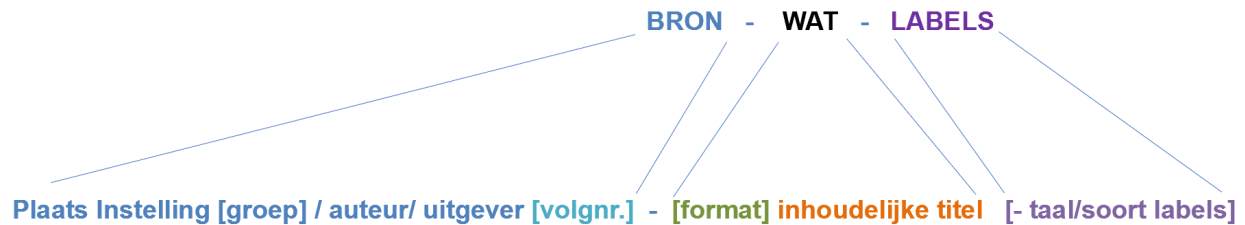


Titel conventie AnatomyTOOL - voor Love to Share



Stukken tussen [...] zijn optioneel

Taal van de titel

- Bij materiaal dat ook (zonder bewerkingen) in een andere taal bruikbaar is, zoals een afbeelding zonder labels, 3D model: titel in het **Engels**
- Bij materiaal dat alleen met bewerkingen bruikbaar wordt een andere taal, zoals een Nederlands gesproken video, afbeelding met 'ingebakken' Nederlandse labels: titel mag in het Nederlands

BRON

Gebruik voor Love to Share Anatomy wedstrijd inzendingen voor het BRON stuk:

Voor student-inzendingen:

naar keuze, afhankelijk aantal bijdragenden en taal van titel:

Plaats Instelling - Student

Plaats Instelling - Students

Plaats Instelling - Studenten

Voor docent-inzendingen

naar keuze, afhankelijk aantal bijdragenden en taal van titel:

Plaats Instelling - Lecturer

Plaats Instelling - Lecturers

Plaats Instelling - Docent

Plaats Instelling - Docenten

Plaats Instelling

Voor afdelings-inzendingen:

naar keuze, afhankelijk aantal bijdragenden en taal van titel:

Plaats Instelling - Dept. Anatomy

Plaats Instelling - Afd. Anatomie

Plaats Instelling

Vervang '**Plaats Instelling**' door de plaats van de instelling, dus bijv. Utrecht, Gent, etc.

Gebruik de plaatsnaam zoals deze in het land zelf genoemd wordt. Ook als de titel verder in het Engels is.

Dus bijv; Gent, niet Ghent.

[volgnr.]

Als een item uit een serie komt waarbij de items binnen die serie een volgnummer hebben, neem dit volgnummer over.

WAT

[format]

Wat is het voor iets?

Drawing, Video, Presentation, 3D Model, Photo, Website, etc.

inhoudelijke titel

Gebruik een betekenisvolle titel, dat is goed voor vinden door zoekmachines en zodat de gebruiker ziet waar het over gaat voordat hij/zij het moet openen.

Eerste woord met hoofdletter beginnen.

LABELS

[- taal/soort labels]

Als een item labels heeft: geef de taal van de labels aan.

Als een item voorkomt in varianten met en zonder labels: zet bij het ene item: 'xxx labels', bij het andere item 'no labels'.

'Ondertiteling' heet in het Engels: 'closed captions'

Als de taal evident is uit de titel en er geen labels, ondertitels o.i.d. zijn, hoeft het 'labels' navoegsel niet.

Voorbeelden

About Medicine - 3D model **Pelvic diaphragm muscles and ischioanal fossae** - English labels

Amsterdam - Website **Anatomie Amsterdam**

Blausen 0111 - **Brain lobes** - English labels

Gent - Video **Anatomie van de hals (dissectie-preparaat)**

Groningen-Leiden - 3D model **Tetralogy of Fallot** - numbered English labels

Leiden - 3D model **Closed Heart, schematic model** - letter labels

Leiden - Drawing **Parts of the stomach** - English labels

Leiden - E-learning **CASK Inguinal Area**

Leiden MOOC 1.5 - what do you see if you open up the abdomen

Leiden - Video **Colonoscopy: transition from ileum to caecum** - English labels

Leiden, Maas - Photo **Pelvis plastination specimens** - English labels

Leiden-Delft-Groningen - 3D model **Ventricular Septal Defect** - numbered English labels

Maastricht - 3D models **development of aortic arch arteries**

Maastricht - Booklet **Clinical anatomy of the coronary arteries**

Minnesota Atlas Card Anat - Video **Beating Aortic and Mitral Valve**

NYSORA - Drawing **Axillary Brachial Plexus Block** - English labels

Sobotta fig.23 - **Inferior view of the female pelvic diaphragm** - English labels

Sobotta fig.23 - **Inferior view of the female pelvic diaphragm** - no labels

Slagter - Drawing **Upper abdominal organs with liver reflected superiorly** - no labels

Slagter - Presentation slide **Drawing Fetal circulation** - Latin and English labels

U.Br.Columbia ClinAnat - Interactive Page **Superior view of the heart and the aortic valve**

U.Br.Columbia NeuroAnat 2.1 - Video **How we Swallow and Breathe: Overview of the Head & Neck**

U.Br.Columbia - Website **Clinical Anatomy**

Utah Neuroanatomy Video Lab - Videos **Brain Dissections**

Utah NALab 01 - Brain Dissection Video Introduction to the Human Brain - English and Italian closed captions

Virginia - Website Digital Histology

Waarom deze conventie?

Al doende bleken titels zoals 'Normal heart' zoals eerst gebruikt werden, onvoldoende onderscheidend.

Er staan tig dingen met 'heart' op AnatomyTOOL.

Van verschillende instellingen, auteurs, etc.

Het kan gaan om tekeningen, video's, 3D modellen, dissectiefoto's, etc.

Als gebruiker wil je zo goed mogelijk weten wat je krijgt, al voor je het aangeklikt hebt.

Betekenisvolle titels zijn ook goed voor zoekmachines.

Daarom wordt voor de titels van items overgegaan op een wat meer uitgewerkt template, zoals boven beschreven.

NB

Als de titel lang wordt komt hij niet meer volledig terug in de auto-generated URL (hij wordt 'afgehakt'. Als dat gebeurt kun je de titel korter maken of de admin vragen handmatig de langere URL te maken.