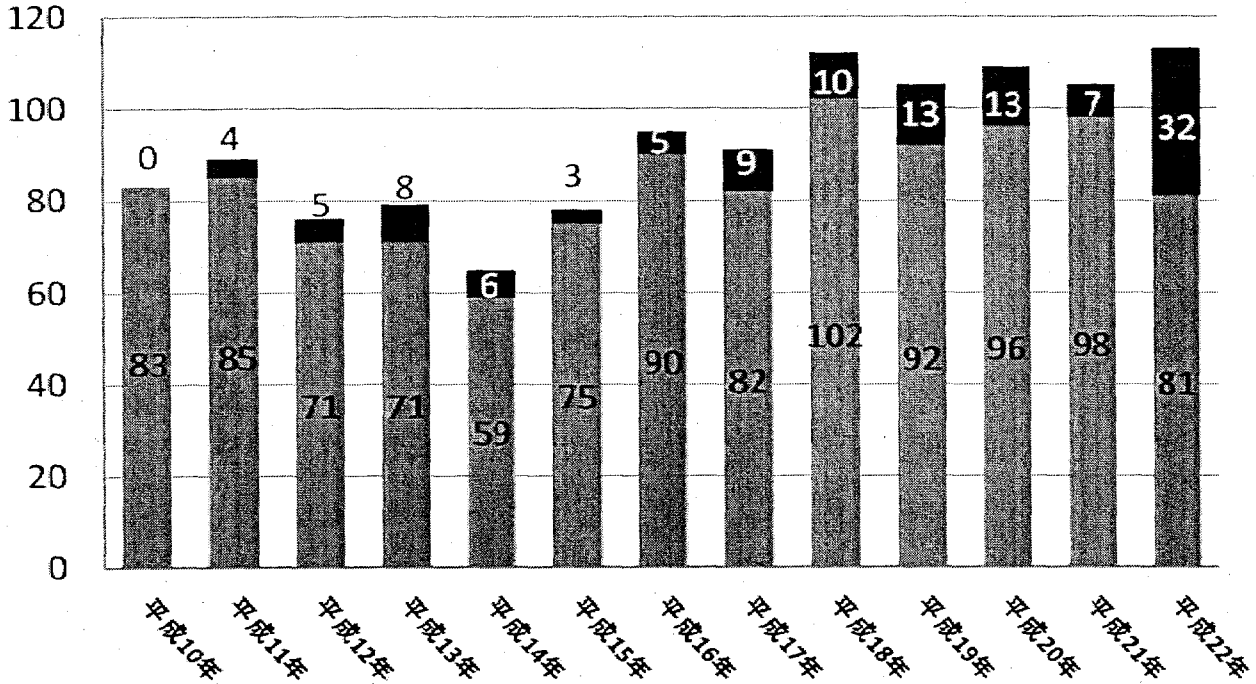


臓器提供者数の推移(年別)

※平成22年まで

脳死 (提供可能臓器) 心臓、肺、肝臓、膵臓、腎臓、小腸、眼球(角膜)
 心停止 (提供可能臓器) 膵臓、腎臓、眼球(角膜)

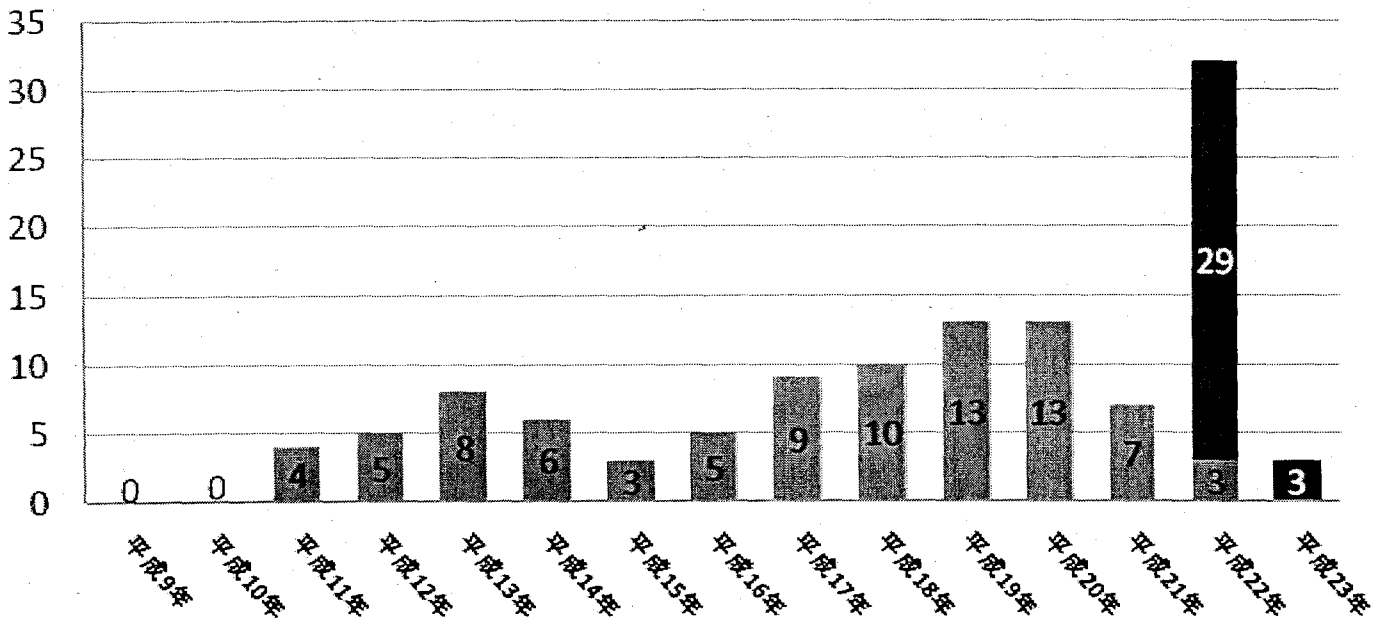


脳死下での臓器提供者数の推移(年別)

※平成23年1月27日現在

改正法施行(平成22年7月17日)以前 86例
 改正法施行以降 32例(うち家族承諾30例)

累計118例(脳死判定数は119例)



改正法施行後の脳死下での臓器提供事例について(平成23年1月27日現在)

脳死判定事例(提供事例)	提供日	原疾患	提供施設	審査による 意思表示	心臓	肺	肝臓	脾臓	腎臓	小腸	眼球			
1 第88例目 (第87例目)	平成22年 8月10日	20代 男性 交通外傷	関東甲信越	なし	国立循環 器病研究 センター	岡山大 (両肺)	東大	—	藤田保健衛生大 (臓腎同時)	群馬大	—	東京南科 大学市川 総合病院	東京南科 大学市川 総合病院	
2 第89例目 (第88例目)	平成22年 8月19日	男性	近畿	なし	東大	阪大 (両肺)	京大	—	名古屋第二赤十字 (臓腎同時)	神戸大	—	—	—	
3 第90例目 (第89例目)	平成22年 8月22日	50代 女性 脳血管障害	東海	なし	東北大	東北大 (両肺)	阪大	—	名古屋第二赤十字 (臓腎同時)	藤田保健 衛生大	—	名古屋大	藤田保健 衛生大	
4 第91例目 (第90例目)	平成22年 8月27日	40代 女性 くも膜下出血	松山赤十字 病院	あり	—	—	北海道大	—	東京女子医大 (臓腎同時)	愛媛県立 中央病院	—	愛媛大	愛媛大	
5 第92例目 (第91例目)	平成22年 8月29日	40代 男性 蘇生後脳症	関東甲信越	なし	—	京大 京大	国立成育 医療研究 センター	京大	九州大 (臓腎同時)	千葉大	東北大	東京南科 大学市川 総合病院	東京南科 大学市川 総合病院	
6 第93例目 (第92例目)	平成22年 9月2日	40代 女性 くも膜下出血	北部九州	なし	国立循環 器病研究 センター	東北大 (両肺)	名古屋大	—	—	東京女子 医大	長崎医療 センター	東北大	—	—
7 第94例目 (第93例目)	平成22年 9月4日	成人 男性 頭部外傷	東北	なし	東京女子 医大	岡山大 京大	名古屋大	—	藤田保健 衛生大	福島県立 医大	福島県立 医大	九州大	—	—
8 第95例目 (第94例目)	平成22年 9月7日	成人 男性 蘇生後脳症	関東甲信越	なし	国立循環 器病研究 センター	—	北海道大	—	東京女子医大 (臓腎同時)	長野 赤十字	—	長野 赤十字	長野 赤十字	
9 第96例目 (第95例目)	平成22年 9月12日	40代 男性 心疾患	市立札幌 病院	なし	—	岡山大 (両肺)	東大	—	藤田保健衛生大 (臓腎同時)	市立札幌	—	—	—	
10 第97例目 (第96例目)	平成22年 9月18日	30代 男性	近畿	なし	国立循環 器病研究 センター	—	京大 岡山大	—	阪大 (臓腎同時)	近江八幡 市立総合 医療センター	—	—	—	
11 第98例目 (第97例目)	平成22年 9月25日	70代 男性 脳幹梗塞	北部九州	なし	—	—	—	—	—	熊本 赤十字	熊本 赤十字	—	—	
12 第99例目 (第98例目)	平成22年 9月27日	50代 男性 脳血管障害	北海道	なし	埼玉医科 大学国際 医療センター	東北大 福岡大	京大	—	—	北海道大	市立札幌	—	—	
13 第100例目 (第99例目)	平成22年 9月30日	50代 女性 くも膜下出血	市立札幌 病院	なし	阪大	東北大	京大	—	—	東北大 (臓腎同時)	札幌八幡	—	—	
14 第101例目 (第100例目)	平成22年 9月30日	30代 男性 蘇生後脳症	東北大学 病院	なし	国立循環 器病研究 センター	—	京大	—	阪大 (臓腎同時)	仙台 社会保険	—	東北大	東北大	
15 第102例目 (第101例目)	平成22年 10月3日	70代 女性 脳出血	関東	なし	—	—	岡山大	—	—	東邦大 医療センター 大森病院	東京女子 医大	—	—	
16 第103例目 (第102例目)	平成22年 10月13日	18歳以上 男性 脳血管障害	西日本	なし	—	—	阪大	—	東京女子医大 (臓腎同時)	日赤 和歌山 医療センター	—	—	—	
17 第104例目 (第103例目)	平成22年 11月3日	30代 女性 くも膜下出血	九州大学 病院	なし	阪大	岡山大 (両肺)	広島大	—	藤田保健衛生大 (臓腎同時)	福岡 赤十字	—	—	—	
18 第105例目 (第104例目)	平成22年 11月21日	50代 男性 脳血管疾患	高山赤十字 病院	なし	東大	福岡大 (左肺)	—	東大	—	静岡県立 総合病院	岐阜大	—	岐阜大 眼科 杉田病院	
19 第106例目 (第105例目)	平成22年 11月26日	60代 男性 低酸素脳症	福山市民 病院	なし	阪大	岡山大 (両肺)	—	—	—	県立広島	岡山医療 センター	—	広島大 木村眼科 内科病院	
20 第107例目 (第106例目)	平成22年 11月26日	60代 女性 脳血管障害	札幌医科大学 附属病院	なし	—	長崎大 東北大	国立成育 医療研究 センター	—	東北大 (臓腎同時)	市立札幌	—	—	—	
21 第108例目 (第107例目)	平成22年 12月2日	40代 男性 脳血管障害	関東	なし	東大	京大 (左肺)	—	—	国立病院機構 千葉東 (臓腎同時)	東京女子 医大	—	—	—	
22 第109例目 (第108例目)	平成22年 12月4日	30代 女性 脳血管障害	九州大学 病院	なし	阪大	阪大 福岡大	—	—	藤田保健衛生大 (臓腎同時)	九州大	—	—	—	
23 第110例目 (第109例目)	平成22年 12月10日	60代 女性 くも膜下出血	大阪市立総 合医療セン ター	なし	—	—	岡山大	—	国立病院機構 千葉東 (臓腎同時)	大阪市立 大	—	—	—	
24 第111例目 (第110例目)	平成22年 12月13日	60代 女性 脳血管障害	国立病院機 構長崎医療 センター	なし	東大	—	—	—	九州大 (臓腎同時)	長崎大	—	—	—	
25 第112例目 (第111例目)	平成22年 12月17日	18歳以上 男性 脳血管障害	北海道	なし	—	—	—	—	—	—	—	—	北海道大 札幌 医科大	
26 第113例目 (第112例目)	平成22年 12月18日	30代 男性 くも膜下出血	岐阜県総合 医療セン ター	なし	東大	—	—	—	京都府立 医科大	岐阜大	豊橋市民 病院	—	—	
27 第114例目 (第113例目)	平成22年 12月18日	30代 男性 脳血管障害	関東	なし	阪大	—	—	—	香川大 (臓腎同時)	北里大	—	—	—	
28 第115例目 (第114例目)	平成22年 12月25日	成人 脳血管障害	藤田保健衛 生大学病院	なし	九州大	京大 (両肺)	—	—	東京女子医大 (臓腎同時)	藤田保健 衛生大	—	坂文種報 徳會病院	坂文種報 徳會病院	
29 第116例目 (第115例目)	平成22年 12月29日	50代 男性 気管支喘息による 低酸素脳症	大阪市立大 学医学部附 属病院	なし	東大	—	—	—	北海道大	千葉東 (臓腎同時)	関西医科 大附属 枚方病院	—	福岡大 関西労災 病院	
30 第117例目 (第116例目)	平成23年 1月2日	20代 女性 頭部外傷	福井大学医 学部附属病 院	なし	東京女子 医大	岡山大 (両肺)	—	—	—	神戸大 (臓腎同時)	福井大	—	—	
31 第118例目 (第117例目)	平成23年 1月14日	50代 男性 心筋梗塞、蘇 生後脳症	旭川医科大 学病院	なし	—	—	—	—	—	北海道大	市立札幌	—	旭川医科 大 旭川医科 大	
32 第119例目 (第118例目)	平成23年 1月27日	30代 男性 くも膜下出血	前橋赤十字 病院	あり	阪大	阪大 京大	京大	国立成育 医療研究 センター	北海道大 (臓腎同時)	群馬大	—	—	—	

臓器移植の実施状況(過去3年間の状況)

	平成20年	平成21年	平成22年	移植希望者数
心臓(単独)	11件 (11件)	6件 (6件)	23件 (23件)	158名
肺(単独)	14件 (14件)	9件 (9件)	25件 (25件)	142名
心肺同時	0件 (0件)	1件 (1件)	0件 (0件)	4名
肝臓(単独)	13件 (13件)	7件 (7件)	30件 (30件)	283名
膵臓(単独)	4件 (4件)	0件 (0件)	2件 (2件)	42名
腎臓(単独)	204件 (20件)	182件 (7件)	186件 (39件)	11,948名
肝腎同時	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	9名
膵腎同時	6件 (6件)	7件 (7件)	23件 (23件)	132名
小腸	1件 (1件)	1件 (1件)	4件 (4件)	4名
眼球(角膜)	1,641件 (11件)	1,595件 (12件)	1,694件 (24件)	2,600名

※1 移植希望者数は、平成23年1月4日(眼球(角膜)については平成22年12月31日)現在。

※2 ()内は、脳死下での移植実施件数。

臓器提供施設の状況

〈概要〉

厚生労働省において、「臓器の移植に関する法律の運用に関する指針(ガイドライン)」に規定された下記の施設(合計492施設)を対象に、臓器提供施設としての体制整備状況等について、任意によるアンケートを行った(調査時期は平成22年8月～9月)。

- ・大学附属病院
- ・日本救急医学会の指導医指定施設
- ・日本脳神経外科学会の専門医訓練施設(A項)

※「A項」とは、専門医訓練施設のうち、指導に当たる医師、症例数等において特に充実した施設。

- ・救命救急センターとして認定された施設
- ・日本小児総合医療施設協議会の会員施設

5類型該当施設数

合計	大学附属病院	日本救急医学会 指導医指定施設	日本脳神経外科学 会専門医訓練施設 (A項)	救命救急 センター	日本小児総合医療 施設協議会の 会員施設
492	128	89	342	213	31

〈体制整備の状況〉

アンケート有効回答数

合計	大学附属病院	日本救急医学会 指導医指定施設	日本脳神経外科学 会専門医訓練施設 (A項)	救命救急 センター	日本小児総合医療 施設協議会の 会員施設
487	128	89	337	212	31

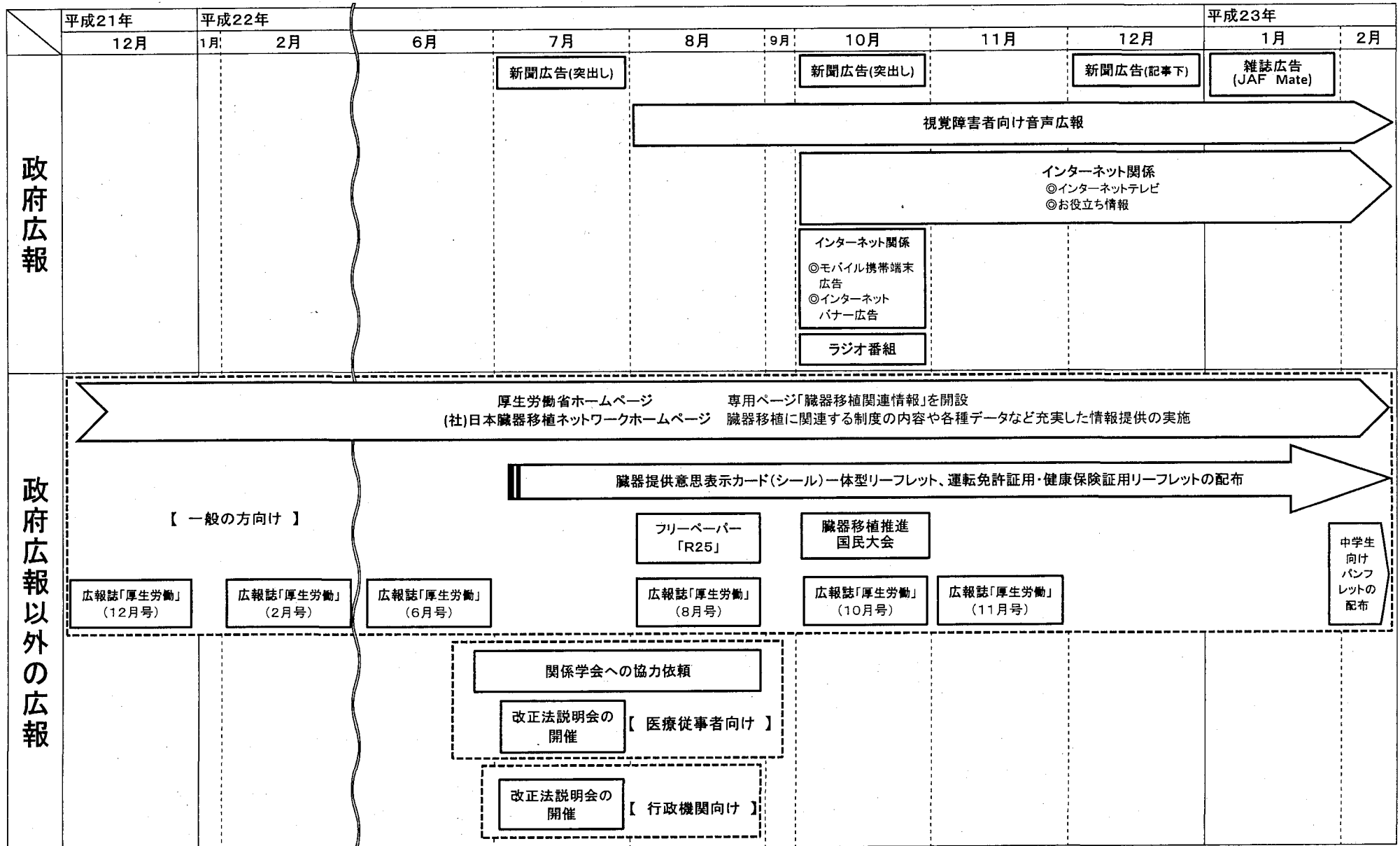
体制整備状況

	18歳以上			18歳未満		
	体制を整えている	今後整える予定	整えておらず、 今後も整える予定がない	18歳未満の児童 からの臓器提供 に協力可能	今後整える 予定	整えておらず、 今後も整える予定がない
合計	344	106	35	65	270	40

※ 一部の項目に未回答の施設があるため、回答施設数の合計と回答内容の合計とは一致しない。

臓器移植に関する普及啓発の取り組み

資料1-5



臓器移植関連の普及啓発の取り組み状況

1. 政府広報

【新聞広告】

◎突き出し広告

全国紙 5 紙、ブロック紙 3 紙、地方紙 64 紙

・平成 22 年 7 月 13 日～18 日：臓器移植法改正のお知らせ

・平成 22 年 10 月 18 日～24 日：10 月の臓器移植普及推進月間のお知らせ

◎記事下広告

全国紙 5 紙、ブロック紙 3 紙、地方紙 64 紙

・平成 22 年 12 月 27 日：運転免許証及び健康保険証に「臓器提供意思表示」の記入欄が設けられたことについてのお知らせ

【雑誌広告】

◎JAF Mate：(期間) 1、2 月合併特別号 (平成 23 年 1 月 10 日発行)

運転免許証に「臓器提供意思表示」の記入欄が設けられたことについて、社団法人日本自動車連盟 (JAF) の会員 (個人・法人) 向け月刊誌に広告を掲載

【視覚障害者向け資料】

◎音声広報「明日への声」：6 分 1200 字程度で「改正臓器移植法への取り組み」を紹介

・音声 CD 5000 部を全国視覚障害者情報提供施設協会、日本盲人連合、全国盲人老人福祉施設連絡協議会、盲学校高等部、都道府県図書館、地方公共団体等に配布

・「政府広報オンラインホームページ」に音声ファイルを掲載

【インターネット関係】

◎政府広報インターネットテレビ「徳光&木佐の知りたいニッポン！」

平成 22 年 10 月 14 日～掲載、20 分番組、ゲスト ((社)日本臓器移植ネットワーク広報・普及啓発部長) を招き、臓器移植に関する情報等をわかりやすく紹介

◎政府広報オンライン「お役立ち情報」

国の行政施策の中から、暮らしにかかわりの深いテーマ、暮らしに役立つ情報を毎月 4 本程度掲出しわかりやすく解説

平成 22 年 9 月 29 日～約 1 年間掲載、約 1 ヶ月間トップページのタイトルに臓器移植に関する情報等を掲載

◎政府広報モバイル携帯端末

携帯端末用の無料ニュースサイト「The news」のトップページに約 80 文字の文字広告を掲出、広報テーマは 1 週間毎に変更
臓器提供に関する意思表示への協力を呼びかける

◎政府広報インターネットバナー広告

「Yahoo! Japan ニュースネットワークプライムスプレイ」にバナー広告を掲出し、リンクにより関連サイトに誘導

平成 22 年 10 月 25 日～31 日掲載、15 秒間のアニメーション

臓器移植法が改正されたことについてのお知らせや臓器提供に関する意思表示への協力を呼びかける

【ラジオ番組】

◎政府広報ラジオ番組「中山秀征のジャパリズム」

政府の重要施策について、ゲストの解説と中山秀征氏とのトークによりわかりやすく説明

平成 22 年 10 月 22 日、16:30～16:55 オンエア、25 分番組、TOKYO FM (JFN系全国 15 局ネット)

ゲスト ((社)日本臓器移植ネットワーク医療本部長) により、臓器移植法の改正や臓器移植に関する情報をわかりやすく解説

2. 政府広報以外の広報

(1) 一般方向け

【厚生労働省HP】

専用ページ「臓器移植関連情報」を開設（平成22年7月初旬～）

【日本臓器移植ネットワークHP】

臓器移植に関連する制度の内容や各種データなど充実した情報提供の実施

【広報誌、雑誌関係】

◎広報誌「厚生労働」

- ・臓器移植法改正についての記事を掲載
（平成21年12月、平成22年2月、6月及び8月の計4回）
- ・臓器移植普及推進月間についての記事を掲載
（平成22年10月）
- ・臓器移植の実施状況等に関する報告書（国会報告）についての記事を掲載
（平成22年11月）

◎フリーペーパー R25

- ・移植をテーマとして特集(2010.8.19 NO270)

【臓器移植推進国民大会の開催】

臓器移植に関する普及啓発等に功績のあった方への厚生労働大臣感謝状の贈呈やシンポジウム等を通じて啓発活動を実施（平成22年10月3日）

（主催：厚生労働省、熊本県、（社）日本臓器移植ネットワーク、（財）日本腎臓財団）

【新しい臓器提供意思表示カード、リーフレット等の配布】

- ・意思表示カード一体型リーフレット等の配布
- ・臓器提供意思表示欄が設けられた運転免許証や医療保険被保険者証の順次更新に伴い説明用リーフレットの配布

【中学生向けパンフレットの作成・配布（予定）】

全国の中学全学年を対象に教育用普及啓発パンフレットを作成し配布

(2) 医療従事者向け

【関係学会への協力依頼】

◎医療現場への周知のため、8つの学会に依頼し、機関誌や学会HPに情報掲載

【説明会の開催】

◎改正臓器移植法説明会（（社）日本臓器移植ネットワーク主催）

臓器提供施設の医療従事者、都道府県コーディネーター向け

全国3カ所：中日本支部会場約180人（平成22年7月15日）

東日本支部会場約400人（平成22年7月17日）

西日本支部会場約350人（平成22年7月24日）

(3) 行政機関向け

【説明会の開催】

◎臓器移植対策担当者会議（厚生労働省主催）

（都道府県、指定都市、中核市の担当者及び都道府県コーディネーター）

参加者数約150人（平成22年7月13日）

平成 23 年度 臓器移植対策関係予算(案)について

1 臓器移植対策予算(案)

(平成 21 年度予算額)	(平成 22 年度予算額)	(平成 23 年度予算(案))
537,693 千円	→ 856,732 千円	→ 759,164 千円
	(対前年度増減比 159.3%)	(対前年度増減比 88.6%)

2 主な事項

○ 臓器移植対策事業費(補助先: 社団法人日本臓器移植ネットワーク)

(23 年度(案))	(22 年度予算)
719,374 千円	(807,778 千円)

② 意思表示の環境整備

[146,535 千円 (135,337 千円)]

臓器提供意思表示カードと臓器移植に関する知識や意思の記入方法等の説明書きが一体となったリーフレットの作成配布

② 臓器移植コーディネーター等研修の充実

[32,843 千円 (24,785 千円)]

臓器移植コーディネーター及び臓器提供施設の医療従事者に対する研修の充実

③ 臓器提供施設の院内体制整備に対する支援

[7,398 千円 ()]

施設内の各部門間の連携及び外部の関係者との連携の下で院内体制を構築することを支援(全国6施設)