

**MICS6 Data Processing Workshop
12-19 Juillet, 2017**

Temps	JOUR 1 12 Juillet 2017 Mercredi	JOUR 2 13 Juillet 2017 Jeudi	JOUR 3 14 Juillet 2017 Vendredi	JOUR 4 15 Juillet 2017 Samedi	JOUR 5 16 Juillet 2017 Dimanche	JOUR 6 17 Juillet 2017 Lundi	JOUR 7 18 Juillet 2017 Mardi	JOUR 8 19 Juillet 2017 Mercredi
08:30-09:30	Enregistrement, Ouverture, Objectifs, Introductions, Logistique, et Security Briefing	Présentation de CSPro dictionnaires, fiches, applications et fonctionnalités de CAPI	Menu de l'enquêteur	Edition secondaire	Jour Libre	Configuration du système CAPI localement	Présentation des commandes SPSS	Travail de groupe : Finalisation et test du projet d'application CAPI
09:30-10:30	Un aperçu du processus MICS		Travail de groupe: Adapter le Menu de l'enquêteur	Travail de groupe: Adaptation de l'application d'édition standard aux questionnaires spécifiques à l'enquête		Discussion: Configuration du système CAPI localement		
10:30-10:45	Pause-café	Pause-café	Pause-café	Pause-café			Pause-café	Pause-café
10:45-11:45	Caractéristiques des questionnaires et Modules MICS	Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux questionnaires spécifiques d'enquête	Menu du Chef d'équipe	Contrôle de la qualité de l'enquête		Transfert de données	Travail de groupe: Adapter les syntaxes standards des Tableaux de contrôle de la qualité du terrain	Présentation d'ensemble du processus d'édition secondaire : Étapes pour créer des fichiers d'analyse SPSS
11:45-12:30	Vue d'ensemble du système de collecte de données numériques MICS		Travail de groupe: Adapter le Menu du Superviseur	Travail de groupe: Adaptation des applications standards d'édition et de contrôle qualité		Discussion ouverte: Transfert de données		
12:30-01:45	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner		Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner
01:45-02:45	Présentation de CSPro et d'autres logiciels utilisés dans MICS : Vue d'ensemble	Menus des MICS numériques : Vue d'ensemble	Menu du bureau central	Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux questionnaires spécifiques d'enquête		Tableaux de contrôle de la qualité du terrain dans MICS	Exportation : Créer les fichiers d'analyse en SPSS	Tableaux de MICS
02:45-03:45	Logistiques de l'enquête et Arrangements	Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux questionnaires spécifiques d'enquête	Travail de groupe: Adapter le Menu du bureau central			Comprendre et interpreter les tableaux de contrôle de la qualité du terrain	Travail de groupe: Adapter les applications standards d'Exportation	Travail de groupe: Exemples du programme de tabulation de MICS en SPSS
03:45-04:00	Pause-café	Pause-café	Pause-café	Pause-café			Pause-café	Pause-café
04:00-05:00	Discussion : Collecte des données numériques	Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux questionnaires spécifiques d'enquête	Travail de groupe: Adapter les applications de collecte de données standard aux questionnaires spécifiques d'enquête	Cadre d'assistance technique de MICS		Introduction à SPSS	Travail de groupe : Adapter les applications standards d'Exportation	Closing