CV definition

Includes a typology of data collection instruments.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type of Instrument

CV notes:

This vocabulary was first published by the DDI Alliance. Please see: https://ddialliance.org/controlled-

vocabularies/all.

Language: English (en)
Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.0.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Questionnaire	Set of pre-determined questions presented to study participants.
Questionnaire.Structured	Structured questionnaire	Set of pre-determined questions, a great majority of which are closed-ended, although there may be a small proportion of open-ended questions.
Questionnaire.Semistruct ured	Semi-structured questionnaire	Set of pre-determined questions, a significant proportion of which are open-ended (roughly one third to two thirds), and the rest are closed-ended.
Questionnaire.Unstructur ed	Unstructured questionnaire	Set of pre-determined questions, a great majority of which are open-ended, although there may be a small proportion of close-ended questions.
InterviewSchemeAndThe mes	Interview scheme and/or themes	Themes, topics, and/or questions used in an interview. Can vary between loosely defined themes to more exactly formulated questions. There is more flexibility than in an unstructured questionnaire regarding which questions are asked of each participant and how they are conveyed.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Data collection guidelines	Directions or instructions regarding the methods and procedures to be used for collecting the data. Use a more specific term if possible.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Data collection guidelines: Observation guide	Guidelines regarding what will be observed. Depending on the study design, an observation guide can be more or less structured, ranging from exact specifications and scales to loosely formulated ideas.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Data collection guidelines: Discussion guide	Guidelines for a group discussion. Depending on the study design, a discussion guide can be more or less structured, ranging from exactly formulated questions to general ideas on what to discuss. For example, a list of topics to be discussed in a focus group, or themes formulated by a researcher to direct a blog discussion, etc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Data collection guidelines: Self- administered writings guide	Guidelines regarding the desired, or expected content of self-written personal accounts or narratives from potential participants. The instructions can be supplied as part of the writing invitation or separately. For example, an invitation asking people suffering from a specific disease or disability to describe how it affects their feelings, social relations, and everyday life; or a writing invitation asking people to keep a diary of books read during a period of six months and the thoughts provoked by the books.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Data collection guidelines: Secondary data collection guide	Guidelines specifying what data are to be collected from previously existing sources originally created for other purposes. For example, directions on how to select and code data from qualitative sources to create a quantitative dataset.
ParticipantTasks	Participant tasks	A description of tasks that participants are asked to carry out as a part of the data collection process. For example, marking places on a map, taking photographs, telling a fairy tale, etc.
TechnicalInstruments	Technical instrument(s)	Instruments used to collect objective data like measurements, images, etc. For example, chronometers, scales, speedometers, blood pressure monitors, thermometers, x-ray machines, etc.
ProgrammingScript	Programming script	Programming script written in a data query language that is used to extract specific data, for instance from online social networks.
Other	Other	Use when the type of instrument is known, but not found in the list.

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI-C 2.5

Element/Attribute name: resinstru

Element XPath: /codeBook/stdyDscr/method/dataColl/resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type of Instrument (Version 1.1.2) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Includes a typology of data collection instruments.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type of Instrument

CV notes:

This vocabulary was first published by the DDI Alliance. Please see: https://ddialliance.org/controlled-

vocabularies/all.

Language: English (en)
Version: 1.1.0

Version notes: Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Questionnaire	Set of pre-determined questions presented to study participants.
Questionnaire.Structured	Structured questionnaire	Set of pre-determined questions, a great majority of which are closed-ended, although there may be a small proportion of open-ended questions.
Questionnaire.Semistruct ured	Semi-structured questionnaire	Set of pre-determined questions, a significant proportion of which are open-ended (roughly one third to two thirds), and the rest are closed-ended.
Questionnaire.Unstructur ed	Unstructured questionnaire	Set of pre-determined questions, a great majority of which are open-ended, although there may be a small proportion of close-ended questions.
InterviewSchemeAndThe mes	Interview scheme and/or themes	Themes, topics, and/or questions used in an interview. Can vary between loosely defined themes to more exactly formulated questions. There is more flexibility than in an unstructured questionnaire regarding which questions are asked of each participant and how they are conveyed.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Data collection guidelines	Directions or instructions regarding the methods and procedures to be used for collecting the data. Use a more specific term if possible.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Data collection guidelines: Observation guide	Guidelines regarding what will be observed. Depending on the study design, an observation guide can be more or less structured, ranging from exact specifications and scales to loosely formulated ideas.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Data collection guidelines: Discussion guide	Guidelines for a group discussion. Depending on the study design, a discussion guide can be more or less structured, ranging from exactly formulated questions to general ideas on what to discuss. For example, a list of topics to be discussed in a focus group, or themes formulated by a researcher to direct a blog discussion, etc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Data collection guidelines: Self- administered writings guide	Guidelines regarding the desired, or expected content of self-written personal accounts or narratives from potential participants. The instructions can be supplied as part of the writing invitation or separately. For example, an invitation asking people suffering from a specific disease or disability to describe how it affects their feelings, social relations, and everyday life; or a writing invitation asking people to keep a diary of books read during a period of six months and the thoughts provoked by the books.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Data collection guidelines: Secondary data collection guide	Guidelines specifying what data are to be collected from previously existing sources originally created for other purposes. For example, directions on how to select and code data from qualitative sources to create a quantitative dataset.
ParticipantTasks	Participant tasks	A description of tasks that participants are asked to carry out as a part of the data collection process. For example, marking places on a map, taking photographs, telling a fairy tale, etc.
TechnicalInstruments	Technical instrument(s)	Instruments used to collect objective data like measurements, images, etc. For example, chronometers, scales, speedometers, blood pressure monitors, thermometers, x-ray machines, etc.
ProgrammingScript	Programming script	Programming script written in a data query language that is used to extract specific data, for instance from online social networks.
Other	Other	Use when the type of instrument is known, but not found in the list.

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI-C 2.5

Element/Attribute name: resinstru

Element XPath: /codeBook/stdyDscr/method/dataColl/resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type of Instrument (Version 1.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Tyyppiluokittelu tutkimusaineiston muodostamisessa käytetyille keruuvälineille, -ohjeistuksille tai -suunnitelmille.

Details

CV short name: TypeOfInstrument

CV name: Keruuväline

CV notes:

Language: Finnish (fi) Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automaticaly created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: Finnish Social Science Data Archive (FSD)

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Lomake	Kysely- tai ilmoituslomake. Kysymykset ovat ennalta määriteltyjä.
Questionnaire.Structured	Strukturoitu lomake	Kysely- tai ilmoituslomake. Kysymykset ovat ennalta määriteltyjä. Kysymyksiin on useimmiten laadittu valmiit vastausvaihtoehdot, joskin mukana saattaa olla pieni määrä avokysymyksiä.
Questionnaire.Semistruct ured	Puolistrukturoitu lomake	Kysely- tai ilmoituslomake. Kysymykset ovat ennalta määriteltyjä. Avokysymysten osuus on merkittävä ja vaihtelee suunnilleen kolmasosasta kahteen kolmasosaan. Lopuissa kysymyksissä on valmiit vastausvaihtoehdot.
Questionnaire.Unstructur ed	Strukturoimaton lomake	Kysely- tai ilmoituslomake. Kysymykset ovat ennalta määriteltyjä. Ne ovat useimmiten avokysymyksiä, vaikkakin mukana saattaa olla pieni määrä kysymyksiä, joissa on valmiit vastausvaihtoehdot.
InterviewSchemeAndThe mes	Haastatteluteemat tai haastattelurunko	Haastattelututkimuksessa käytetyt haastatteluteemat tai -kysymykset. Vaihtelevat väljästi muotoilluista teemoista melko tarkasti muotoiltuihin kysymyksiin.

Code value	Code descriptive term	Code definition
		Jälkimmäisessä tapauksessa ero strukturoimattomaan lomakkeeseen on siinä, että kaikille osanottajille ei esitetä kaikkia kysymyksiä tai kysymysten muotoilu on vapaampaa.
DataCollectionGuidelines	Aineistonkeruuohjeistus	Suunnitelma tai ohjeet, jotka määrittelevät aineistonkeruun menetelmät ja prosessit. Käytä tarkempaa termiä mikäli mahdollista.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Aineistonkeruuohjeistus: havainnointiohje tai - suunnitelma	Havainnointitutkimuksessa käytetty suunnitelma siitä, mitä havainnoidaan. Tutkimusasetelmasta riippuen havainnointisuunnitelma voi olla enemmän tai vähemmän strukturoitu, vaihdellen tarkoista määrittelyistä ja asteikoista väljästi muotoiltuihin ideoihin.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Aineistonkeruuohjeistus: keskusteluohje	Ryhmäkeskusteluun annetut ohjeet. Tutkimusasetelmasta riippuen saattavat olla enemmän tai vähemmän strukturoituja, vaihdellen väljästi muotoilluista keskusteluteemoista tarkasti muotoiltuihin kysymyksiin. Esimerkkejä: Lista keskustelun teemoista, tutkijan esille ottamat tarkat aiheet ja muu ohjaus blogikeskusteluun jne.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Aineistonkeruuohjeistus: kirjoitusohje	Kirjoitusaineistojen keräämistä varten annetut kirjoitusohjeet joko kirjoituskutsun osana tai erillisenä. Esimerkkejä: Kirjoituskutsussa pyydetään tietyn sairauden tai vamman omaavia ihmisiä kuvailemaan kuinka se vaikuttaa heidän tunteisiinsa, ihmissuhteisiinsa ja jokapäiväiseen elämäänsä; ohjeistus lukupäiväkirjalle, johon osanottaja kirjaa lukemansa kirjat ja niiden herättämät ajatukset.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Aineistonkeruuohjeistus: poimintaohje tai - suunnitelma	Keruuohje tai -suunnitelma siitä, miten tutkimusaineisto muodostetaan jo aiemmin olemassa olevasta, muuta tarkoitusta varten tehdystä lähdemateriaalista. Esimerkiksi ohje sanomalehtimateriaalin poimimiseksi tutkimukseen tai poiminta- ja käsittelyohjeet jos jostain kvalitatiivisesta lähdemateriaalista muodostetaan numeerinen aineisto.
ParticipantTasks	Osallistujatehtävä	Osanottajille annettu tehtävänanto, joka on osa aineistonkeruuprosessia. Esimerkiksi: Lempipaikkojen merkitseminen virtuaalikarttaan, valokuvien ottaminen, vitsien tai satujen kertominen.
TechnicalInstruments	Tekniset keruuvälineet	Objektiivisten havaintojen keräämiseen käytetyt välineet. Esimerkiksi verenpainemittarit, röntgenkuvat, ajanmittaus, nopeus- ja lämpötilamittarit jne.
ProgrammingScript	Ohjelmointikoodi	Halutun kaltaista dataa on poimittu ohjelmallisesti, esimerkiksi sosiaalisesta mediasta tai muista verkkolähteistä.
Other	Muu keruuväline	Käytetään jos keruuväline on tiedossa mutta ei listassa.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Keruuväline [Type of Instrument] (Version 1.1.2; Finnish Social Science Data Archive (FSD), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Tyyppiluokittelu tutkimusaineiston muodostamisessa käytetyille keruuvälineille, -ohjeistuksille tai -suunnitelmille.

Details

CV short name: TypeOfInstrument

CV name: Keruuväline

CV notes:

Language: Finnish (fi)
Version: 1.1.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: Finnish Social Science Data Archive (FSD)

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Lomake	Kysely- tai ilmoituslomake. Kysymykset ovat ennalta määriteltyjä.
Questionnaire.Structured	Strukturoitu lomake	Kysely- tai ilmoituslomake. Kysymykset ovat ennalta määriteltyjä. Kysymyksiin on useimmiten laadittu valmiit vastausvaihtoehdot, joskin mukana saattaa olla pieni määrä avokysymyksiä.
Questionnaire.Semistruct ured	Puolistrukturoitu lomake	Kysely- tai ilmoituslomake. Kysymykset ovat ennalta määriteltyjä. Avokysymysten osuus on merkittävä ja vaihtelee suunnilleen kolmasosasta kahteen kolmasosaan. Lopuissa kysymyksissä on valmiit vastausvaihtoehdot.
Questionnaire.Unstructur ed	Strukturoimaton lomake	Kysely- tai ilmoituslomake. Kysymykset ovat ennalta määriteltyjä. Ne ovat useimmiten avokysymyksiä, vaikkakin mukana saattaa olla pieni määrä kysymyksiä, joissa on valmiit vastausvaihtoehdot.
InterviewSchemeAndThe mes	Haastatteluteemat tai haastattelurunko	Haastattelututkimuksessa käytetyt haastatteluteemat tai -kysymykset. Vaihtelevat väljästi muotoilluista teemoista melko tarkasti muotoiltuihin kysymyksiin. Jälkimmäisessä tapauksessa ero

Code value	Code descriptive term	Code definition
		strukturoimattomaan lomakkeeseen on siinä, että kaikille osanottajille ei esitetä kaikkia kysymyksiä tai kysymysten muotoilu on vapaampaa.
DataCollectionGuidelines	Aineistonkeruuohjeistus	Suunnitelma tai ohjeet, jotka määrittelevät aineistonkeruun menetelmät ja prosessit. Käytä tarkempaa termiä mikäli mahdollista.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Aineistonkeruuohjeistus: havainnointiohje tai - suunnitelma	Havainnointitutkimuksessa käytetty suunnitelma siitä, mitä havainnoidaan. Tutkimusasetelmasta riippuen havainnointisuunnitelma voi olla enemmän tai vähemmän strukturoitu, vaihdellen tarkoista määrittelyistä ja asteikoista väljästi muotoiltuihin ideoihin.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Aineistonkeruuohjeistus: keskusteluohje	Ryhmäkeskusteluun annetut ohjeet. Tutkimusasetelmasta riippuen saattavat olla enemmän tai vähemmän strukturoituja, vaihdellen väljästi muotoilluista keskusteluteemoista tarkasti muotoiltuihin kysymyksiin. Esimerkkejä: Lista keskustelun teemoista, tutkijan esille ottamat tarkat aiheet ja muu ohjaus blogikeskusteluun jne.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Aineistonkeruuohjeistus: kirjoitusohje	Kirjoitusaineistojen keräämistä varten annetut kirjoitusohjeet joko kirjoituskutsun osana tai erillisenä. Esimerkkejä: Kirjoituskutsussa pyydetään tietyn sairauden tai vamman omaavia ihmisiä kuvailemaan kuinka se vaikuttaa heidän tunteisiinsa, ihmissuhteisiinsa ja jokapäiväiseen elämäänsä; ohjeistus lukupäiväkirjalle, johon osanottaja kirjaa lukemansa kirjat ja niiden herättämät ajatukset.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Aineistonkeruuohjeistus: poimintaohje tai - suunnitelma	Keruuohje tai -suunnitelma siitä, miten tutkimusaineisto muodostetaan jo aiemmin olemassa olevasta, muuta tarkoitusta varten tehdystä lähdemateriaalista. Esimerkiksi ohje sanomalehtimateriaalin poimimiseksi tutkimukseen tai poiminta- ja käsittelyohjeet jos jostain kvalitatiivisesta lähdemateriaalista muodostetaan numeerinen aineisto.
ParticipantTasks	Osallistujatehtävä	Osanottajille annettu tehtävänanto, joka on osa aineistonkeruuprosessia. Esimerkiksi: Lempipaikkojen merkitseminen virtuaalikarttaan, valokuvien ottaminen, vitsien tai satujen kertominen.
TechnicalInstruments	Tekniset keruuvälineet	Objektiivisten havaintojen keräämiseen käytetyt välineet. Esimerkiksi verenpainemittarit, röntgenkuvat, ajanmittaus, nopeus- ja lämpötilamittarit jne.
ProgrammingScript	Ohjelmointikoodi	Halutun kaltaista dataa on poimittu ohjelmallisesti, esimerkiksi sosiaalisesta mediasta tai muista verkkolähteistä.
Other	Muu keruuväline	Käytetään jos keruuväline on tiedossa mutta ei listassa.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Keruuväline [Type of Instrument] (Version 1.1.1; Finnish Social Science Data Archive (FSD), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Inclut une typologie des instruments de collecte de données

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type d'instrument

CV notes:

Language: French (fr)
Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency:

Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), PROGEDO, CNRS, Paris, France

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Questionnaire	Ensemble de questions prédéterminées présentées aux participants de l'étude
Questionnaire.Structured	Questionnaire structuré	Ensemble de questions prédéterminées, une grande majorité d'entre elles sont fermées, bien qu'il y ait peut-être une petite proportion de questions ouvertes.
Questionnaire.Semistruct ured	Questionnaire semi- structuré	Ensemble de questions prédéterminées, une proportion significative d'entre elles sont ouvertes (environ un tiers à deux tiers), et les restantes sont fermées.
Questionnaire.Unstructur ed	Questionnaire non structuré	Ensemble de questions prédéterminées, une grande majorité d'entre elles sont ouvertes, bien qu'il y ait peut-être une petite proportion de questions fermées.
InterviewSchemeAndThe mes	Schéma et / ou thèmes d'entretien	Thèmes, sujets, et / ou questions utilisés dans un entretien. Peut varier entre des thèmes vaguement définis et des questions formulées plus précisément. Il y a plus de souplesse que dans un questionnaire non structuré en ce qui concerne les questions qui

Code value	Code descriptive term	Code definition
		sont posées à chaque participant et la manière dont elles sont transmises.
DataCollectionGuidelines	Consignes de collecte de données	Directions ou instructions concernant les méthodes et les procédures à utiliser pour collecter les données. Utilisez un terme plus précis si possible.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Consignes de collecte de données : guide d'observation	Consignes concernant ce qui devra être observé. En fonction de la conception de l'étude, un guide d'observation peut être plus ou moins structuré, allant de spécifications et d'échelle à des idées vagues formulées.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Consignes de collecte de données : guide de discussion	Consignes pour un groupe de discussion. En fonction de la conception de l'étude, un guide de discussion peut être plus ou moins structuré, allant de questions formulées précisément à des idées générales sur quoi discuter. Par exemple, une liste de sujets à discutés dans un focus group, ou des thèmes formulés par un chercheur pour diriger une discussion sur un blog, etc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Consignes de collecte de données : guide des écrits auto-administrés	Consignes concernant le contenu attendu ou désiré des écrits personnels ou narratifs de participants potentiels. Les instructions peuvent être fournies dans le cadre de l'invitation écrite ou séparément. Par exemple, une invitation demandant aux personnes souffrant d'une maladie ou un handicap spécifique de décrire comment cela affecte leurs sentiments, leurs relations sociales et la vie quotidienne ; ou une invitation écrite demandant aux personnes de tenir un journal des livres lus pendant une période de six mois et les pensées provoquées par les livres.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Consignes de collecte de données : Guide de collecte de données secondaires	Consignes spécifiant quelles données sont collectées à partir de sources existantes précédemment créées pour d'autres fins. Par exemple, des directives sur comment sélectionner et coder des données à partir de sources qualitatives pour créer un ensemble de données quantitatives.
ParticipantTasks	Tâches des participants	Une description de tâches que les participants sont invités à effectuer dans le cadre du processus de collecte des données. Par exemple, marquer des endroits sur une carte, prendre des photographies, raconter un conte de fées, etc.
TechnicalInstruments	Instrument(s) technique(s)	Instruments utilisé pour collecter des données objectives comme des mesures, des images, etc. Par exemple, chronomètres, balances, compteurs de vitesse, tensiomètres, thermomètres, appareils à rayons X, etc.
ProgrammingScript	Script de programmation	Script de programmation écrit dans un langage de requête de données qui est utilisé pour extraire des données spécifiques, par exemple des réseaux sociaux en ligne.
Other	Autre	Utilisez quand le type d'instrument est connu, mais pas présent dans la liste.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type d'instrument [Type of Instrument] (Version 1.1.2; Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), PROGEDO, CNRS, Paris, France, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from:

http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Inclut une typologie des instruments de collecte de données

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type d'instrument

CV notes:

Language: French (fr)
Version: 1.1.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency:

Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), PROGEDO, CNRS, Paris, France

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Questionnaire	Ensemble de questions prédéterminées présentées aux participants de l'étude
Questionnaire.Structured	Questionnaire structuré	Ensemble de questions prédéterminées, une grande majorité d'entre elles sont fermées, bien qu'il y ait peut-être une petite proportion de questions ouvertes.
Questionnaire.Semistruct ured	Questionnaire semi- structuré	Ensemble de questions prédéterminées, une proportion significative d'entre elles sont ouvertes (environ un tiers à deux tiers), et les restantes sont fermées.
Questionnaire.Unstructur ed	Questionnaire non structuré	Ensemble de questions prédéterminées, une grande majorité d'entre elles sont ouvertes, bien qu'il y ait peut-être une petite proportion de questions fermées.
InterviewSchemeAndThe mes	Schéma et / ou thèmes d'entretien	Thèmes, sujets, et / ou questions utilisés dans un entretien. Peut varier entre des thèmes vaguement définis et des questions formulées plus précisément. Il y a plus de souplesse que dans un questionnaire non structuré en ce qui concerne les questions qui sont posées à chaque participant et la manière dont

Code value	Code descriptive term	Code definition
		elles sont transmises.
DataCollectionGuidelines	Consignes de collecte de données	Directions ou instructions concernant les méthodes et les procédures à utiliser pour collecter les données. Utilisez un terme plus précis si possible.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Consignes de collecte de données : guide d'observation	Consignes concernant ce qui devra être observé. En fonction de la conception de l'étude, un guide d'observation peut être plus ou moins structuré, allant de spécifications et d'échelle à des idées vagues formulées.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Consignes de collecte de données : guide de discussion	Consignes pour un groupe de discussion. En fonction de la conception de l'étude, un guide de discussion peut être plus ou moins structuré, allant de questions formulées précisément à des idées générales sur quoi discuter. Par exemple, une liste de sujets à discutés dans un focus group, ou des thèmes formulés par un chercheur pour diriger une discussion sur un blog, etc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Consignes de collecte de données : guide des écrits auto-administrés	Consignes concernant le contenu attendu ou désiré des écrits personnels ou narratifs de participants potentiels. Les instructions peuvent être fournies dans le cadre de l'invitation écrite ou séparément. Par exemple, une invitation demandant aux personnes souffrant d'une maladie ou un handicap spécifique de décrire comment cela affecte leurs sentiments, leurs relations sociales et la vie quotidienne ; ou une invitation écrite demandant aux personnes de tenir un journal des livres lus pendant une période de six mois et les pensées provoquées par les livres.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Consignes de collecte de données : Guide de collecte de données secondaires	Consignes spécifiant quelles données sont collectées à partir de sources existantes précédemment créées pour d'autres fins. Par exemple, des directives sur comment sélectionner et coder des données à partir de sources qualitatives pour créer un ensemble de données quantitatives.
ParticipantTasks	Tâches des participants	Une description de tâches que les participants sont invités à effectuer dans le cadre du processus de collecte des données. Par exemple, marquer des endroits sur une carte, prendre des photographies, raconter un conte de fées, etc.
TechnicalInstruments	Instrument(s) technique(s)	Instruments utilisé pour collecter des données objectives comme des mesures, des images, etc. Par exemple, chronomètres, balances, compteurs de vitesse, tensiomètres, thermomètres, appareils à rayons X, etc.
ProgrammingScript	Script de programmation	Script de programmation écrit dans un langage de requête de données qui est utilisé pour extraire des données spécifiques, par exemple des réseaux sociaux en ligne.
Other	Autre	Utilisez quand le type d'instrument est connu, mais pas présent dans la liste.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type d'instrument [Type of Instrument] (Version 1.1.1; Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), PROGEDO, CNRS, Paris, France, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from:

http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Include una tipologia di strumenti per la raccolta dei dati.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Tipo di Strumento

CV notes:

Language: Italian (it)
Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>UniData - Bicocca Data Archive</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Questionario	Insieme di domande pre-determinate presentate ai partecipanti allo studio.
Questionnaire.Structured	Questionario strutturato	Insieme di domande pre-determinate, la maggior parte delle quali prevede risposte chiuse, sebbene possa esserci una piccola percentuale di domande a risposta aperta.
Questionnaire.Semistruct ured	Questionario semi- strutturato	Insieme di domande pre-determinate, di cui una parte significativa presenta risposta aperte (indicativamente tra un terzo e due terzi del totale), e le restanti sono chiuse.
Questionnaire.Unstructur ed	Questionario non strutturato	Insieme di domande pre-determinate, la maggior parte delle quali prevede risposte aperte, sebbene possa esserci una piccola percentuale di domande a risposta chiusa.
InterviewSchemeAndThe mes	Traccia e/o temi di intervista	Temi, argomenti e/o domande utilizzate in un'intervista. Può variare tra temi definiti in modo ampio e domande formulate in modo più preciso. Rispetto a un questionario non strutturato c'è una

Code value	Code descriptive term	Code definition
		maggiore flessibilità riguardo a quali domande vengono effettivamente poste a ciascun partecipante e come esse vengono poste.
DataCollectionGuidelines	Linee guida per la raccolta dei dati	Indicazioni o istruzioni relative ai metodi e alle procedure da utilizzare per la raccolta dei dati. Utilizzare un termine più specifico, se possibile.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Linee guida per la raccolta dei dati: traccia di osservazione	Linee guida riguardanti ciò che verrà osservato. A seconda della disegno della ricerca, una guida all'osservazione può essere più o meno strutturata, variando da indicazioni e scale precise a idee formulate in modo generale.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Linee guida per la raccolta dei dati: traccia di discussione	Linee guida per una discussione di gruppo. A seconda del progetto del disegno della ricerca, una guida alla discussione può essere più o meno strutturata, variando tra domande formulate con precisione a idee generali sui temi da sottoporre alla discussione. Ad esempio, un elenco di argomenti da discutere in un focus group o temi formulati da un ricercatore per indirizzare una discussione su un blog, ecc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Linee guida per la raccolta dei dati: scritti autocompilati	Linee guida relative al contenuto desiderato o atteso di documenti o narrazioni personali dei potenziali partecipanti allo studio. Le istruzioni possono essere fornite come parte dell'invito a partecipare oppure separatamente. Ad esempio, un invito che chiede alle persone che soffrono di una specifica malattia o disabilità di descrivere come essa influisca sui loro sentimenti, sulle relazioni sociali e sulla vita quotidiana; oppure un invito a tenere un diario dei libri letti durante un periodo di sei mesi con la richiesta di riportare i pensieri suscitati dai libri.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Linee guida per la raccolta dei dati: dati secondari	Linee guida che specificano quali dati devono essere raccolti da fonti precedentemente esistenti ma create originariamente per altri scopi. Ad esempio, indicazioni su come selezionare e codificare i dati da fonti qualitative per creare un dataset quantitativo.
ParticipantTasks	Compiti del partecipante	Una descrizione delle attività che i partecipanti sono invitati a svolgere come parte del processo di raccolta dei dati. Ad esempio, segnare i luoghi su una mappa, scattare fotografie, raccontare una fiaba, ecc.
TechnicalInstruments	Strumenti tecnici	Strumenti utilizzati per raccogliere dati oggettivi come misurazioni, immagini, ecc. Ad esempio, cronometri, scale, tachimetri, misuratori della pressione sanguigna, termometri, macchine a raggi X, ecc.
ProgrammingScript	Script di programmazione	Script di programmazione sviluppato in un linguaggio di interrogazione dei dati che viene utilizzato per estrarre dati specifici, ad esempio dai social network online.
Other	Altro	Utilizzare quando il tipo di strumento è conosciuto, ma non è presente nell'elenco.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo di Strumento [Type of Instrument] (Version 1.1.2; UniData - Bicocca Data Archive, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Include una tipologia di strumenti per la raccolta dei dati.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Tipo di Strumento

CV notes:

Language: Italian (it)
Version: 1.1.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>UniData - Bicocca Data Archive</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Questionario	Insieme di domande pre-determinate presentate ai partecipanti allo studio.
Questionnaire.Structured	Questionario strutturato	Insieme di domande pre-determinate, la maggior parte delle quali prevede risposte chiuse, sebbene possa esserci una piccola percentuale di domande a risposta aperta.
Questionnaire.Semistruct ured	Questionario semi- strutturato	Insieme di domande pre-determinate, di cui una parte significativa presenta risposta aperte (indicativamente tra un terzo e due terzi del totale), e le restanti sono chiuse.
Questionnaire.Unstructur ed	Questionario non strutturato	Insieme di domande pre-determinate, la maggior parte delle quali prevede risposte aperte, sebbene possa esserci una piccola percentuale di domande a risposta chiusa.
InterviewSchemeAndThe mes	Traccia e/o temi di intervista	Temi, argomenti e/o domande utilizzate in un'intervista. Può variare tra temi definiti in modo ampio e domande formulate in modo più preciso. Rispetto a un questionario non strutturato c'è una maggiore flessibilità riguardo a quali domande

Code value	Code descriptive term	Code definition
		vengono effettivamente poste a ciascun partecipante e come esse vengono poste.
DataCollectionGuidelines	Linee guida per la raccolta dei dati	Indicazioni o istruzioni relative ai metodi e alle procedure da utilizzare per la raccolta dei dati. Utilizzare un termine più specifico, se possibile.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Linee guida per la raccolta dei dati: traccia di osservazione	Linee guida riguardanti ciò che verrà osservato. A seconda della disegno della ricerca, una guida all'osservazione può essere più o meno strutturata, variando da indicazioni e scale precise a idee formulate in modo generale.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Linee guida per la raccolta dei dati: traccia di discussione	Linee guida per una discussione di gruppo. A seconda del progetto del disegno della ricerca, una guida alla discussione può essere più o meno strutturata, variando tra domande formulate con precisione a idee generali sui temi da sottoporre alla discussione. Ad esempio, un elenco di argomenti da discutere in un focus group o temi formulati da un ricercatore per indirizzare una discussione su un blog, ecc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Linee guida per la raccolta dei dati: scritti autocompilati	Linee guida relative al contenuto desiderato o atteso di documenti o narrazioni personali dei potenziali partecipanti allo studio. Le istruzioni possono essere fornite come parte dell'invito a partecipare oppure separatamente. Ad esempio, un invito che chiede alle persone che soffrono di una specifica malattia o disabilità di descrivere come essa influisca sui loro sentimenti, sulle relazioni sociali e sulla vita quotidiana; oppure un invito a tenere un diario dei libri letti durante un periodo di sei mesi con la richiesta di riportare i pensieri suscitati dai libri.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Linee guida per la raccolta dei dati: dati secondari	Linee guida che specificano quali dati devono essere raccolti da fonti precedentemente esistenti ma create originariamente per altri scopi. Ad esempio, indicazioni su come selezionare e codificare i dati da fonti qualitative per creare un dataset quantitativo.
ParticipantTasks	Compiti del partecipante	Una descrizione delle attività che i partecipanti sono invitati a svolgere come parte del processo di raccolta dei dati. Ad esempio, segnare i luoghi su una mappa, scattare fotografie, raccontare una fiaba, ecc.
TechnicalInstruments	Strumenti tecnici	Strumenti utilizzati per raccogliere dati oggettivi come misurazioni, immagini, ecc. Ad esempio, cronometri, scale, tachimetri, misuratori della pressione sanguigna, termometri, macchine a raggi X, ecc.
ProgrammingScript	Script di programmazione	Script di programmazione sviluppato in un linguaggio di interrogazione dei dati che viene utilizzato per estrarre dati specifici, ad esempio dai social network online.
Other	Altro	Utilizzare quando il tipo di strumento è conosciuto, ma non è presente nell'elenco.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo di Strumento [Type of Instrument] (Version 1.1.1; UniData - Bicocca Data Archive, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Apima duomen\(\mathbb{I} \) rinkimo instrument\(\mathbb{I} \) tipologij\(\mathbb{I} \).

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Instrumento tipas

CV notes:

Pirm® kart® ®® @odyn® publikavo DDI aljansas. @r: https://ddialliance.org/controlled-vocabularies/all.

Language: Lithuanian (It)

Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Lithuanian Data Archive for Humanities and Social Sciences (LiDA)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Klausimynas	III anksto parengtII klausimII, pateikiamII tyrimo dalyviams, rinkinys.
Questionnaire.Structured	Struktūruotas klausimynas	III anksto parengtII klausimII rinkinys, kuriame dauguma klausimII yra uIIdari, bet gali būti ir nedidelII dalis atvirII klausimII.
Questionnaire.Semistruct ured	Pusiau struktūruotas klausimynas	III anksto parengtII klausimII rinkinys, kuriame didelII dalis (maIIdaug nuo vieno iki dviejII treIIdaliII) klausimII yra atviri, o kiti − uIIdari.
Questionnaire.Unstructur ed	Nestruktūruotas klausimynas	III anksto parengtII klausimII rinkinys, kuriame dauguma klausimII yra atviri, bet gali būti ir nedidelII dalis uIIdarII klausimII.
InterviewSchemeAndThe mes	Interviu planas ir (arba) temos	Temos ir (arba) klausimai, naudojami interviu metu. Gali apimti ir laisvai apibr®tas temas ir tiksliau suformuluotus klausimus. Lyginant su nestruktūruotu klausimynu, ®ia daugiau lankstumo pateikiant klausimus ar juos u®duodant skirtingiems dalyviams.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Duomen⊠ rinkimo gair⊠s	Duomen\(\text{rinkimo metod} \(\text{ir proced\(\text{ur} \text{ \text{Taikymo}} \) nurodymai ar instrukcijos. Jei \(\text{Imanoma, naudoti konkretesn} \text{ \text{termin}} \(\text{termin} \text{ \text{Imanoma, naudoti konkretesn} \) \(\text{termin} \text{ \text{Imanoma, naudoti konkretesn} \)
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Duomen\(\text{rinkimo gair\(\text{Ms} : \) steb\(\text{Mjimo vadovas} \)	Gair®s apibr®ian®ios, kas bus stebima. Priklausomai nuo tyrimo plano, steb®jimo vadovas gali būti daugiau ar ma®iau struktūruotas. Gair®s gali pateikti tikslias taisykles ir skales, arba tik laisvai suformuluotas id®jas.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Duomen™ rinkimo gair™s: diskusij™ vadovas	Grupin\(\text{S} \) diskusijos gair\(\text{S} \). Priklausomai nuo tyrimo plano, diskusij\(\text{V} \) vadovas gali b\(\text{U} \) titi daugiau ar ma\(\text{I} \) iau strukt\(\text{U} \) ruotas (pateikti tiksliai suformuluotus klausimus ar tik bendras diskusijos id\(\text{V} \) jas). Pavyzd\(\text{M} \) iui, tem\(\text{S} \) s\(\text{R} \) as tikslinei grup\(\text{M} \) sikusijai, arba tematikos, kurias tyr\(\text{M} \) jas suformuluoja nor\(\text{M} \) damas kryptingai valdyti diskusij\(\text{V} \) tinklara\(\text{M} \) tyje ir kt.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Duomen II rinkimo gair IIs: savaranki IIkai ra II om II tekst II vadovas	Potenciali\(\text{M}\) dalyvi\(\text{M}\) savaranki\(\text{M}\)kai ra\(\text{M}\)om\(\text{M}\) asmenini\(\text{M}\) pasakojim\(\text{M}\) ar naratyv\(\text{M}\) turinio k\(\text{U}\)rimo gair\(\text{M}\)s. Instrukcijos gali b\(\text{U}\)ti pateiktos kartu su kvietimu ra\(\text{M}\)yti arba atskirai. Pavyzd\(\text{M}\)iui, kvietimas, kuriame \(\text{M}\)moni\(\text{M}\), ken\(\text{M}\)ian\(\text{M}\)i\(\text{M}\) nuo konkre\(\text{M}\)ios ligos ar negalios, pra\(\text{M}\)oma apra\(\text{M}\)yti, kaip tai veikia j\(\text{M}\) jausmus, socialinius ry\(\text{M}\)ius ir kasdien\(\text{M}\) gyvenim\(\text{M}\); arba kvietimas, kuriame \(\text{M}\)moni\(\text{M}\) pra\(\text{M}\)oma \(\text{M}\)elis m\(\text{M}\)nesius ra\(\text{M}\)yti perskaityt\(\text{M}\) knyg\(\text{M}\) dienora\(\text{M}\)ii kilusias mintis.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Duomen\(\text{rinkimo gair\(\text{\text{s}} :\) antrini\(\text{duomen\(\text{\text{q}} :\) rinkimo vadovas	Gair®s nurodan®ios, kokie duomenys turi būti renkami i® egzistuojan®i® ®altini®, sukurt® kitiems tikslams. Pavyzd®iui, nurodymai, kaip atrinkti ir koduoti duomenis i® kokybini® ®altini®, norint sukurti kiekybini® duomen
ParticipantTasks	Ulduotys dalyviams	UMduoMiM, kurias dalyviM praMoma atlikti renkant duomenis, apraMas. PavyzdMiui, paMymMti vietas MemMlapyje, fotografuoti, pasekti pasakM ir kt.
TechnicalInstruments	Techninis (-iai) instrumentas (-ai)	Instrumentai naudojami objektyviems duomenims (tokiems kaip i\matavimai, nuotraukos ir kt.) rinkti. Pavyzd\mathbb{\mathbb{M}}iui, chronometrai, svarstyk\mathbb{\mathbb{M}}s, spidometrai, kraujosp\mathbb{\mathbb{U}}d\mathbb{\mathbb{M}}io matuokliai, termometrai, rentgeno aparatai ir kt.
ProgrammingScript	Programavimo skriptas	Programavimo skriptas, para\(\text{Mytas duomen} \text{U} \) u\(\text{Mklausos} \) kalba, ir naudojamas konkre\(\text{Mi} \text{U} \) duomen\(\text{U} \) gavybai, pavyzd\(\text{Miui}, i\(\text{U} \) internetini\(\text{U} \) socialini\(\text{U} \) tinkl\(\text{U} \).
Other	Kita	Naudoti, kai instrumento tipas yra 🏻 inomas, bet jo sŭra🖟 e nŭra.

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2021). TypeOfInstrument [Instrumento tipas] (Version 1.1.2) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Apima duomen II rinkimo instrument II tipologij II.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Instrumento tipas

CV notes:

Pirm\(kart\(\) \(\) \(\) \(\) Modyn\(\) publikavo DDI aljansas. \(\) Ir: https://ddialliance.org/controlled-vocabularies/all.

Language: Lithuanian (It)

Version: 1.1.1

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Lithuanian Data Archive for Humanities and Social Sciences (LiDA)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Klausimynas	III anksto parengtII klausimII, pateikiamII tyrimo dalyviams, rinkinys.
Questionnaire.Structured	Struktūruotas klausimynas	III anksto parengtII klausimII rinkinys, kuriame dauguma klausimII yra uIIdari, bet gali būti ir nedidelII dalis atvirII klausimII.
Questionnaire.Semistruct ured	Pusiau struktūruotas klausimynas	III anksto parengti klausimi rinkinys, kuriame dideli dalis (malidaug nuo vieno iki dviej trelidali) klausimi yra atviri, o kiti – ulidari.
Questionnaire.Unstructur ed	Nestruktūruotas klausimynas	III anksto parengt klausim rinkinys, kuriame dauguma klausim yra atviri, bet gali būti ir nedidel dalis u dar klausim.
InterviewSchemeAndThe mes	Interviu planas ir (arba) temos	Temos ir (arba) klausimai, naudojami interviu metu. Gali apimti ir laisvai apibr®tas temas ir tiksliau suformuluotus klausimus. Lyginant su nestruktūruotu klausimynu, ®ia daugiau lankstumo pateikiant klausimus ar juos u®duodant skirtingiems dalyviams.
DataCollectionGuidelines	Duomen⊠ rinkimo gair®s	Duomen® rinkimo metod® ir procedūr® taikymo nurodymai ar instrukcijos. Jei ®manoma, naudoti konkretesn® termin®.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Duomen\(\text{rinkimo gair\(\text{\text{s}} \): steb\(\text{sjimo vadovas} \)	Gair®s apibr®ian®ios, kas bus stebima. Priklausomai nuo tyrimo plano, steb®jimo vadovas gali būti daugiau ar ma®iau struktūruotas. Gair®s gali pateikti tikslias taisykles ir skales, arba tik laisvai suformuluotas id®jas.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Duomen™ rinkimo gair™s: diskusij™ vadovas	Grupin\(\text{S} \) diskusijos gair\(\text{S} \). Priklausomai nuo tyrimo plano, diskusij\(\text{V} \) vadovas gali b\(\text{U} \) ti daugiau ar ma\(\text{I} \) autusti uotas (pateikti tiksliai suformuluotus klausimus ar tik bendras diskusijos id\(\text{U} \) jas). Pavyzd\(\text{U} \) iui, tem\(\text{S} \) s\(\text{V} \) arba tematikos, kurias tyr\(\text{U} \) jas suformuluoja nor\(\text{U} \) damas kryptingai valdyti diskusij\(\text{U} \) tinklara\(\text{U} \) tyje ir kt.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Duomen\(\text{rinkimo gair\(\text{\text{s}} \): savaranki\(\text{\text{kai ra\(\text{\text{om}\(\text{\text{0}} \)}} \) tekst\(\text{\text{0} vadovas} \)	Potenciali dalyvi savaranki kai ra om asmenini pasakojim ar naratyv turinio kūrimo gair s. Instrukcijos gali būti pateiktos kartu su kvietimu ra yti arba atskirai. Pavyzd iui, kvietimas, kuriame moni ken ian in nuo konkre ios ligos ar negalios, pra oma apra yti, kaip tai veikia j jausmus, socialinius ry ius ir kasdien gyvenim raba kvietimas, kuriame moni pra oma enis menesius ra yti perskaityt knyg dienora ti kilusias mintis.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Duomen\(\text{rinkimo gair\(\text{\text{s}} :\) antrini\(\text{duomen\(\text{\text{q}} \) rinkimo vadovas	Gair\(\text{S}\) nurodan\(\text{Mios}\), kokie duomenys turi b\(\text{u}\) ti renkami i\(\text{egzistuojan\(\text{Mio}\)}\) \(\text{Maltini\(\text{M}\)}\), sukurt\(\text{Mitiems tikslams}\). Pavyzd\(\text{Mioi}\), nurodymai, kaip atrinkti ir koduoti duomenis i\(\text{Miokybini\(\text{M}\)}\) \(\text{Maltini\(\text{M}\)}\), norint sukurti kiekybini\(\text{Miomen\(\text{M}\)}\) duomen\(\text{Mioin\(\text{M}\)}\).
ParticipantTasks	U\(duotys dalyviams	UMduoMiM, kurias dalyviM praMoma atlikti renkant duomenis, apraMas. PavyzdMiui, paMymMti vietas MemMlapyje, fotografuoti, pasekti pasakM ir kt.
TechnicalInstruments	Techninis (-iai) instrumentas (-ai)	Instrumentai naudojami objektyviems duomenims (tokiems kaip ilmatavimai, nuotraukos ir kt.) rinkti. Pavyzdliui, chronometrai, svarstyklls, spidometrai, kraujospūdlio matuokliai, termometrai, rentgeno aparatai ir kt.
ProgrammingScript	Programavimo skriptas	Programavimo skriptas, para\(\text{Mytas duomen} \text{U} \) u\(\text{Mklausos} \) kalba, ir naudojamas konkre\(\text{Mi} \text{U} \) duomen\(\text{U} \) gavybai, pavyzd\(\text{Miui}, i\(\text{U} \) internetini\(\text{U} \) socialini\(\text{U} \) tinkl\(\text{U} \).
Other	Kita	Naudoti, kai instrumento tipas yra 🏻 inomas, bet jo s 🔻 ra 🔻 e n 🗠 ra.

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2021). TypeOfInstrument [Instrumento tipas] (Version 1.1.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Bevat een indeling van meetinstrumenten voor data verzameling.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type meetinstrument

CV notes:

Language: Dutch (nl)
Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>DANS</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Vragenlijst	
Questionnaire.Structured	Gestructureerde vragenlijst	
Questionnaire.Semistruct ured	Semi-gestructureerde vragenlijst	
Questionnaire.Unstructur ed	Ongestructureerde vragenlijst	
InterviewSchemeAndThe mes	Interviewschema en/of thema's	
DataCollectionGuidelines	Richtlijnen voor gegevensverzameling	
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Richtlijnen voor gegevensverzameling: Observatie handleiding	
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Richtlijnen voor gegevensverzameling:	

Code value	Code descriptive term	Code definition
	Discussie handleiding	
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Richtlijnen voor gegevensverzameling: Instructie voor zelf invullen	
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Richtlijnen voor gegevensverzameling: Handleiding voor de verzameling van secundaire gegevens	
ParticipantTasks	Taken voor de deelnemers	
TechnicalInstruments	Technische hulpmiddelen	
ProgrammingScript	Programmeerscript	
Other	Anders	

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI-L 3.2

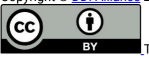
Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI-C 2.5

Element/Attribute name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2022). TypeOfInstrument [Type meetinstrument] (Version 1.1.2) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Bevat een indeling van meetinstrumenten voor data verzameling.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type meetinstrument

CV notes:

Language: Dutch (nl)
Version: 1.1.1

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: DDI Alliance
Translator Agency: DANS

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Vragenlijst	
Questionnaire.Structured	Gestructureerde vragenlijst	
Questionnaire.Semistruct ured	Semi-gestructureerde vragenlijst	
Questionnaire.Unstructur ed	Ongestructureerde vragenlijst	
InterviewSchemeAndThe mes	Interviewschema en/of thema's	
DataCollectionGuidelines	Richtlijnen voor gegevensverzameling	
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Richtlijnen voor gegevensverzameling: Observatie handleiding	
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Richtlijnen voor gegevensverzameling: Discussie handleiding	
DataCollectionGuidelines.	Richtlijnen voor	

Code value	Code descriptive term	Code definition
SelfAdministeredWritings Guide	gegevensverzameling: Instructie voor zelf invullen	
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Richtlijnen voor gegevensverzameling: Handleiding voor de verzameling van secundaire gegevens	
ParticipantTasks	Taken voor de deelnemers	
TechnicalInstruments	Technische hulpmiddelen	
ProgrammingScript	Programmeerscript	
Other	Anders	

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: TypeOfInstrument

DDI-C 2.5

Element/Attribute name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2022). TypeOfInstrument [Type meetinstrument] (Version 1.1.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Inneholder en typologi av ulike instrumenter for datainnsamling.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type instrument

CV notes:

Language: Norwegian (no)

Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automaticaly created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: NSD - Norwegian Centre for Research Data

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Spørreskjema	Oppsett med forhåndsbestemte spørsmål som blir presentert for studiedeltakerne.
Questionnaire.Structured	Strukturert spørreskjema	Oppsett med forhåndsbestemte spørsmål hvor de fleste er lukkede. Det kan forekomme en liten andel åpne spørsmål.
Questionnaire.Semistruct ured	Semistrukturert spørreskjema	Oppsett med forhåndsbestemte spørsmål hvor en betydelig andel er åpne (ca. én til to tredjedeler), og resten er lukket.
Questionnaire.Unstructur ed	Ustrukturert spørreskjema	Oppsett med forhåndsbestemte spørsmål hvor de fleste er åpne. Det kan forekomme en liten andel lukkede spørsmål.
InterviewSchemeAndThe mes	Intervjuskjema og/eller tema	Tema, emner og/eller spørsmål brukt i et intervju. Kan variere mellom løst definerte tema til mer nøyaktig formulerte spørsmål. Mer fleksibilitet enn i ustrukturerte spørreskjema når det kommer til hvilke spørsmål som blir stilt hver deltaker og hvordan de blir stilt.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Retningslinjer for datainnsamling	Retningslinjer og framgangsmåter som skal brukes for å samle inn dataene. Bruk et smalere begrep om mulig.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Retningslinjer for datainnsamling: Observasjonsguide	Retningslinjer til det som skal observeres. En observasjonsguide kan være mer eller mindre strukturert avhengig av studiedesignet. Den kan variere fra eksakte spesifikasjoner og skalaer til løst formulerte ideer.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Retningslinjer for datainnsamling: Diskusjonsguide	Retningslinjer for en gruppediskusjon. En diskusjonsguide kan være mer eller mindre strukturert avhengig av studiedesignet. Den kan variere mellom nøyaktig formulerte spørsmål og løst formulerte ideer om hva en ønsker å diskutere. For eksempel en liste med tema å diskutere i en fokusgruppe, eller tema formulert av forsker for å lede en bloggdiskusjon, etc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Retningslinjer for datainnsamling: Selvadministrert skriveguide	Retningslinjer angående ønsket eller forventet innhold i selvskrevne personlige fortellinger fra potensielle deltakere. Instruksjonene kan bli utdelt som del av invitasjonen til å skrive, eller den kan gis ut separat. For eksempel en invitasjon som ber folk med livstruende sykdommer beskrive hvordan sykdommen påvirker deres følelser, sosiale relasjoner og hverdagsliv; eller en skriveinvitasjon som ber folk føre en dagbok over hvilke bøker de leser over en seksmånedersperiode og hvilke tanker bøkene vekker.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Retningslinjer for datainnsamling: Guide for andregangsinnsamling av data	Retningslinjer som spesifiserer hvilke opplysninger som skal hentes fra eksisterende datakilder som opprinnelig ble samlet for andre formål. For eksempel retningslinjer for hvordan opplysninger fra kvalitative kilder skal velges og kodes for å utarbeide kvantitative datasett.
ParticipantTasks	Deltakeroppgaver	En beskrivelse av oppgavene deltakere blir bedt om å utføre som del av datainnsamlingsprosessen. For eksempel markere steder på et kart, ta bilder, fortelle et eventyr, etc.
TechnicalInstruments	Tekniske instrument(er)	Instrumenter brukt for å samle inn objektive data, slik som mål, bilder, etc. For eksempel kronometre, vekter, speedometre, blodtrykksmonitorer, termometere, røntgenmaskiner, etc.
ProgrammingScript	Programmeringsskript	Programmeringsskript som er skrevet i et skriptprogrammeringsspråk som blir brukt til å trekke ut bestemte opplysninger, for eksempel fra sosiale nettverk på internett.
Other	Annet	Bruk når instrumenttypen er kjent, men ikke finnes i listen.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type instrument [Type of Instrument] (Version 1.1.2; NSD - Norwegian Centre for Research Data, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Inneholder en typologi av ulike instrumenter for datainnsamling.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type instrument

CV notes:

Language: Norwegian (no)

Version: 1.1.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: NSD - Norwegian Centre for Research Data

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Spørreskjema	Oppsett med forhåndsbestemte spørsmål som blir presentert for studiedeltakerne.
Questionnaire.Structured	Strukturert spørreskjema	Oppsett med forhåndsbestemte spørsmål hvor de fleste er lukkede. Det kan forekomme en liten andel åpne spørsmål.
Questionnaire.Semistruct ured	Semistrukturert spørreskjema	Oppsett med forhåndsbestemte spørsmål hvor en betydelig andel er åpne (ca. én til to tredjedeler), og resten er lukket.
Questionnaire.Unstructur ed	Ustrukturert spørreskjema	Oppsett med forhåndsbestemte spørsmål hvor de fleste er åpne. Det kan forekomme en liten andel lukkede spørsmål.
InterviewSchemeAndThe mes	Intervjuskjema og/eller tema	Tema, emner og/eller spørsmål brukt i et intervju. Kan variere mellom løst definerte tema til mer nøyaktig formulerte spørsmål. Mer fleksibilitet enn i ustrukturerte spørreskjema når det kommer til hvilke spørsmål som blir stilt hver deltaker og hvordan de blir stilt.
DataCollectionGuidelines	Retningslinjer for	Retningslinjer og framgangsmåter som skal brukes for

Code value	Code descriptive term	Code definition
	datainnsamling	å samle inn dataene. Bruk et smalere begrep om mulig.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Retningslinjer for datainnsamling: Observasjonsguide	Retningslinjer til det som skal observeres. En observasjonsguide kan være mer eller mindre strukturert avhengig av studiedesignet. Den kan variere fra eksakte spesifikasjoner og skalaer til løst formulerte ideer.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Retningslinjer for datainnsamling: Diskusjonsguide	Retningslinjer for en gruppediskusjon. En diskusjonsguide kan være mer eller mindre strukturert avhengig av studiedesignet. Den kan variere mellom nøyaktig formulerte spørsmål og løst formulerte ideer om hva en ønsker å diskutere. For eksempel en liste med tema å diskutere i en fokusgruppe, eller tema formulert av forsker for å lede en bloggdiskusjon, etc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Retningslinjer for datainnsamling: Selvadministrert skriveguide	Retningslinjer angående ønsket eller forventet innhold i selvskrevne personlige fortellinger fra potensielle deltakere. Instruksjonene kan bli utdelt som del av invitasjonen til å skrive, eller den kan gis ut separat. For eksempel en invitasjon som ber folk med livstruende sykdommer beskrive hvordan sykdommen påvirker deres følelser, sosiale relasjoner og hverdagsliv; eller en skriveinvitasjon som ber folk føre en dagbok over hvilke bøker de leser over en seksmånedersperiode og hvilke tanker bøkene vekker.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Retningslinjer for datainnsamling: Guide for andregangsinnsamling av data	Retningslinjer som spesifiserer hvilke opplysninger som skal hentes fra eksisterende datakilder som opprinnelig ble samlet for andre formål. For eksempel retningslinjer for hvordan opplysninger fra kvalitative kilder skal velges og kodes for å utarbeide kvantitative datasett.
ParticipantTasks	Deltakeroppgaver	En beskrivelse av oppgavene deltakere blir bedt om å utføre som del av datainnsamlingsprosessen. For eksempel markere steder på et kart, ta bilder, fortelle et eventyr, etc.
TechnicalInstruments	Tekniske instrument(er)	Instrumenter brukt for å samle inn objektive data, slik som mål, bilder, etc. For eksempel kronometre, vekter, speedometre, blodtrykksmonitorer, termometere, røntgenmaskiner, etc.
ProgrammingScript	Programmeringsskript	Programmeringsskript som er skrevet i et skriptprogrammeringsspråk som blir brukt til å trekke ut bestemte opplysninger, for eksempel fra sosiale nettverk på internett.
Other	Annet	Bruk når instrumenttypen er kjent, men ikke finnes i listen.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type instrument [Type of Instrument] (Version 1.1.1; NSD - Norwegian Centre for Research Data, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Inclui uma tipologia de instrumentos de recolha de dados.

Details

CV short name: TypeOfInstrument

CV name: Tipo de instrumento de recolha de dados

CV notes:

Language: Portuguese (pt)

Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: Arquivo Português de Informação Social (APIS)

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Questionário	Conjunto de questões pré-determinadas apresentadas aos participantes do estudo.
Questionnaire.Structured	Questionário estruturado	Conjunto de questões pré-determinadas, das quais a grande maioria são fechadas, embora possa haver uma pequena proporção de questões abertas.
Questionnaire.Semistruct ured	Questionário semiestruturado	Conjunto de questões pré-determinadas, das quais uma parte significativa são abertas (cerca de um terço a dois terços), sendo as restantes fechadas.
Questionnaire.Unstructur ed	Questionário aberto/não estruturado	Conjunto de questões pré-determinadas, das quais a grande maioria são abertas, embora possa haver uma pequena proporção de questões fechadas.
InterviewSchemeAndThe mes	Esquema/temas de entrevista	Temas, tópicos e/ou questões usados numa entrevista. Pode variar entre temas vagamente definidos para questões mais especificamente formuladas. Há mais flexibilidade do que num questionário não estruturado relativamente a que questões são colocadas a cada participante e como elas são abordadas.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Orientações para a recolha de dados	Orientações ou instruções sobre os métodos e procedimentos a utilizar para recolher os dados. Se possível, usar um termo mais específico.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Orientações para a recolha de dados: Grelha de observação	Orientações ou instruções sobre o que será observado. Dependendo da concepção do estudo, uma grelha de observação pode ser mais ou menos estruturada, variando de especificações exatas e escalas a ideias formuladas de uma forma vaga.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Orientações para a recolha de dados: Guião de debate	Orientações ou instruções para uma discussão de grupo. Dependendo da concepção do estudo, um guião de discussão pode ser mais ou menos estruturado, variando de questões especificamente formuladas a ideias gerais sobre o que discutir/debater. Por exemplo, uma lista de tópicos a serem discutidos num grupo de foco, ou temas formulados por um investigador para orientar uma discussão num blog, etc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Orientações para a recolha de dados: Guião para registos de autopreenchimento	Orientações ou instruções sobre o conteúdo esperado ou desejado de relatos ou narrativas pessoais de potenciais participantes. As instruções podem ser fornecidas como parte do guião ou separadamente. Por exemplo, um convite pedindo/solicitando às pessoas que sofrem de uma doença específica ou incapacidade/limitação para descrever como isso afeta os sentimentos, as relações sociais e a vida quotidiana; ou um convite por escrito pedindo às pessoas para manterem um diário dos livros lidos durante um período de seis meses e dos pensamentos por eles suscitados.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Orientações para a recolha de dados: Guião para recolha de dados secundários	Orientações ou instruções que especificam que dados devem ser recolhidos de fontes anteriormente existentes criadas originalmente para outros fins. Por exemplo, instruções sobre como selecionar e codificar dados de fontes qualitativas para criar um conjunto de dados quantitativos.
ParticipantTasks	Tarefas para os participantes	Descrição das tarefas que os participantes são convidados a realizar como parte do processo de recolha de dados. Por exemplo, marcar lugares num mapa, tirar fotografias, contar uma história infantil, etc.
TechnicalInstruments	Instrumento(s) técnico(s)	Instrumentos usados para recolher dados objetivos, como medições, imagens, etc. Por exemplo, cronómetros, balanças, velocímetros, monitores de pressão arterial, termómetros, máquinas de raio-x, etc.
ProgrammingScript	Script/Esquema de programação	Script de programação escrito numa linguagem de pesquisa de dados, que é usado para extrair dados específicos, nomeadamente de redes sociais online.
Other	Outro	Usar se o tipo de instrumento for conhecido, mas não se encontrar na lista.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo de instrumento de recolha de dados [Type of Instrument] (Version 1.1.2; Arquivo Português de Informação Social (APIS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Inclui uma tipologia de instrumentos de recolha de dados.

Details

CV short name: TypeOfInstrument

CV name: Tipo de instrumento de recolha de dados

CV notes:

Language: Portuguese (pt)

Version: 1.1.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Arquivo Português de Informação Social (APIS)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Questionário	Conjunto de questões pré-determinadas apresentadas aos participantes do estudo.
Questionnaire.Structured	Questionário estruturado	Conjunto de questões pré-determinadas, das quais a grande maioria são fechadas, embora possa haver uma pequena proporção de questões abertas.
Questionnaire.Semistruct ured	Questionário semiestruturado	Conjunto de questões pré-determinadas, das quais uma parte significativa são abertas (cerca de um terço a dois terços), sendo as restantes fechadas.
Questionnaire.Unstructur ed	Questionário aberto/não estruturado	Conjunto de questões pré-determinadas, das quais a grande maioria são abertas, embora possa haver uma pequena proporção de questões fechadas.
InterviewSchemeAndThe mes	Esquema/temas de entrevista	Temas, tópicos e/ou questões usados numa entrevista. Pode variar entre temas vagamente definidos para questões mais especificamente formuladas. Há mais flexibilidade do que num questionário não estruturado relativamente a que questões são colocadas a cada participante e como elas são abordadas.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Orientações para a recolha de dados	Orientações ou instruções sobre os métodos e procedimentos a utilizar para recolher os dados. Se possível, usar um termo mais específico.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Orientações para a recolha de dados: Grelha de observação	Orientações ou instruções sobre o que será observado. Dependendo da concepção do estudo, uma grelha de observação pode ser mais ou menos estruturada, variando de especificações exatas e escalas a ideias formuladas de uma forma vaga.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Orientações para a recolha de dados: Guião de debate	Orientações ou instruções para uma discussão de grupo. Dependendo da concepção do estudo, um guião de discussão pode ser mais ou menos estruturado, variando de questões especificamente formuladas a ideias gerais sobre o que discutir/debater. Por exemplo, uma lista de tópicos a serem discutidos num grupo de foco, ou temas formulados por um investigador para orientar uma discussão num blog, etc.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Orientações para a recolha de dados: Guião para registos de autopreenchimento	Orientações ou instruções sobre o conteúdo esperado ou desejado de relatos ou narrativas pessoais de potenciais participantes. As instruções podem ser fornecidas como parte do guião ou separadamente. Por exemplo, um convite pedindo/solicitando às pessoas que sofrem de uma doença específica ou incapacidade/limitação para descrever como isso afeta os sentimentos, as relações sociais e a vida quotidiana; ou um convite por escrito pedindo às pessoas para manterem um diário dos livros lidos durante um período de seis meses e dos pensamentos por eles suscitados.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Orientações para a recolha de dados: Guião para recolha de dados secundários	Orientações ou instruções que especificam que dados devem ser recolhidos de fontes anteriormente existentes criadas originalmente para outros fins. Por exemplo, instruções sobre como selecionar e codificar dados de fontes qualitativas para criar um conjunto de dados quantitativos.
ParticipantTasks	Tarefas para os participantes	Descrição das tarefas que os participantes são convidados a realizar como parte do processo de recolha de dados. Por exemplo, marcar lugares num mapa, tirar fotografias, contar uma história infantil, etc.
TechnicalInstruments	Instrumento(s) técnico(s)	Instrumentos usados para recolher dados objetivos, como medições, imagens, etc. Por exemplo, cronómetros, balanças, velocímetros, monitores de pressão arterial, termómetros, máquinas de raio-x, etc.
ProgrammingScript	Script/Esquema de programação	Script de programação escrito numa linguagem de pesquisa de dados, que é usado para extrair dados específicos, nomeadamente de redes sociais online.
Other	Outro	Usar se o tipo de instrumento for conhecido, mas não se encontrar na lista.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo de instrumento de recolha de dados [Type of Instrument] (Version 1.1.1; Arquivo Português de Informação Social (APIS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Vklju\u00eduje razvrstitev instrumentov za zbiranje podatkov.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Vrste instrumentov

CV notes:

Language: Slovenian (sl)

Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Social Science Data Archives (ADP), Slovenia</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Vpra⊠alnik	Nabor vnaprej dolo®enih vpra®anj, predstavljenih udele®encem raziskave.
Questionnaire.Structured	Strukturiran vpra⊠alnik	Nabor vnaprej dolo@enih vpra@anj, izmed katerih je velika ve@ina vpra@anj zaprtega tipa, @eprav je lahko majhen dele@ vpra@anj tudi odprtega tipa.
Questionnaire.Semistruct ured	Polstrukturiran vpra\alnik	Nabor vnaprej dolo@enih vpra@anj, izmed katerih je pomemben dele@ vpra@anj odprtega tipa (pribli@no ena do dve tretjini), preostali del pa zaprtega tipa.
Questionnaire.Unstructur ed	Nestrukturiran vpra⊠alnik	Nabor vnaprej doloMenih vpraManj, izmed katerih je velika veMina vpraManj odprtega tipa, Meprav je lahko majhen deleM vpraManj tudi zaprtega tipa.
InterviewSchemeAndThe mes	Na¤rt intervjuja in/ali teme	Teme in/ali vpraNanja, uporabljena v intervjuju. Lahko se razteza od Niroko opredeljenih tem do natanNneje oblikovanih vpraNanj. V primerjavi z nestrukturiranim vpraNalnikom je veN proNnosti glede vpraNanj, ki jih postavimo udeleNencem, in naNina, kako jih posredujemo.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Smernice za zbiranje podatkov	Smernice in navodila, ki opredeljujejo vsebino zajema podatkov. 🏽 e je mogo ী e, uporabite o 🛳 i izraz.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Smernice za zbiranje podatkov: vodnik za opazovanje	Smernice za opazovanje. Glede na na\(\text{Nrt raziskave je vodnik za opazovanje lahko bolj ali manj strukturiran, od natan\(\text{Nnih holo}\) itev in lestvic do ohlapno oblikovanih idej.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Smernice za zbiranje podatkov: vodnik za razpravo	Smernice za skupinsko razpravo. Glede na na\(\text{Ir}\) raziskave je lahko vodnik za razpravo bolj ali manj strukturiran, od natan\(\text{In}\) oblikovanih vpra\(\text{In}\) anj do splo\(\text{In}\) nih idej o predmetu razprave. Na primer, seznam tem, o katerih bo razpravljala fokusna skupina, ali teme, ki jih oblikuje raziskovalec za usmerjanje razprave na spletnem blogu, itd.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Smernice za zbiranje podatkov: vodnik za samoizpolnjevanje	Smernice o Meleni ali priMakovani vsebini samoizpolnjenih osebnih dnevnikov ali pripovedi potencialnih udeleMencev. Navodila so lahko na voljo kot del napisanega vabila ali loMeno. Na primer, obvestilo o literarnem nateMaju, ki vabi ljudi z Mivljenjsko nevarno boleznijo, da opiMejo, kako bolezen vpliva na njihove obMutke, medsebojne odnose in vsakdanje Mivljenje; ali pisno vabilo posameznikom, naj vodijo dnevnik prebranih knjig v Mestih mesecih in si zapisujejo misli, ki se jim porajajo ob branju.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Smernice za zbiranje podatkov: vodnik za zbiranje sekundarnih podatkov	Smernice, ki doloNajo, katere podatke je potrebno zbrati iz Ne obstojeNih virov, ki so bili prvotno ustvarjeni za druge namene. Na primer navodila za izbiranje in kodiranje podatkov iz kakovostnih virov z namenom oblikovanja kvantitativnega nabora podatkov.
ParticipantTasks	Naloge udelellencev	Opis nalog, ki jih morajo udelellenci opraviti kot del postopka zbiranja podatkov. Na primer, oznallevanje mest na zemljevidu, fotografiranje, pripovedovanje pravljice itd.
TechnicalInstruments	Tehni\(\text{Ini}\) in\(\text{Itrument(i)}\)	Pripomo®ki, ki se uporabljajo za zbiranje objektivnih podatkov, kot so meritve, slike itd. Na primer kronometri, lestvice, merilniki hitrosti, naprave za merjenje krvnega tlaka, termometri, rentgen itd.
ProgrammingScript	Programska koda	Koda za programiranje, napisana v jeziku poizvedbe, ki se uporablja za pridobivanje dolo®enih podatkov, na primer iz spletnih socialnih omre®ij.
Other	Drugo	Uporabite, ko je vrsta uporabljenega instrumenta znana, a je ne najdete na seznamu.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Vrste instrumentov [Type of Instrument] (Version 1.1.2; Social Science Data Archives (ADP), Slovenia, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Vklju\uje razvrstitev instrumentov za zbiranje podatkov.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Vrste instrumentov

CV notes:

Language: Slovenian (sl)

Version: 1.1.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: Social Science Data Archives (ADP), Slovenia

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Vpra⊠alnik	Nabor vnaprej dolo®enih vpra®anj, predstavljenih udele®encem raziskave.
Questionnaire.Structured	Strukturiran vpra⊠alnik	Nabor vnaprej dolo\(\text{Menih vpra\(\text{Manj}\), izmed katerih je velika ve\(\text{Mina vpra\(\text{Manj}\) aprtega tipa, \(\text{Meprav je lahko majhen dele\(\text{Meyra\(\text{Manj}\) tudi odprtega tipa.}\)
Questionnaire.Semistruct ured	Polstrukturiran vpra\alnik	Nabor vnaprej dolo@enih vpra@anj, izmed katerih je pomemben dele@ vpra@anj odprtega tipa (pribli@no ena do dve tretjini), preostali del pa zaprtega tipa.
Questionnaire.Unstructur ed	Nestrukturiran vpra⊠alnik	Nabor vnaprej doloMenih vpraManj, izmed katerih je velika veMina vpraManj odprtega tipa, Meprav je lahko majhen deleM vpraManj tudi zaprtega tipa.
InterviewSchemeAndThe mes	Na¤rt intervjuja in/ali teme	Teme in/ali vpraNanja, uporabljena v intervjuju. Lahko se razteza od Niroko opredeljenih tem do natanneje oblikovanih vpraNanj. V primerjavi z nestrukturiranim vpraNalnikom je veN proNnosti glede vpraNanj, ki jih postavimo udeleNencem, in naNina, kako jih posredujemo.
DataCollectionGuidelines	Smernice za zbiranje	Smernice in navodila, ki opredeljujejo vsebino zajema

Code value	Code descriptive term	Code definition
	podatkov	podatkov. 🛚 e je mogo 🖾 e, uporabite o 🔻 ji izraz.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Smernice za zbiranje podatkov: vodnik za opazovanje	Smernice za opazovanje. Glede na na\(\text{Nrt raziskave je vodnik za opazovanje lahko bolj ali manj strukturiran, od natan\(\text{Nnt holo}\) itev in lestvic do ohlapno oblikovanih idej.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Smernice za zbiranje podatkov: vodnik za razpravo	Smernice za skupinsko razpravo. Glede na na\(\text{NT}\) raziskave je lahko vodnik za razpravo bolj ali manj strukturiran, od natan\(\text{ND}\) no oblikovanih vpra\(\text{ND}\) anj do splo\(\text{ND}\) nih idej o predmetu razprave. Na primer, seznam tem, o katerih bo razpravljala fokusna skupina, ali teme, ki jih oblikuje raziskovalec za usmerjanje razprave na spletnem blogu, itd.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Smernice za zbiranje podatkov: vodnik za samoizpolnjevanje	Smernice o Meleni ali priMakovani vsebini samoizpolnjenih osebnih dnevnikov ali pripovedi potencialnih udeleMencev. Navodila so lahko na voljo kot del napisanega vabila ali loMeno. Na primer, obvestilo o literarnem nateMaju, ki vabi ljudi z Mivljenjsko nevarno boleznijo, da opiMejo, kako bolezen vpliva na njihove obMutke, medsebojne odnose in vsakdanje Mivljenje; ali pisno vabilo posameznikom, naj vodijo dnevnik prebranih knjig v Mestih mesecih in si zapisujejo misli, ki se jim porajajo ob branju.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Smernice za zbiranje podatkov: vodnik za zbiranje sekundarnih podatkov	Smernice, ki dololajo, katere podatke je potrebno zbrati iz le obstojelih virov, ki so bili prvotno ustvarjeni za druge namene. Na primer navodila za izbiranje in kodiranje podatkov iz kakovostnih virov z namenom oblikovanja kvantitativnega nabora podatkov.
ParticipantTasks	Naloge udele⊠encev	Opis nalog, ki jih morajo udelellenci opraviti kot del postopka zbiranja podatkov. Na primer, oznallevanje mest na zemljevidu, fotografiranje, pripovedovanje pravljice itd.
TechnicalInstruments	Tehni\(\text{Ini}\) in\(\text{Itrument(i)}\)	Pripomo®ki, ki se uporabljajo za zbiranje objektivnih podatkov, kot so meritve, slike itd. Na primer kronometri, lestvice, merilniki hitrosti, naprave za merjenje krvnega tlaka, termometri, rentgen itd.
ProgrammingScript	Programska koda	Koda za programiranje, napisana v jeziku poizvedbe, ki se uporablja za pridobivanje dolo®enih podatkov, na primer iz spletnih socialnih omre®ij.
Other	Drugo	Uporabite, ko je vrsta uporabljenega instrumenta znana, a je ne najdete na seznamu.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Vrste instrumentov [Type of Instrument] (Version 1.1.1; Social Science Data Archives (ADP), Slovenia, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Sadr®i tipologiju instrumenata za prikupljanje podataka.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Vrsta Instrumenta

CV notes:

Language: Serbian (sr) Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Upitnik	Skup unapred utvrđenih pitanja koja su predstavljena ulesnicima studije.
Questionnaire.Structured	Strukturirana anketa	Skup unapred utvrđenih pitanja, od kojih je velika većina zatvorenih, mada mole postojati i mali procenat otvorenih pitanja.
Questionnaire.Semistruct ured	Polustrukturirana anketa	Skup unapred utvrđenih pitanja, Niji je znaMajan deo otvoren (otprilike jedna trećina do dve trećine), a ostala su zatvorena.
Questionnaire.Unstructur ed	Nestrukturirana anketa	Skup unapred utvrđenih pitanja, od kojih je velika većina otvorena, mada mo®e postojati mali deo bliskih pitanja.
InterviewSchemeAndThe mes	Okvir intervjua i/ili teme	Teme i/ili pitanja koja se koriste u intervjuu. Mogu varirati između okvirno definisanih tema do precizno formulisanih pitanja. Postoji veća fleksibilnost nego u nestrukturiranom upitniku u vezi sa tim koja se pitanja postavljaju svakom u\(\text{Mesniku}\) i kako se prenose.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Smernice za prikupljanje podataka	Uputstva ili smernice u vezi sa metodama i postupcima koji će se koristiti za prikupljanje podataka. Koristite precizniji izraz ako je moguće.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Smernice za prikupljanje podataka: Uputstvo za posmatranje	Smernice o tome Nta će se posmatrati. U zavisnosti od dizajna studije, uputstvo za posmatranje moNe biti manje ili viNe struktuirano, u rasponu od taNnih specifikacija i skala, do slabo formulisanih ideja.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Smernice za prikupljanje podataka: Uputstvo za razgovor (diskusiju)	Smernice za grupnu diskusiju. Zavisno od dizajna studije, vodi za diskusiju mo e biti manje ili vi e strukturiran, u rasponu od ta no formulisanih pitanja do op tih ideja o tome o emu treba razgovarati. Na primer, spisak tema o kojima će se razgovarati u fokus grupi ili teme koje je formulisao istra kako bi usmeravao raspravu na blogu, itd.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Smernice za prikupljanje podataka: Vodi® za samostalno upravljanje zapisima	Smernice o Meljenom ili oMekivanom sadrMaju samostalno sastavljenih liMnih zapisa ili svedoManstvima potencijalnih uMesnika. Uputstva se mogu biti deo pismenog poziva ili odvojena. Na primer, poziv koji traMi od ljudi koji pate od određene bolesti ili invaliditeta da opiMu kako to utiMe na njihova osećanja, druMtvene odnose i svakodnevni Mivot; ili poziv za pisanje kojim se traMi da ljudi vode dnevnik Mitanja knjiga tokom perioda od Mest meseci i misli koje izazivaju knjige.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Smernice za prikupljanje podataka: Vodi¤ za prikupljanje sekundarnih podataka	Smernice koje određuju koji se podaci prikupljaju iz prethodno postojećih izvora prvobitno kreiranih u druge svrhe. Na primer, uputstva o tome kako da odaberete i kodirate podatke iz kvalitativnih izvora kako biste stvorili kvantitativni skup podataka.
ParticipantTasks	Zadaci u¤esnika	Opis zadataka koji se od ullesnika tralle da izvrlle kao deo procesa prikupljanja podataka. Na primer, obelellavanje mesta na mapi, fotografisanje, prillanje bajke itd.
TechnicalInstruments	Tehnilki instrument(i)	Instrumenti koji se koriste za prikupljanje objektivnih podataka kao Ito su merenja, slike, itd. Na primer, hronometri, vage, brzinomeri, merali krvnog pritiska, termometri, rendgenski aparati, itd.
ProgrammingScript	Programska skripta	Programska skripta napisana na Data Query jeziku (DQL) koja se koriste za izvlalenje određenih podataka, na primer, iz drulitvenih mrela.
Other	Ostalo	Koristiti kada je vrsta instrumenta poznata, ali se ne nalazi na listi.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2020). Vrsta Instrumenta [Type of Instrument] (Version 1.1.2; Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Sadr[®]i tipologiju instrumenata za prikupljanje podataka.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Vrsta Instrumenta

CV notes:

Language: Serbian (sr)
Version: 1.1.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Upitnik	Skup unapred utvrđenih pitanja koja su predstavljena u\(\text{Nesnicima} \) studije.
Questionnaire.Structured	Strukturirana anketa	Skup unapred utvrđenih pitanja, od kojih je velika većina zatvorenih, mada mole postojati i mali procenat otvorenih pitanja.
Questionnaire.Semistruct ured	Polustrukturirana anketa	Skup unapred utvrđenih pitanja, Niji je znaNajan deo otvoren (otprilike jedna trećina do dve trećine), a ostala su zatvorena.
Questionnaire.Unstructur ed	Nestrukturirana anketa	Skup unapred utvrđenih pitanja, od kojih je velika većina otvorena, mada mole postojati mali deo bliskih pitanja.
InterviewSchemeAndThe mes	Okvir intervjua i/ili teme	Teme i/ili pitanja koja se koriste u intervjuu. Mogu varirati između okvirno definisanih tema do precizno formulisanih pitanja. Postoji veća fleksibilnost nego u nestrukturiranom upitniku u vezi sa tim koja se pitanja postavljaju svakom u\(\text{Mesniku} i \) kako se prenose.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Smernice za prikupljanje podataka	Uputstva ili smernice u vezi sa metodama i postupcima koji će se koristiti za prikupljanje podataka. Koristite precizniji izraz ako je moguće.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Smernice za prikupljanje podataka: Uputstvo za posmatranje	Smernice o tome Nta će se posmatrati. U zavisnosti od dizajna studije, uputstvo za posmatranje moNe biti manje ili viNe struktuirano, u rasponu od taNnih specifikacija i skala, do slabo formulisanih ideja.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Smernice za prikupljanje podataka: Uputstvo za razgovor (diskusiju)	Smernice za grupnu diskusiju. Zavisno od dizajna studije, vodi za diskusiju mo e biti manje ili vi e strukturiran, u rasponu od ta no formulisanih pitanja do op tih ideja o tome o emu treba razgovarati. Na primer, spisak tema o kojima će se razgovarati u fokus grupi ili teme koje je formulisao istra kako bi usmeravao raspravu na blogu, itd.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Smernice za prikupljanje podataka: Vodi® za samostalno upravljanje zapisima	Smernice o Meljenom ili oMekivanom sadrMaju samostalno sastavljenih liMnih zapisa ili svedoManstvima potencijalnih uMesnika. Uputstva se mogu biti deo pismenog poziva ili odvojena. Na primer, poziv koji traMi od ljudi koji pate od određene bolesti ili invaliditeta da opiMu kako to utiMe na njihova osećanja, druMtvene odnose i svakodnevni Mivot; ili poziv za pisanje kojim se traMi da ljudi vode dnevnik Mitanja knjiga tokom perioda od Mest meseci i misli koje izazivaju knjige.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Smernice za prikupljanje podataka: Vodi¤ za prikupljanje sekundarnih podataka	Smernice koje određuju koji se podaci prikupljaju iz prethodno postojećih izvora prvobitno kreiranih u druge svrhe. Na primer, uputstva o tome kako da odaberete i kodirate podatke iz kvalitativnih izvora kako biste stvorili kvantitativni skup podataka.
ParticipantTasks	Zadaci u¤esnika	Opis zadataka koji se od ullesnika tralle da izvrlle kao deo procesa prikupljanja podataka. Na primer, obelellavanje mesta na mapi, fotografisanje, prillanje bajke itd.
TechnicalInstruments	Tehnilki instrument(i)	Instrumenti koji se koriste za prikupljanje objektivnih podataka kao Ito su merenja, slike, itd. Na primer, hronometri, vage, brzinomeri, merali krvnog pritiska, termometri, rendgenski aparati, itd.
ProgrammingScript	Programska skripta	Programska skripta napisana na Data Query jeziku (DQL) koja se koriste za izvlalenje određenih podataka, na primer, iz drulitvenih mrela.
Other	Ostalo	Koristiti kada je vrsta instrumenta poznata, ali se ne nalazi na listi.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2020). Vrsta Instrumenta [Type of Instrument] (Version 1.1.1; Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1

CV definition

Innehåller en typologi av olika instrument för datainsamling.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type av instrument

CV notes:

Language: Swedish (sv)

Version: 1.1.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automaticaly created by copying the previous version

PUBLISHED-1.1.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Swedish National Data Service (SND)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Frågeformulär	En uppsättning förutbestämda frågor som ställs till deltagare i studien.
Questionnaire.Structured	Strukturerat frågeformulär	En uppsättning förutbestämda frågor, av vilka en stor majoritet är slutna, även om det kan finnas en liten andel öppna frågor.
Questionnaire.Semistruct ured	Semistrukturerat frågeformulär	En uppsättning förutbestämda frågor, av vilka en signifikant majoritet är öppna (cirka en till två tredjedelar), och resten är slutna.
Questionnaire.Unstructur ed	Ostrukturerat frågeformulär	En uppsättning förutbestämda frågor, av vilka en stor majoritet är öppna, även om det kan finnas en liten andel slutna frågor.
InterviewSchemeAndThe mes	Intervjuschema och/eller teman	Teman, ämnen och/eller frågor som används i en intervju. Kan variera mellan löst definierade teman och mer exakt formulerade frågor. Det finns mer flexibilitet än i ett ostrukturerat frågeformulär angående vilka frågor som ställs till varje deltagare och hur de förmedlas.

Code value	Code descriptive term	Code definition
DataCollectionGuidelines	Datainsamlingsguide	Guide och anvisningar som definierar innehållet i datainsamlingen. Använd en smalare term om möjligt.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Datainsamlingsguide: Observationsguide	Guide till det som ska observeras. Beroende på studiedesign kan en observationsguide vara mer eller mindre strukturerad, allt från exakta specifikationer och skalor till löst formulerade idéer.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Datainsamlingsguide: Diskussionsguide	Guide för en gruppdiskussion. Beroende på studiedesign kan en diskussionsguide vara mer eller mindre strukturerad, allt från exakt formulerade frågor till allmänna idéer om vad man ska diskutera. Till exempel en lista över ämnen som ska diskuteras i en fokusgrupp eller teman formulerade av en forskare för att styra en bloggdiskussion osv.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Datainsamlingsguide: Guide för självadministrerade skriftliga uppgifter	Guide för önskat eller förväntat innehåll i självskrivna personliga redogörelser eller berättelser från potentiella deltagare. Anvisningarna kan levereras separat eller som en del av inbjudan att delta i skrivandet. Till exempel en inbjudan till människor med en viss sjukdom eller funktionsnedsättning om att beskriva hur det påverkar deras känslor, sociala relationer och vardagsliv. Eller en skrivinbjudan som ber människor att föra dagbok om vilka böcker de läser under en period av sex månader och de tankar som väcks av böckerna.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Datainsamlingsguide: Guide för insamling av sekundärdata	Guide som anger vilka data som ska samlas in från befintliga källor som ursprungligen skapats för andra ändamål. Till exempel anvisningar om hur man väljer och kodar data från kvalitativa källor för att skapa ett kvantitativt dataset.
ParticipantTasks	Uppgifter för deltagarna	En beskrivning av uppgifter som deltagare ombeds att utföra som en del av datainsamlingsprocessen. Till exempel att markera platser på en karta, fotografera, berätta en saga osv.
TechnicalInstruments	Tekniskt/-a instrument	Instrument som används för att samla in objektiva data som mätningar, bilder osv. Till exempel kronometrar, vågar, hastighetsmätare, blodtrycksmätare, termometrar, röntgenapparater osv.
ProgrammingScript	Skript	Ett skript som är skrivet i ett förfrågningsspråk (data query language) och som används för att extrahera specifika data, t.ex. från sociala nätverk på nätet.
Other	Övrigt	Använd när typ av instrument är känt men saknas i listan.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Typ av instrument [Type of Instrument] (Version 1.1.2; Swedish National Data Service (SND), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1.2

CV definition

Innehåller en typologi av olika instrument för datainsamling.

Details

CV short name: TypeOfInstrument CV name: Type av instrument

CV notes:

Language: Swedish (sv)

Version: 1.1.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Swedish National Data Service (SND)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Questionnaire	Frågeformulär	En uppsättning förutbestämda frågor som ställs till deltagare i studien.
Questionnaire.Structured	Strukturerat frågeformulär	En uppsättning förutbestämda frågor, av vilka en stor majoritet är slutna, även om det kan finnas en liten andel öppna frågor.
Questionnaire.Semistruct ured	Semistrukturerat frågeformulär	En uppsättning förutbestämda frågor, av vilka en signifikant majoritet är öppna (cirka en till två tredjedelar), och resten är slutna.
Questionnaire.Unstructur ed	Ostrukturerat frågeformulär	En uppsättning förutbestämda frågor, av vilka en stor majoritet är öppna, även om det kan finnas en liten andel slutna frågor.
InterviewSchemeAndThe mes	Intervjuschema och/eller teman	Teman, ämnen och/eller frågor som används i en intervju. Kan variera mellan löst definierade teman och mer exakt formulerade frågor. Det finns mer flexibilitet än i ett ostrukturerat frågeformulär angående vilka frågor som ställs till varje deltagare och hur de förmedlas.
DataCollectionGuidelines	Datainsamlingsguide	Guide och anvisningar som definierar innehållet i

Code value	Code descriptive term	Code definition
		datainsamlingen. Använd en smalare term om möjligt.
DataCollectionGuidelines. ObservationGuide	Datainsamlingsguide: Observationsguide	Guide till det som ska observeras. Beroende på studiedesign kan en observationsguide vara mer eller mindre strukturerad, allt från exakta specifikationer och skalor till löst formulerade idéer.
DataCollectionGuidelines. DiscussionGuide	Datainsamlingsguide: Diskussionsguide	Guide för en gruppdiskussion. Beroende på studiedesign kan en diskussionsguide vara mer eller mindre strukturerad, allt från exakt formulerade frågor till allmänna idéer om vad man ska diskutera. Till exempel en lista över ämnen som ska diskuteras i en fokusgrupp eller teman formulerade av en forskare för att styra en bloggdiskussion osv.
DataCollectionGuidelines. SelfAdministeredWritings Guide	Datainsamlingsguide: Guide för självadministrerade skriftliga uppgifter	Guide för önskat eller förväntat innehåll i självskrivna personliga redogörelser eller berättelser från potentiella deltagare. Anvisningarna kan levereras separat eller som en del av inbjudan att delta i skrivandet. Till exempel en inbjudan till människor med en viss sjukdom eller funktionsnedsättning om att beskriva hur det påverkar deras känslor, sociala relationer och vardagsliv. Eller en skrivinbjudan som ber människor att föra dagbok om vilka böcker de läser under en period av sex månader och de tankar som väcks av böckerna.
DataCollectionGuidelines. SecondaryDataCollection Guide	Datainsamlingsguide: Guide för insamling av sekundärdata	Guide som anger vilka data som ska samlas in från befintliga källor som ursprungligen skapats för andra ändamål. Till exempel anvisningar om hur man väljer och kodar data från kvalitativa källor för att skapa ett kvantitativt dataset.
ParticipantTasks	Uppgifter för deltagarna	En beskrivning av uppgifter som deltagare ombeds att utföra som en del av datainsamlingsprocessen. Till exempel att markera platser på en karta, fotografera, berätta en saga osv.
TechnicalInstruments	Tekniskt/-a instrument	Instrument som används för att samla in objektiva data som mätningar, bilder osv. Till exempel kronometrar, vågar, hastighetsmätare, blodtrycksmätare, termometrar, röntgenapparater osv.
ProgrammingScript	Skript	Ett skript som är skrivet i ett förfrågningsspråk (data query language) och som används för att extrahera specifika data, t.ex. från sociala nätverk på nätet.
Other	Övrigt	Använd när typ av instrument är känt men saknas i listan.

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>TypeOfInstrument</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: resInstru

License and citation

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Typ av instrument [Type of Instrument] (Version 1.1.1; Swedish National Data Service (SND), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:TypeOfInstrument:1.1