

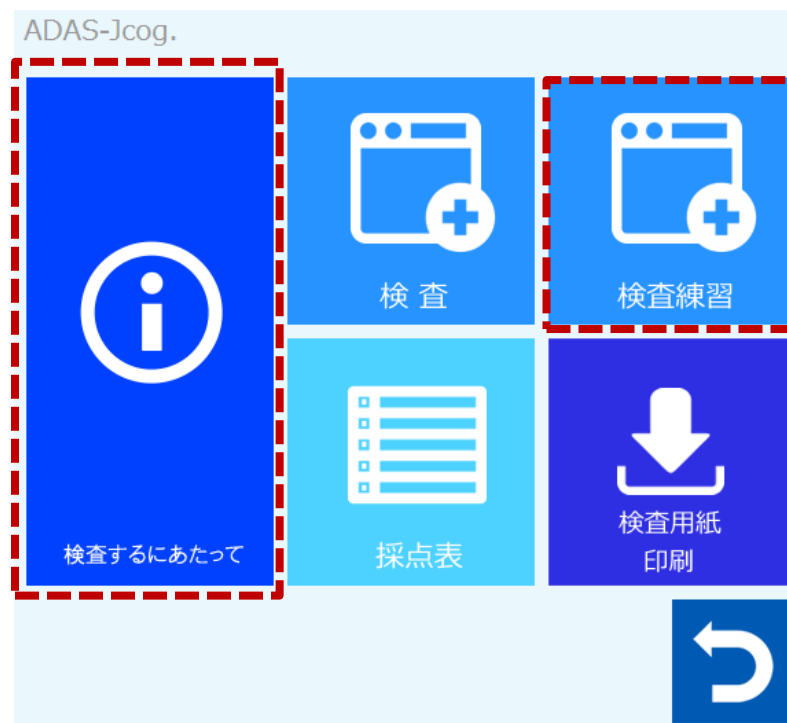
SHINRI-ADAS

STEP1



「SHINRI-ADAS」を
クリックします。

STEP2



1. 事前に「検査するにあたって」を読みましょう。
2. 実施する前に「検査練習」をしましょう。

STEP3

SHINRI-ADASではさまざまな検査道具を用います。
検査道具が揃っているか、消耗品が足りているかを、事前にご確認ください。

検査①

口頭言語能力/言語の聴覚的理解/自発話における喚語困難

なし

検査②

単語再生

単語再生カード

単語再生

検査③

口頭命令に従う

時計・鉛筆・白い紙



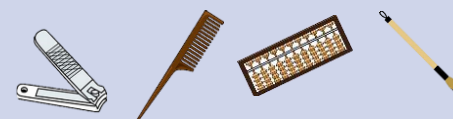
物品呼称

検査④

高頻度物品：イス・自動車・はさみ・カナヅチ



中頻度物品：爪切り・くし・そろばん・筆



低頻度物品：タオル・手帳・指輪・扇子



構成行為

検査⑤

図形を書いてある紙・鉛筆



観念運動

検査⑥

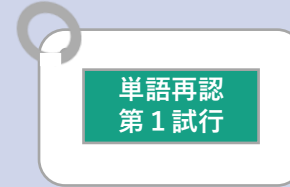
便箋・封筒・切手
鉛筆・宛名・のり



単語再認 / 単語再認 / テスト教示の再生能力

検査⑧

単語再認カード



STEP4

各検査には「事前知識」「注意事項」「やりかた」のタブがあります。
「事前知識」と「注意事項」を必ずお読みください。

●自由会話を通して評価してください。

事前知識 注意事項 やりかた

口頭言語能力を評価するための事前知識

被検査者の言葉の明瞭さ、自分の言う事を他人に分らせるなど、発話の質的側面を全般的に評価し、量は評価しません。
被検査者の発話のみによって評価します。
発話の内容は評価の対象とせず、たとえ、失見当に基づく誤った内容の話が見られたとしても、それは評価に影響しません。

言語の聴覚的理解を評価するための事前知識

話された言葉を理解する能力を評価します。
口頭命令に対する反応は評価の対象としません。

自発話における喚語困難を評価するための事前知識

手指および物品呼称課題における反応は評価の対象としません。

質問数
0
推奨5~8質問

口頭言語 発話内容に一貫性がない、不明瞭である、とんちんかんである
カウントボタン 0
流畅だが意味不明 無言

聴覚的理解 尋ねたことの内容が分からない
カウントボタン 0
数回の繰り返しや言い換えが必要 時に正しく応答 まれにしか適切な反応を示さない

喚語困難 言うべき言葉が出てこない、または別の表現で置き換えて伝えようとする
カウントボタン 0
迂遠な表現や同義語での置き換えが顕著 他の語で置き換えない 意味のない発話、話の内容が空虚、1~2語による発話

前頁に戻る 中止その他 メモ 次の検査に進む

事前知識：検査項目に関する説明が書かれています。一度は必ず目を通してください。

注意事項：検査項目に関する注意点や補足が書かれています。一度は必ず目を通してください。

やりかた：実際の教示内容や手続きが書かれています。**検査実施時はこの画面で評価を行います。**

STEP5


アイコンについて

- 単語カードを使い評価してください。


事前知識 注意事項 やりかた

【第1試行】被検査者に教示してください。

 回答が得られた言葉については、ボタンをタッチして【○】にしてください。
回答がなくなったら、【完了】ボタンをタッチしてください。

 これから10個の言葉をお見せしますので、声に出して読みながら覚えて頂けますか？

 被検査者に「単語再生」カードを見せながら、1枚ずつ2秒間隔でめくってください。
お終いまでいったらカードを伏せてください。




 今読んだ言葉で、覚えているものを教えてください。

	犬	包丁	電車	野球	猫	鍋	飛行機	馬	水泳	自転車	合計	メモ
1試行	✕	✕	✕	✕	✕	✕	✕	✕	✕	✕	0	完了

前頁に
戻る

中止
その他

次の
検査に
進む

-  : 操作に関する説明が書かれています。
-  : 教示文が書かれています。
-  : 検査道具の使い方が書かれています。

検査の実施

STEP1

検査するにあたって

検査

検査練習

採点表

検査項目の詳細

「検査」をクリックします。

STEP2

検査者ログイン

検査者を選択し、パスワードを入力してください。

検査者

検査者識別コード

検査者を選択してください。

パスワード

ログインしていません。

検査者を選択しパスワードを入力します。
ログインしている場合は表示されません。

STEP3

被検査者を選択して「決定」にタッチしてください。

検査者

検査者ID 501218

検査者識別コード 11111

DcDIDまたは被検査者ID

絞り込み

クリア

	DcDID	被検査者ID	性別	生年月日	年齢	更新日
○	2	テスト被検査者	女性	1950/12/01	69歳	2019/05/29
○	525260	001	女性	1940/05/16	79歳	2019/05/16
○	525262	10101	女性	1931/04/06	88歳	2019/05/16
○	523883	20190101	女性	1950/01/01	70歳	2019/04/26

テスト検査として実施される場合の被検査者IDは「テスト被検査者」を選択してください。

被検査者を選択します。

STEP4

ADAS-Jcog

検査を始める前に

- まわりにカレンダー、時計はありませんか？
- 同伴している方の続柄は確認できていますか？
- 検査道具一式と筆記用具はそろっていますか？
- 検査道具のうち、消耗品
(「構成行為」の用紙、「観念運動」の便箋、封筒、切手)
は足りていますか？
- 前回使用した単語再生及び単語再認カードセット：標準セット

それでは始めましょう！

戻る 検査中止 単語セット変更 検査開始

検査を始める前の確認事項に問題がなければ「検査開始」をクリックします。

ADAS-Jcog

検査を始める前に

「単語再生及び単語再認で使用するカードセット」を選択してください。

標準セット

刺激セット1	刺激セット2
刺激セット3	刺激セット4
刺激セット5	刺激セット6

単語に慣れてしまうと正しい評価にならない可能性があります。
たまに単語を変えて評価を行う必要があります。

戻る 完了 検査開始

拡張機能をお申込みになった方のみに表示される機能です。

拡張機能をご希望の方は「お問い合わせフォーム」よりご連絡下さい。

検査① 口頭言語能力/言語の聴覚的理解/自発話における喚語困難

過去に実施した質問には日付が表示されます。

カウントボタンの個数を減らしたいときにクリックします。

メモが残せます。

The screenshot shows a web-based assessment interface. At the top, there are tabs for '知識', '注意事項', and 'やりかた'. Below these are tabs for '体調', '気分', '視聴覚', '利き手', '趣味', '生活歴', '現在の生活', and '検査当日'. A question is displayed: '2019 12/18 耳が聞こえにくい事がありますか?'. Below the question, there are three sections: '口頭言語' (Oral Language) with a count of 0, '聴覚的理解' (Auditory Comprehension) with a count of 1, and '喚語困難' (Vocalization Difficulty) with a count of 1. Each section has a 'カウントボタン' (Count Button) with a downward arrow. To the right of these sections are evaluation options: '発話内容(内容性が低い、不明瞭である、とんちんかんである)' with '流暢だが意味不明' and '無言'; '尋ねたことの内容が分からない' with '数回の繰り返しや言い換えが必要', '時に正しく応答', and 'まれにしか適切な反応を示さない'; and '言うべき言葉が出てこない、または別の表現で置き換えて伝えようとする' with '迂遠な表現や同義語での置き換えが顕著', '他の語で置き換えない', and '意味のない発話、話の内容が空虚、1~2語による発話'. There are also buttons for 'メモ' (Memo), '前の検査に進む' (Go to previous assessment), and '進む' (Next).

クリックした質問の数が反映されます。質問数が推奨の「5」以上になると文字色が黒から青に変わり、次の検査に進めるようになります。

1. 「やりかた」タブを選択します。
2. 「体調」～「検査当日」の8領域の質問が用意されています。適切と思われる質問を選んでクリックし、その質問を読みます。
3. その質問に対して「口頭言語」「聴覚的理解」「喚語困難」の問題が見られたら、それぞれ1回カウントボタンをクリックします。
4. 上記2.3.の手続きを繰り返し、質問を5～8個行います。5個以上にならないと次に進めません。
5. 右側のボタンは、顕著な問題が見られた時にクリックします。
6. 評価が完了したら「次の検査に進む」をクリックします。

検査② 単語再生

- 単語カードを使い評価してください。

1 試行目

事前知識 注意事項 **やりかた**

【第1試行】被検査者に教示してください。

- 🔊 回答が得られた言葉については、ボタンをタッチして【○】にしてください。回答がなくなったら、【完了】ボタンをタッチしてください。

🔊 これから10個の言葉をお見せしますので、声に出して読みながら覚えて頂けますか？

- 🔄 被検査者に「単語再生」カードを見せながら、1枚ずつ2秒間隔でめくってください。お終いまでいったらカードを伏せてください。

🔊 今読んだ言葉で、覚えているものを教えてください。

	犬	包丁	電車	野球	猫	銅	飛行機	馬	水泳	自転車	合計	メモ
1試行	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	完了

前頁に戻る 中止その他 次へ進む

1. 単語再生カードを準備します。

※カードが単語再生のものであることを確認しましょう。

1. 「やりかた」の画面に沿って1試行目を行います。
2. 正しく言えた単語は、×を押して○にします。
3. 回答が出なくなったら「完了」をクリックします。

2 試行目

3 試行目

- 単語カードを使い評価してください。

事前知識 注意事項 やりかた

【第3試行】被検査者に教示してください。

- 🔊 回答が得られた言葉については、ボタンをタッチして【○】にしてください。回答がなくなったら、【完了】ボタンをタッチしてください。

🔊 最後にもう一度、声に出して読みながら覚えていただけますか？

- 🔄 被検査者に「単語再生」カードを見せながら、1枚ずつ2秒間隔でめくってください。お終いまでいったらカードを伏せてください。

🔊 今読んだ言葉で、覚えているものを教えてください。

	犬	包丁	電車	野球	猫	銅	飛行機	馬	水泳	自転車	合計	メモ
1試行	○	×	○	×	○	○	×	○	×	○	6	完了
2試行	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	8	完了
3試行	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	9	完了

前頁に戻る 中止その他 次へ進む

1. 同じように2試行目、3試行目を行います。それぞれ教示文が少し変わります。その他の手続きは同様です。
2. 3試行とも完了したら、「次の検査に進む」をクリックします。

検査③ 口頭命令に従う

● 口頭言語の聴覚的理解力を評価してください。

事前知識 注意事項 **やりかた**

被検査者に教示してください。

- 各段階の指示に従えたら【○】ボタン、指示に従えない場合は【×】ボタンをタッチしてください。
- これから、私の言った通りの動作をしてください。
例えば、「手を上げてください」と言いましたら、このように(実際に手を上げる)手を上げてください。
私が最後まで言い終わってから、動作を始めるようにしてください。
- 第1段階 **こぶし**を握ってください。
- 第2段階 **天井**を指差し、次に**床**を指差ししてください。
- 第3段階 **目を閉じたまま 2本の指で 両方の肩を 2度**ずつたたいてください。
- 鉛筆、時計、白い紙をこの順番で被検査者の前の机の上に並べて、指示を続けてください。
- 第4段階 **鉛筆**を**白い紙の上**に置き、次に**もとに戻し**てください。
- 第5段階 **時計**を**鉛筆の反対側**に置き、**白い紙を裏返**してください。

第1段階 第2段階 第3段階 第4段階 第5段階

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

メモ

前頁に
戻る

中止
その他

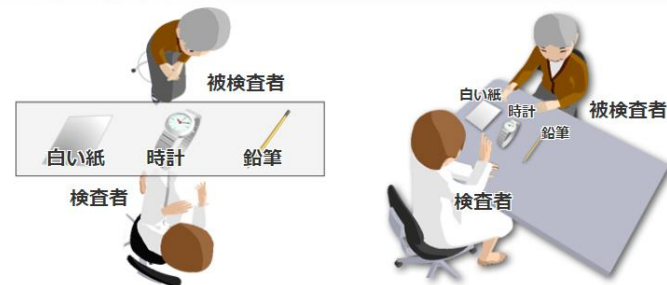
次の
検査に
進む

- 「やりかた」に沿って、各段階について評価していきます。
第4段階、第5段階では時計・鉛筆・白い紙を使います。
- 赤が反転している動作ができれば○を、できなければ×をクリックします。
- 赤の反転が複数ある段階は、そのすべてができた場合にのみ○となります。

● 口頭言語の聴覚的理解力を評価してください。

事前知識 注意事項 **やりかた**

口頭命令課題における物品の配置図



第1段階 第2段階 第3段階 第4段階 第5段階

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

メモ

前頁に
戻る

中止
その他

次の
検査に
進む

* 第4段階と第5段階の物品の置き方は、注意事項をご参照ください。

検査④ 手指および物品呼称

● 手指および物品呼称を評価してください。

事前知識 注意事項 **やりかた**

正解の場合は【○】ボタン、誤反応の場合は【×】ボタンをタッチしてください。
回答内容を直接記入したい場合には【メモ】ボタンをタッチして、画面に手書きで記入してください。

被検査者の利き手の5指に1本ずつ触れながら質問をしてください。

これはなにに指ですか？

12個の物品を1つずつ、触れさせないように提示して質問をしてください。

物品を1つずつ被検査者に提示してください。
見せるだけでは被検査者が分からない場合には、触れさせながら質問をしてください。

これは何ですか？

手指	高頻度物品	中頻度物品	低頻度物品
親指	イス	爪切り	タオル
人差し指	自動車	くし	手帳
中指	はさみ	そろばん	指輪
薬指	カナヅチ	筆	扇子
小指			

前頁に 戻る

中止 その他

メモ

次の検査に 進む

1. 物品呼称の道具を準備します。
2. 「やりかた」の画面に沿って、「手指」→「高頻度物品」→「中頻度物品」→「低頻度物品」の順に、ブロック毎に評価していきます。同じブロック内の提示は、どのような順序で行っても構いません。

※回答の正誤の判断に迷ったら「注意事項」を参照してください。

検査⑤ 構成行為

- 図形を模写する能力を評価してください。

事前知識 注意事項 **やりかた**

被検査者に図の書かれた紙を提示した後、教示してください。

正解、不正解の例を見たい場合には【例】ボタンをタッチしてください。
正解の場合は【×】ボタンをタッチして、【○】に変えてください。

被検査者に図の書かれた紙と鉛筆を提示してください。

この図形が見えますか？
この紙のどこでもよいですから、同じ図形を書いてください。

○ × × × ×

なぞり書き 囲い込み なし

未記入 なぐり書き 単語記入 なし

前頁に 戻る

中止 その他

メモ

次の検査に進む

1. 図形が印刷された用紙と鉛筆を準備します。
2. 「やりかた」に沿って、左の図から順に1つずつ図形描画を行います。
3. なぞり書き・囲い込み、未記入・なぐり書き・単語記入があった場合は、該当するボタンをクリックします。

※図形の書き直しは、自発的な場合のみ2回まで可とします。

※正誤の判断に迷う場合は正解例をご参照ください。

検査⑥ 観念運動

● 観念運動能力を評価してください。

事前知識 注意事項 やりかた

被検査者に部分教示してください。

出来た場合には【○】ボタンをタッチし、出来なかった場合には【×】ボタンをタッチしてください。

- 便箋を折りたたんでください。
- 便箋を封筒に入れてください。
- 封筒に封をしてください。
- 封筒に宛名を書いてください。
- 封筒に切手を貼ってください。

1. 観念運動の道具を準備します。
2. 「やりかた」の画面に沿って、まず「一括教示」をし、自発的にどこまでできるかを評価します。できた動作には○、できなかった動作には×をクリックして記録します。すべて評価したら「完了」をクリックします。
3. 一括教示ではできない動作があった場合、部分教示の入力欄が表示されます。そこで、各動作について個別に教示する「部分教示」に移り、部分教示があればできるかどうかを○×で記録します。

※正誤の判断は、日本の郵便制度で届くかどうかを基準にします。

● 現在の状況を答えられるか評価してください。

事前知識	注意事項	やりかた
<p>👉 回答が正しい場合には【○】ボタンをタッチし、間違っている場合には【×】ボタンをタッチしてください。回答に関するメモを残したい場合には、【メモ】ボタンをタッチして、画面に手書きで記入してください。</p> <p>被検査者に質問してください。</p>		
👉	今年は何年ですか？	【模範解答】(令和2年) 西暦2020年
	今月は何月ですか？	1月
	今日は何日ですか？	7日
	今日は何曜日ですか？	火曜日
	今は何時ですか？	15:26、15時、14時、16時、3時
	今の季節は何ですか？	
	今いる場所は何処ですか？	
	今日一緒にいらっしゃった人は誰ですか？	

	年	月	日	曜日	時間	季節	場所	人物	
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	メモ
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
	メモ	メモ	メモ	メモ	メモ	メモ	メモ	メモ	次の検査に進む

前頁に
戻る

中止
その他

- ・「やりかた」に沿って評価していきます。
- ※日には、±1日まで許容範囲とされています。
- ※時間は、±1時間程度まで許容範囲とされています。
- ※季節は、施設内で統一してご評価ください。
- ※人物は、続柄を正しく答えられればよいとされています。

検査⑧ 単語再認/テスト教示の再生能力

- 単語再認/教示再生能力を評価してください。

事前知識 注意事項 やりかた

【第1試行】被検査者に教示してください。

④ それぞれの言葉について「あった」と答えたら【あった】ボタンを、「なかった」と答えたら【なかった】ボタンを、「無回答/わからない」場合は【無回答】ボタンをそれぞれタッチしてください。

④ 「単語再認」カードを被検査者に提示してください。

④ これから 12個の言葉を見せますので、声を出して読んでください。そして12個の言葉を覚えてください。

④ 被検査者が読み終わりましたら、「単語再認」カードを伏せ、「単語再認 第1試行」カードを被検査者に提示して教示してください。

④ では、別の言葉の束をお見せします。これから見ていただく言葉が、今読んで覚えていただいた言葉の中にあったか、なかったかを、教えてください。この言葉は今読んだ言葉の中にありましたか？

ベンチ	松	冷蔵庫	ぶどう	さる	アイロン
花瓶	汽車	洗面器	牛	額	ライオン
物さし	ベッド	うめ	乗馬	かばん	テーブル
オートバイ	ほうき	つくえ	ボール	本箱	コップ

再生能力

第1試行

教示

0

メモ

次の検査に進む

前頁に戻る

中止その他

いずれかのボタンをクリックするとピンク色になっている単語にその内容が入力されます。

1. 「単語再認カード」と「単語再認 第1 試行カード」を準備します。
2. 「やりかた」に沿って1 試行目を行います。
「単語再認」カードを一通り読み終えたらカードを伏せ、今度は「単語再認 第1 試行」カードの言葉が、今読んだ言葉の中にあったかなかったかを、ひとつずつ尋ねていきます。
これに対する回答を「あった」「なかった」「無回答」いずれかのボタンをクリックして入力します。
3. 1 番目・2 番目の単語の教示と、3 番目以降の単語の教示とは異なるので、注意します。

検査⑧ 単語再認/テスト教示の再生能力

- 単語再認/教示再生能力を評価してください。

事前知識 注意事項 やりかた

【第1試行】被検査者に教示してください。

🔊 これはどうですか？

🔊 被検査者が教示を忘れた場合、【再教示】ボタンをタッチし、「この言葉は今読んで覚えていただいた言葉の中にあつたか、なかつたかを教えてください」と被検査者に語りかけてください。

「再教示」ボタン

	ベンチ	松	冷蔵庫	ぶどう	さる	アイロン	
	あつた	なかつた	あつた	なかつた	なかつた	なかつた	第1試行
再生能力	花瓶	汽車	洗面器	牛	額	ライオン	あつた
	なかつた	なかつた	なかつた	なかつた	なかつた	なかつた	↑再教示 1
	物さし	ベッド	うめ	乗馬	かばん	テーブル	なかつた
	なかつた	なかつた	なかつた	なかつた	なかつた	あつた	メモ
	オートバイ	ほうき	つくえ	ボール	本箱	コップ	無回答
	なかつた	なかつた	あつた	なかつた	なかつた	なかつた	完了

前頁に戻る 中止 その他 次の検査に進む

1. 3番目以降の単語では、簡単な教示のみで回答を聞いていきます。もしも教示内容が分からなくなっている様子が見られたら、そのたびに再教示をし、「再教示」ボタンを1回ずつクリックします。
2. 24個の単語すべての回答を入力したら「完了」をクリックします。
3. 画面が次の試行画面に切り替わります。2試行目は「単語再認カード」と「単語再認 第2試行カード」を用いて、3試行目は「単語再認カード」と「単語再認 第3試行カード」を用いて、同様に実施します。それぞれ教示文が少し異なりますが、その他の手続きは同様です。

※それぞれ1番目と2番目の単語の教示と、3番目以降の単語の教示とは、異なることに注意してください。

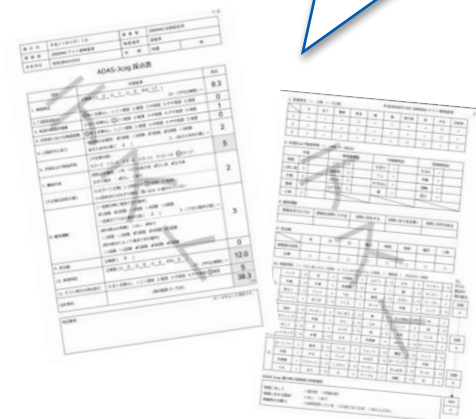
4. 試行をすべてを完了すると、検査は終了です。お疲れ様でした！

検査結果の表示

施行日	令和2年1月7日	検査場所	日本テクトシステムズ株式会社	検査者	11111	合計得点 18.0/70	
生年月日	昭和6年4月6日	年齢	88歳	性別	女		被検査者
項目	評価基準					得点	
単語再生	正解数： 1試行： <input type="text" value="6"/> 2試行： <input type="text" value="8"/> 3試行： <input type="text" value="9"/>					2.3	
口頭言語能力	0: 全く支障なし 1: ごく軽度 2: 軽度 3: 中等度 4: やや高度 5: 高度					0	
言語の聴覚的理解	0: 全く支障なし 1: ごく軽度 2: 軽度 3: 中等度 4: やや高度 5: 高度					0	
自発話における喚語困難	0: 全く支障なし 1: ごく軽度 2: 軽度 3: 中等度 4: やや高度 5: 高度					0	
口頭命令に従う	従えた命令の数： <input type="text" value="3"/>					2	
手指および物品呼称	不正解の数： <input type="text" value="0"/> : 0~2 <input type="text" value="1"/> : 3~5 <input type="text" value="2"/> : 6~8 <input type="text" value="3"/> : 9~11 <input type="text" value="4"/> : 12~14 <input type="text" value="5"/> : 15~17					0	
構成行為	不正解な図形の数： 0: 0(すべて正解) 1: 1図形のみ 2: 2図形 3: 3図形 4: 4図形または なぞり書き、囲い込み 5: 書かれていない					4	
観念運動	一括教示で達成できた動作の数： <input type="text" value="4"/>					1	
見当識	正解数： <input type="text" value="5"/>					3	
単語再認	正解数： 1試行： <input type="text" value="4"/> 2試行： <input type="text" value="7"/> 3試行： <input type="text" value="8"/>					5.7	
テスト教示の再生能力	0: 全く支障なし 1: ごく軽度 2: 軽度 3: 中等度 4: やや高度 5: 高度					0	
<input type="text" value="メモ"/>							
				<input type="button" value="採点表を印刷する"/>		<input type="button" value="メニューに戻る"/>	

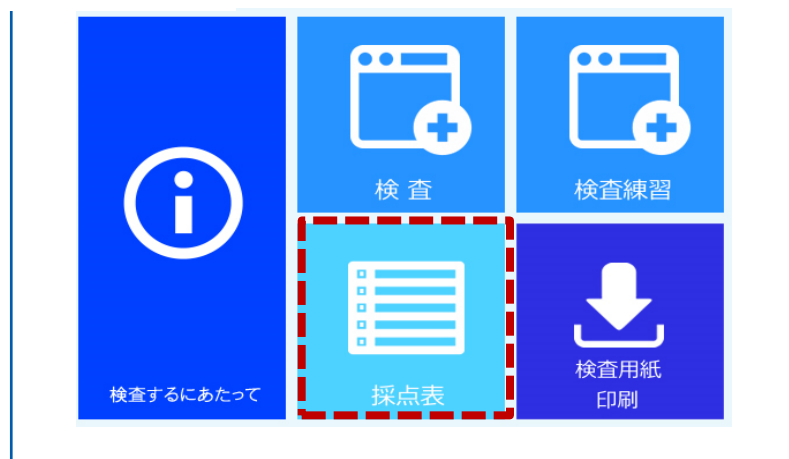
採点表ボタンから
いつでも印刷できます

全ての検査を完了すると検査結果（採点表）が表示されます。
採点表を印刷する場合は「採点表を印刷する」をクリックします。
そのまま終了する場合は「メニューに戻る」をクリックします。



治療経過グラフ、結果報告書の表示

STEP1



これまでの検査結果を見るには、メインメニューの「採点表」ボタンをクリックします。

STEP2

検査者ログイン

検査者を選択し、パスワードを入力してください。

検査者

検査者識別コード [500001] 1111

パスワード ****

決定

ログインしていません。

「検査者識別コード」を選択し、パスワードを入力して決定ボタンをクリックします。
ログインしている場合は表示されません。

STEP3

被検査者を選択して「決定」にタッチしてください。

検査者

検査者ID 501218

検査者識別コード 11111

DcDIDまたは被検査者ID

絞り込み クリア

	DcDID	被検査者ID	性別	生年月日	年齢	更新日
<input type="radio"/>	2	テスト被検査者	女性	1950/12/01	69歳	2019/05/29
<input type="radio"/>	525260	001	女性	1940/05/16	79歳	2019/05/16
<input type="radio"/>	525262	10101	女性	1931/04/06	88歳	2019/05/16
<input type="radio"/>	523883	20190101	女性	1950/01/01	70歳	2019/04/26

テスト検査として実施される場合の被検査者IDは「テスト被検査者」を選択してください。

結果を見たい被検査者を選択します。

STEP4

選択した被検査者の検査結果一覧が表示されます。

結果の詳細を確認する

項目	検査結果	得点
総得点		38.3/70
言語能力	正確数: 11行: 2, 24行: 1, 30行: 2	8.3
言語理解力	0: 全く支障なし, 1: ごく軽度, 2: 軽度, 3: 中等度, 4: やや高度, 5: 高度	0
言語の聴覚的理解	0: 全く支障なし, 1: ごく軽度, 2: 軽度, 3: 中等度, 4: やや高度, 5: 高度	1
自覚品に対する単語理解	0: 全く支障なし, 1: ごく軽度, 2: 軽度, 3: 中等度, 4: やや高度, 5: 高度	0
言語命令に基づく	破れた命令の数: 3	2
手振れおよび物品移動	不正解の数: 0: 0-2, 1: 3-5, 2: 6-8, 3: 9-11, 4: 12-14, 5: 15-17 (5×3)	2
物体認知	不正解の回数: 0: すべて正確, 1: 1回のみ, 2: 2回, 3: 3回, 4: 4回用またはなぞの書き, 5: 書きがでない	2
視覚認知	一部表示で達成できた動作の数: 2	3
見当識	正確数: 8	0
時計読み	正確数: 11行: 0, 24行: 0, 30行: 0 (5×3)	12.0
テスト表示の再生能力	0: 全く支障なし, 1: ごく軽度, 2: 軽度, 3: 中等度, 4: やや高度, 5: 高度 (5×3)	5

各検査の「表示」ボタンクリックで、結果の詳細が閲覧できます。
検査終了後に表示される採点表です。

ADAS-Jcog.

(令和2年) 2020年10月20日 (火) 13:13

採点表一覧

生年月日 昭和25年12月1日 年齢 69歳 性別 女 被検査者 テスト被検査者

施行日	検査者	合計得点	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	結果	
表示	令和2年10月1日	初期設定用	51	10	5	5	5	5	5	0	4	7	0	一部スキップ	
表示	平成30年11月14日	12345	16.7	5	0	0	0	1	0	5	1	0	4.7	完了	
表示	平成30年8月21日	初期設定用	70	10	5	5	5	5	5	5	8	12	5	中止	
表示	平成30年7月11日	初期設定用	47.3	7.3	0	0	0	5	5	4	1	8	12	5	一部スキップ
表示	平成30年7月9日	初期設定用	30.7	10	1	1	1	5	2	2	1	7	0.7	0	一部スキップ
表示	平成30年7月9日	初期設定用	48.3	5.3	1	0	0	2	5	5	5	8	12	5	一部スキップ
表示	平成30年7月8日	初期設定用	70	10	5	5	5	5	5	5	8	12	5	中止	
表示	平成30年7月8日	初期設定用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	中断
表示	平成30年7月4日	初期設定用	70	10	5	5	5	5	5	5	8	12	5	中止	
表示	平成30年6月29日	初期設定用	70	10	5	5	5	5	5	5	8	12	5	中止	
表示	平成29年4月4日	初期設定用	3	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	完了
表示	平成28年2月8日	初期設定用	6.4	0.7	0	0	0	0	0	1	1	0	1.7	0	完了

治療経過グラフ

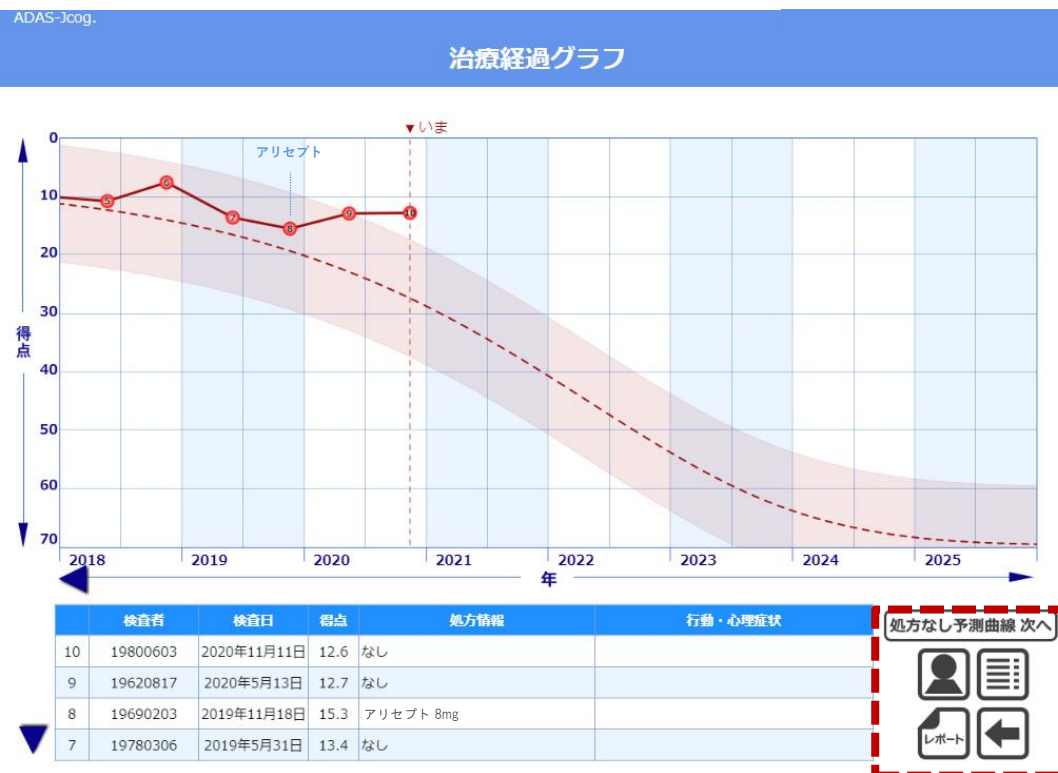
被検査者の
選択に戻る

「治療経過グラフ」へ

経時変化、予測曲線、結果報告書の閲覧ができます
p50

STEP5

「治療経過グラフ」は、
これまで実施した検査得点を元に経時
変化をグラフ表示します。



処方なし予測曲線 次へ

処方なし予測曲線の開始点の移動ができます



被検査者情報の確認ができます



ADAS-Jcog. 実施結果報告書が確認できます
p51



予測曲線の根拠の確認ができます



前の画面に戻ります

STEP6

「検査報告書」は、
治療経過グラフと各検査の得点（下位尺度を含む）をまとめて表示します。
印刷することもできます。

「治療経過グラフ」の  クリックで閲覧できます。

