







Arketypeklasser

OBSERVATION Noe som gjaldt på et bestemt tidspunkt		EVALUATION Noe som ikke er knyttet til et bestemt tidspunkt	0
INSTRUCTION Noe vi skal gjøre	\Rightarrow	ACTION Noe vi har gjort	7
CLUSTER Gruppe av noe som kan gjenbrukes i forskjellige sammenhenger	L	SECTION Gruppe av noe	
COMPOSITION Noe som skal lagres som et dokument		ADMIN ENTRY Noe som ikke er klinisk men som likevel lagres i journal	*





OBSERVATION

Teknisk navn	OBSERVATION
Beskrivelse	 Informasjon knyttet til et spesifikt tidspunkt eller tidsintervall Fortid eller nåtid
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/ehr.html#_observation_class
Eksempler	• 11.12.2023 14:49: BT 125/75 mmHg





EVALUATION

Teknisk navn	EVALUATION
Beskrivelse	 Informasjon som ikke er knyttet til et spesifikt tidspunkt eller tidsintervall Oppsummeringer Informasjon som kan oppdateres over tid
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/ehr.html#_evaluation_class
Eksempler	Diagnose diabetes mellitusAllergisk mot penicillin





INSTRUCTION

Teknisk navn	INSTRUCTION
Beskrivelse	Bestilling/ordinering av handlinger som skal skje i fremtiden
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/ehr.html# instruction class
Eksempler	 Gi paracetamol 1g ved smerter inntil 4 ganger om dagen Ta blodprøver daglig, og analyser elektrolytter og hemoglobin





ACTION

Teknisk navn	ACTION
Beskrivelse	 Handling som har skjedd i fortiden På bakgrunn av en INSTRUCTION, eller ad hoc
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/ehr.html#_action_class
Eksempler	 Paracetamol 1 g gitt kl. 18:07 Planlagt blodprøvetaking til kl 12: 1 glass serum og 1 glass EDTA



Datatyper







T

Tekst

Teknisk navn	DV_TEXT
Beskrivelse	 Fritekst eller verdisett uten koder Ingen lengdebegrensning Kan formateres Kan gjøres om til DV_CODED_TEXT i et templat
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_text_class
Eksempler	«Lorem ipsum dolor sit amet»• Høyre• Venstre



Kodet tekst



Teknisk navn	DV_CODED_TEXT
Beskrivelse	Verdisett med koder
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_coded_text_class_
Eksempler	SNOMED-CT::24028007::HøyreSNOMED-CT::7771000::Venstre





Kvantitet

Teknisk navn	DV_QUANTITY
Beskrivelse	 Tall med måleenhet Måleenhet oppgis i <u>UCUM</u>
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_quantity_class
Eksempler	120 mm[Hg]0,9 mg/mL39,5 Cel



Heltall

1	7
	' 22

Teknisk navn	DV_COUNT
Beskrivelse	Tall uten måleenhet eller desimaler
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_count_class
Eksempler	325





Ordinal

Teknisk navn	DV_ORDINAL
Beskrivelse	Verdisett med tallverdier
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_ordinal_class
Eksempler	 Veldig sprek Sprek Klarer seg bra Lever med svært mild skrøpelighet Lever med mild skrøpelighet Lever med moderat skrøpelighet Lever med alvorlig skrøpelighet Lever med svært alvorlig skrøpelighet Terminalt syk





Dato og tid

Teknisk navn	DV_DATE_TIME, DV_DATE, DV_TIME
Beskrivelse	Dato/tid, bare dato, eller bare tidOppgis i ISO8601
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_date_time_class https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_date_class https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_time_class
Eksempler	 2023-12-11T06:30:07+01:00 2023-12-11 T12:04:53+01:00







Teknisk navn	DV_DURATION
Beskrivelse	Tidsvarighet angitt som et sett tidsenheterOppgis i ISO8601
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_duration_class
Eksempler	P3Y6M4DT12H30M5SPT2H15M





Boolsk verdi

Teknisk navn	DV_BOOLEAN
Beskrivelse	Sann eller usann
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_boolean_class
Eksempler	TrueFalse



Proporsjon

1	•	7

Teknisk navn	DV_PROPORTION
Beskrivelse	 Proporsjoner mellom to tall Brøk Prosent Fraksjon
Spesifikasjon	https://specifications.openehr.org/releases/RM/latest/data_types.html#_dv_proportion_class
Eksempler	 2/3 98 % 0,21/1