

MICS6 Data Processing Workshop
6-13 Décembre, 2016 - Dakar, Senegal
UNICEF Western et Central Africa Regional Office

Time	JOUR 1 6 Décembre 2016 Marid	JOUR 2 7 Décembre 2016 Mercredi	JOUR 3 8 Décembre 2016 Jeudi	JOUR 4 9 Décembre 2016 Vendredi	JOUR 5 10 Décembre 2016 Samedi	JOUR 6 11 Décembre 2016 Dimanche	JOUR 7 12 Décembre 2016 Lundi	JOUR 8 13 Décembre 2016 Mardi
08:30-09:30	<i>Enregistrement, Ouverture, Objectifs, Introductions, Logistique, et Security Briefing</i>	<i>Présentation de CSPro dictionnaires, fiches, applications et fonctionnalités de CAPI</i>	<i>Menu de l'enquêteur</i>	<i>Edition secondaire</i>	<i>Jour Libre</i>	<i>Configuration du système CAPI localement</i>	<i>Présentation des commandes SPSS</i>	<i>Travail de groupe : Finalisation et test du projet d'application CAPI</i>
09:30-10:30	<i>Un aperçu du processus MICS</i>		<i>Travail de groupe: Adapter le Menu de l'enquêteur</i>	<i>Travail de groupe: Adaptation de l'application d'édition standard aux questionnaires spécifiques à l'enquête</i>		<i>Discussion: Configuration du système CAPI localement</i>		
10:30-10:45	<i>Pause-café</i>	<i>Pause-café</i>	<i>Pause-café</i>	<i>Pause-café</i>			<i>Pause-café</i>	<i>Pause-café</i>
10:45-11:45	<i>Caractéristiques des questionnaires et Modules MICS</i>	<i>Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux questionnaires spécifiques d'enquête</i>	<i>Menu du Chef d'équipe</i>	<i>Contrôle de la qualité de l'enquête</i>		<i>Transfert de données</i>	<i>Travail de groupe: Adapter les syntaxes standards des Tableaux de contrôle de la qualité du terrain</i>	<i>Présentation d'ensemble du processus d'édition secondaire : Étapes pour créer des fichiers d'analyse SPSS</i>
11:45-12:30	<i>Vue d'ensemble du système de collecte de données numériques MICS</i>		<i>Travail de groupe: Adapter le Menu du Superviseur</i>	<i>Travail de groupe: Adaptation des applications standards d'édition et de contrôle qualité</i>		<i>Discussion ouverte: Transfert de données</i>		
12:30-01:45	<i>Déjeuner</i>	<i>Déjeuner</i>	<i>Déjeuner</i>	<i>Déjeuner</i>			<i>Déjeuner</i>	<i>Déjeuner</i>
01:45-02:45	<i>Présentation de CSPro et d'autres logiciels utilisés dans MICS : Vue d'ensemble</i>	<i>Menus des MICS numériques : Vue d'ensemble</i>	<i>Menu du bureau central</i>	<i>Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux questionnaires spécifiques d'enquête</i>		<i>Tableaux de contrôle de la qualité du terrain dans MICS</i>	<i>Exportation : Créer les fichiers d'analyse en SPSS</i>	<i>Tableaux de MICS</i>
02:45-03:45	<i>Logistiques de l'enquête et Arrangements</i>	<i>Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux questionnaires spécifiques d'enquête</i>	<i>Travail de groupe: Adapter le Menu du bureau central</i>			<i>Comprendre et interpreter les tableaux de contrôle de la qualité du terrain</i>		
03:45-04:00	<i>Pause-café</i>	<i>Pause-café</i>	<i>Pause-café</i>	<i>Pause-café</i>			<i>Pause-café</i>	<i>Pause-café</i>
04:00-05:00	<i>Discussion : Collecte des données numériques</i>	<i>Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux</i>	<i>Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux</i>	<i>Cadre d'assistance technique de MICS</i>		<i>Introduction à SPSS</i>	<i>Travail de groupe : Adapter les applications standards d'Exportation</i>	<i>Closing</i>

		<i>questionnaires spécifiques d'enquête</i>	<i>questionnaires spécifiques d'enquête</i>					
--	--	---	---	--	--	--	--	--