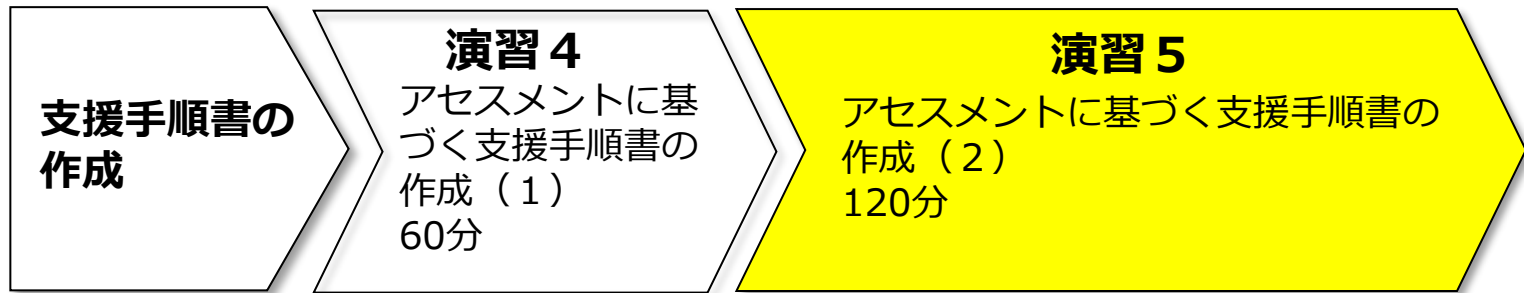


手順書の作成

- ・ アセスメントに基づく支援手順書の作成 (2)

社会福祉法人 嬉泉 板橋区立赤塚福祉園
主任支援員 北川 裕



ii) 支援手順書の作成

- 工程を決める
- 本人の動きを想定する
- 支援者の動きや必要な配慮を考える

グループワーク | 工程を決める

田中さんの作業の場面での工程（作業室へ移動から休憩まで）をグループで再度共有し、決定します。

支援手順書/記録用紙 【作業場面】					
日付け	20〇〇年〇月×日	氏名	田中正則さん	記入者	支援員B
工程	本人の動き	支援者の動き・留意点		本人の様子(記録)	
事前準備					

○工程ごとに本人の動きを想定して記入します

支援手順書/記録用紙

【作業場面】

日付け	2000年0月×日	氏名	田中正則さん	記入者	支援員B
工程	本人の動き	支援者の動き・留意点	本人の様子(記録)		
事前準備					

個人ワーク | 本人の動きを想定する

1. 工程ごとに本人の動きを想定します。
2. ワークシート⑧「支援手順書／記録用紙」
に本人の動きを記入します。

グループワーク | 本人の動きを想定する

1. 場面ごとの想定される本人の動きをグループで共有し、決定します。
2. ワークシート⑨「グループ用支援手順書／記録用紙」に記入します。

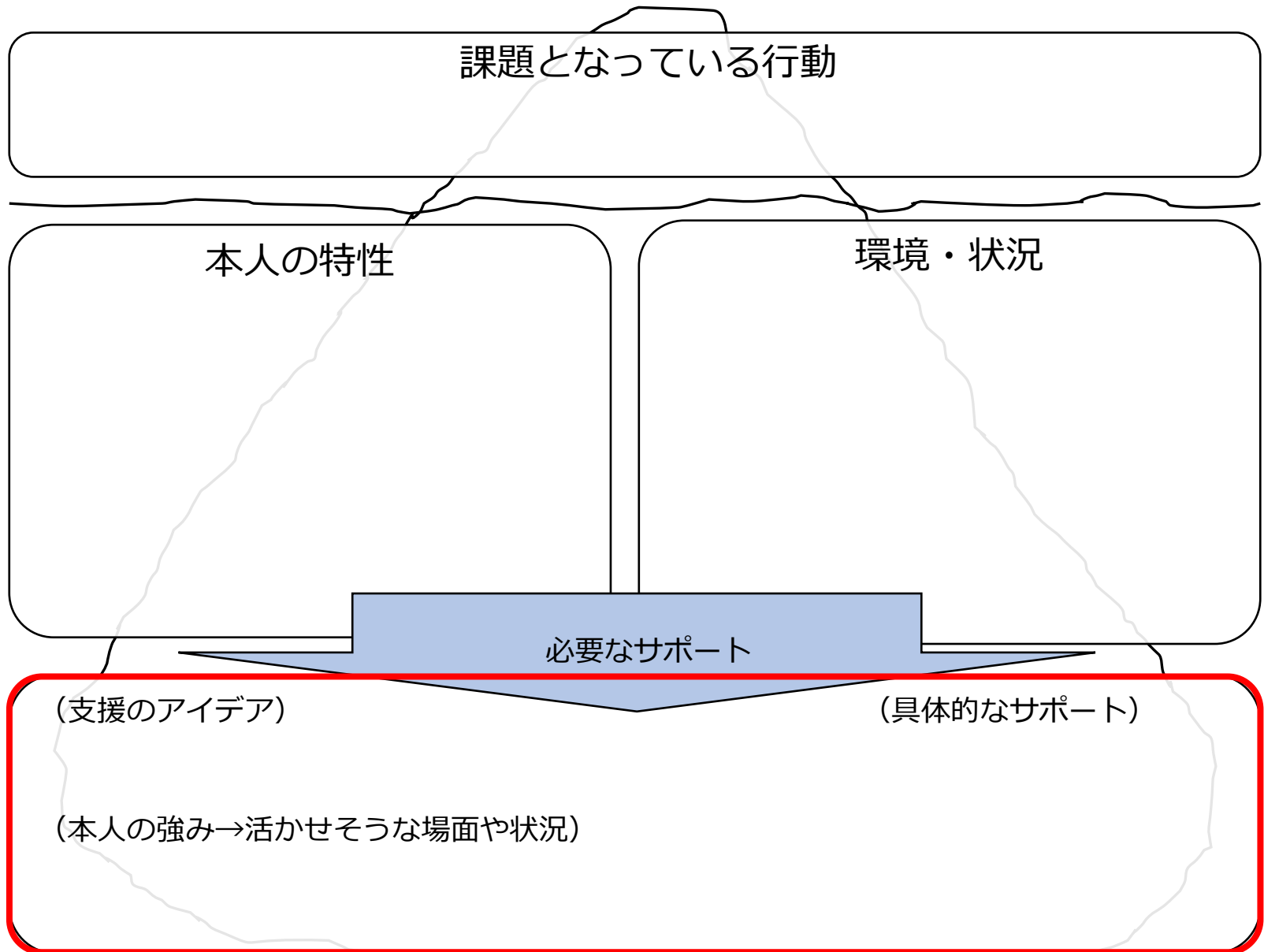
○支援者の動きや必要な配慮を考える

1. 当日までに準備しておくことを記入する。
2. 支援者の動きや必要な留意点を記入する。
3. 当日の事前準備を記入する。

支援手順書/記録用紙
【作業場面】

日付け	20〇〇年〇月×日	氏名	田中正則さん	記入者	支援員B
工程	本人の動き	支援者の動き・留意点		本人の様子(記録)	
事前準備		3			
		2			
1					

必要なサポートを根拠に、支援者の動きや必要な配慮を記入します



1. 当日までに準備しておくことを記入します

当日までに準備しておくことを考えます。

- 1 (1) 事前に室内の環境で確認しておくこと
- (2) 支援ツールなど事前に作っておくもの・用意しておくものなど

※今回は、支援手順書の下の欄に記載してください。

支援手順書/記録用紙

【作業場面】

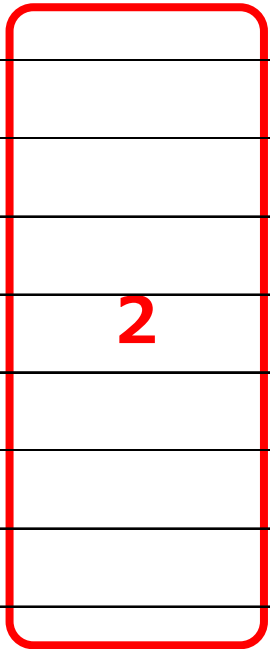
日付け	20〇〇年〇月×日	氏名	田中正則さん	記入者	支援員B
工程	本人の動き	支援者の動き・留意点		本人の様子(記録)	
事前準備					

1

2. 支援者の動きや必要な配慮を記入します

支援手順書/記録用紙

【作業場面】

日付け	20〇〇年〇月×日	氏名	田中正則さん	記入者	支援員B
工程	本人の動き	支援者の動き・留意点		本人の様子(記録)	
事前準備					
					

3. 当日の事前準備を記入します

支援手順書/記録用紙

【作業場面】

[illegible]

【作業場面】

日付け	20〇〇年〇月×日	氏名	田中正則さん	記入者	支援員B
工程	本人の動き	支援者の動き・留意点	本人の様子(記録)		
事前準備		・作業室の絵カードを・・			
移動		・支援者は絵カードを・・			
<p>・作業場所をマーク化した絵カードを作る</p>					

課題となっている行動
作業中に自傷してしまう

本人の特性

- ・話言葉の理解が難しい

環境・状況

- ・指示や説明が話言葉

必要なサポート

(支援のアイデア)

- ・分かる方法で伝える

(具体的なサポート)

- ・作業や移動をマークで伝える

(本人の強み→活かせるような場面や状況)

- ・マークのマッチングができる

個人ワーク |

支援者の動きや必要な配慮を考える

必要なサポートを根拠に

1. 当日までに準備しておくことを記入します
2. 支援者の動きや必要な配慮を記入します
3. 当日の事前準備を記入します

グループワーク |

支援者の動きや必要な配慮を考える

必要なサポートを根拠に

1. 当日までに準備しておくことをグループで共有します
2. 支援者の動きや必要な配慮をグループで共有します
3. 当日の事前準備をグループで共有します
※ワークシート⑨「グループ用支援手順書／記録用紙」に記入

発 表

1. 活用した氷山モデルの必要なサポート
2. 当日までに準備しておくこと
3. 当日の事前準備の内容
4. 活動の手順と支援者の動きや必要な配慮

まとめの講義

1. 強度行動障害が現れている方への支援は、支援者が統一した支援をすることが重要。そのために支援手順書を作成する必要があります。
2. 支援手順書は、アセスメントを根拠に作成することが原則で、工程ごとに丁寧に組み立てます。