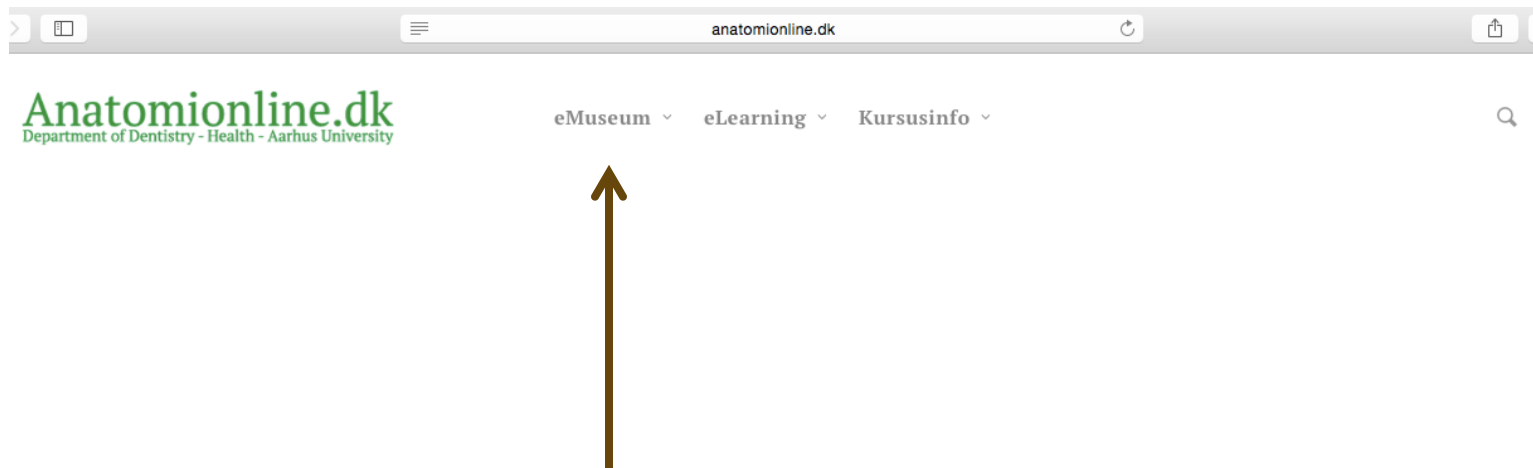


Introduktion

Anatomisk Museum

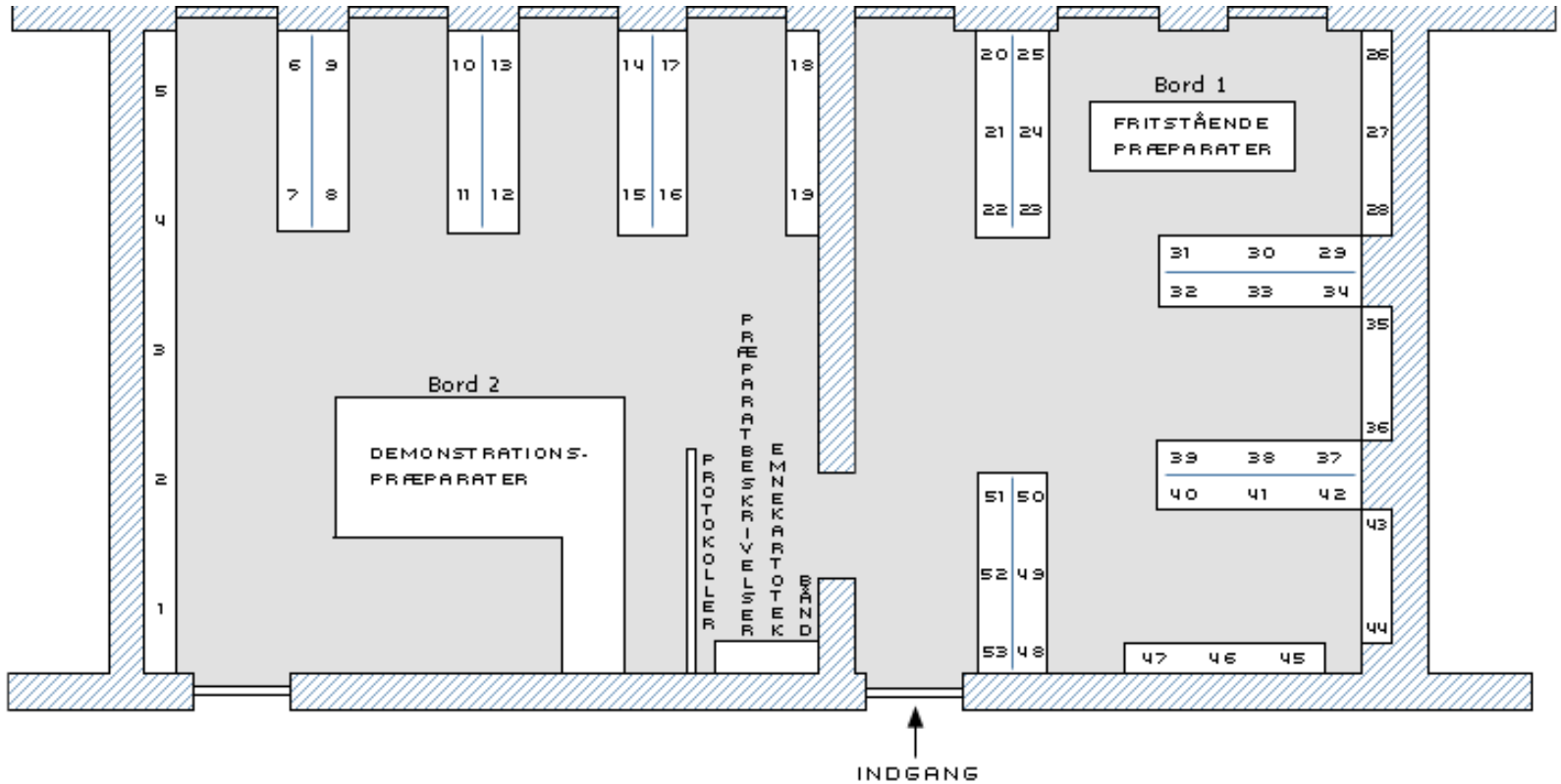
Hvordan finder jeg det jeg skal bruge?

<http://www.anatomionline.dk>



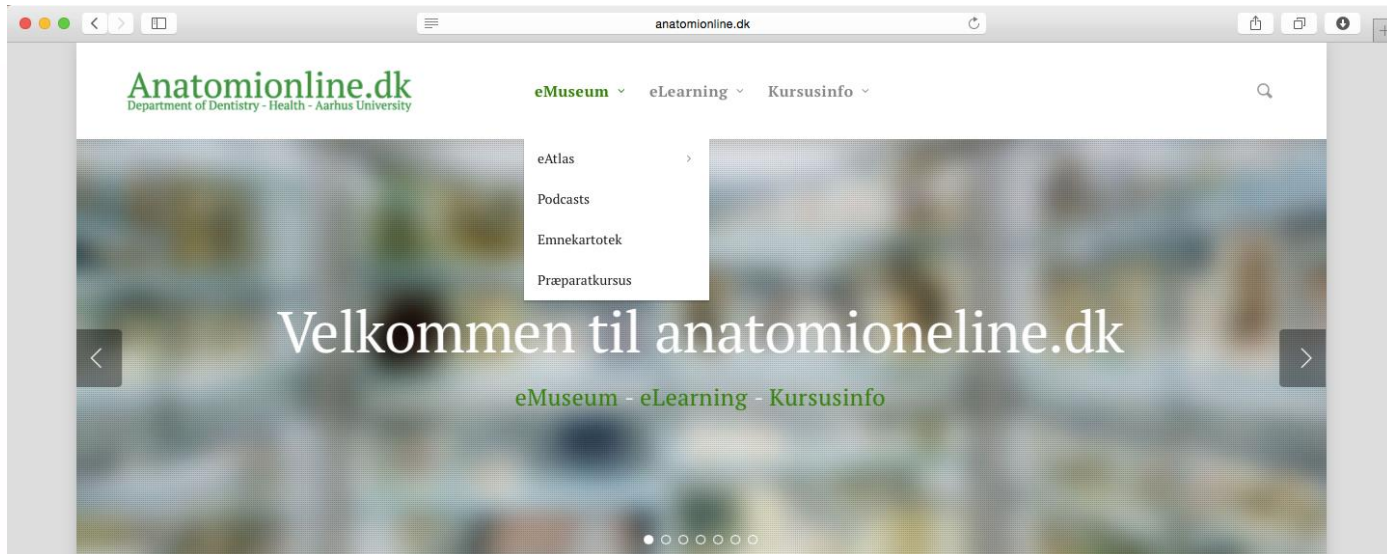
Klik på “eMuseum”

Anatomisk Museum



Oversigtskort over museet – med de forskellige skabsnumre.

Søg i eAtlas'et



Træk ud til højre i “e-Atlas”, her har du mulighed for

- at finde ‘Præparater’ i skabe

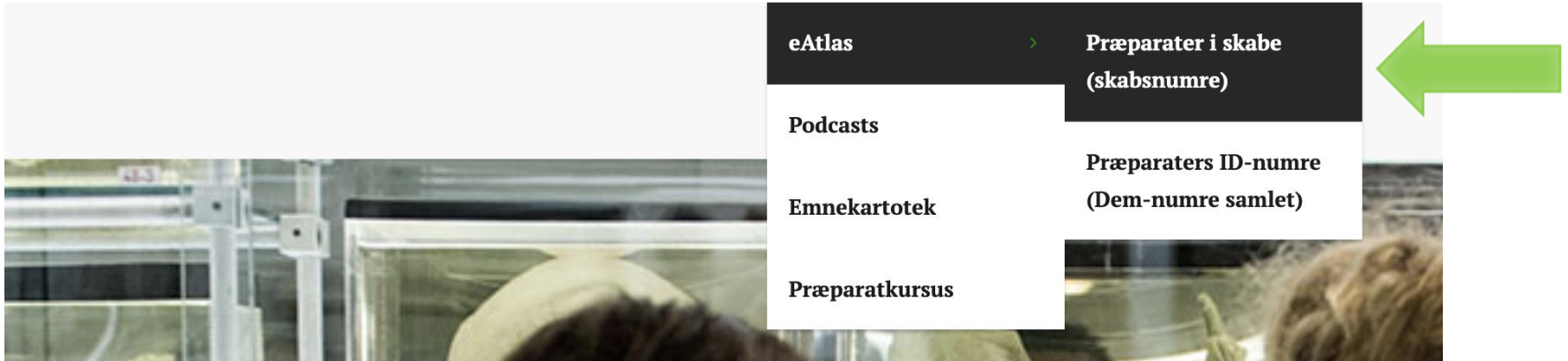
- at finde ‘Præparater’ vha et ‘ID nummer’

Præparater i skabe

De fleste præparater står i skabe, derfor bruger vi mest 'skabsnumre':

Anatomionline.dk
Department of Dentistry - Health - Aarhus University

[eMuseum](#) ▾ [eLearning](#) ▾ [KursusInfo](#) ▾

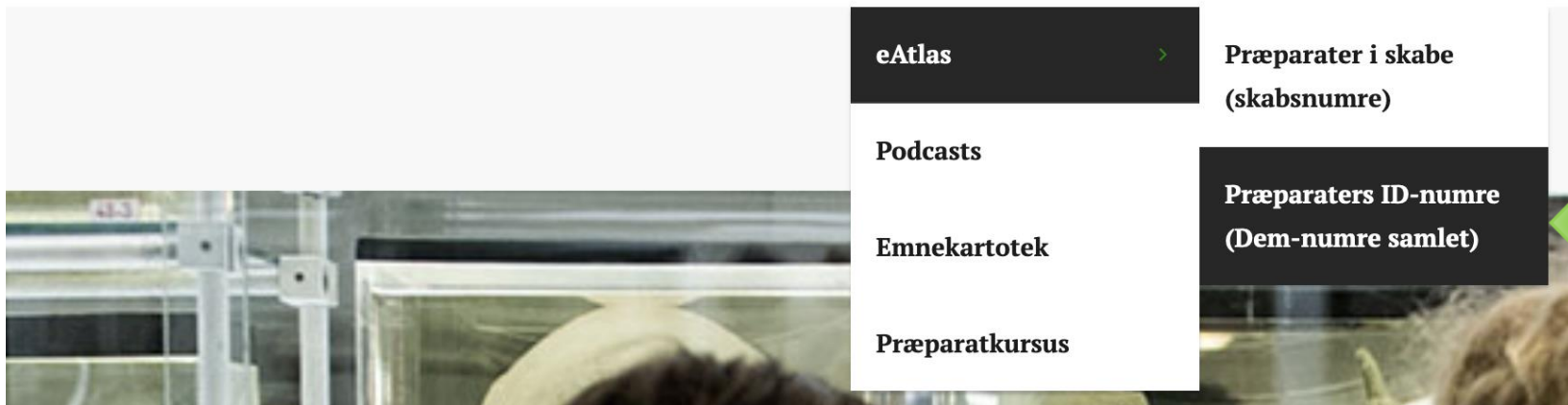


Præparater på borde, hylde eller væg

Alle præparater har ID-numre, her er 'Dem' numre på resten af præparaterne på borde, hylde eller væg:

Anatomionline.dk
Department of Dentistry - Health - Aarhus University

[eMuseum](#) ▾ [eLearning](#) ▾ [KursusInfo](#) ▾

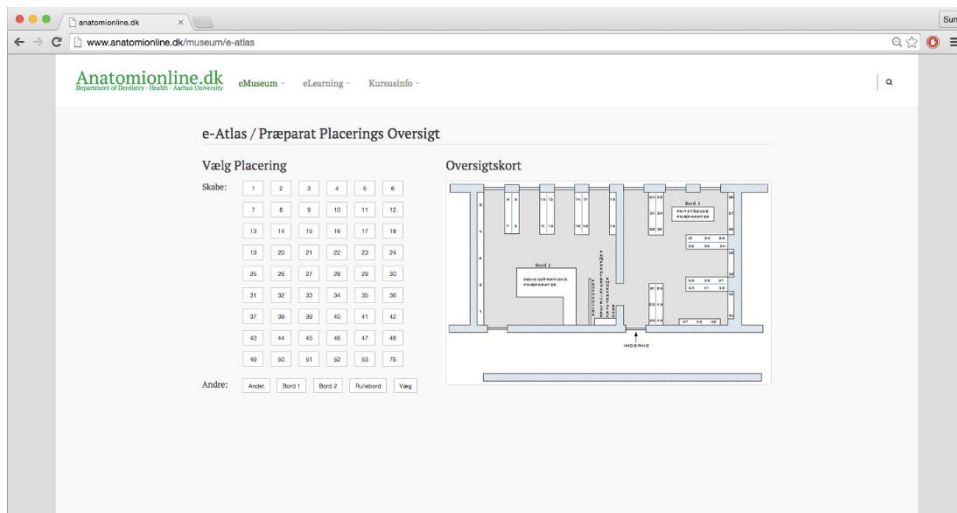


The screenshot shows a navigation menu on the right side of the website. The menu items are: eAtlas, Podcasts, Emnekartotek, and Præparatkursus. A green arrow points to the 'Præparaters ID-numre (Dem-numre samlet)' option, which is highlighted in a dark grey box. The background of the page shows a photograph of anatomical specimens in glass display cases.

eAtlas >	Præparater i skabe (skabsnumre)
Podcasts	
Emnekartotek	
Præparatkursus	
	Præparaters ID-numre (Dem-numre samlet)

Skabe og borde

Efter klik på “Placering af præparater i skabe” får du en oversigt
-> her kan du finde alle præparater der er i et skab (1-53)
-> med mere



The screenshot shows a web browser window with the URL www.anatomionline.dk/museum/e-atlas. The page title is "e-Atlas / Præparat Placerings Oversigt".

On the left side, under "Vælg Placering", there is a grid of buttons for selecting a cabinet (Skabe). The grid is organized as follows:

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	70

Below the grid, there are buttons for "Andre:" and "Væg:" with sub-options: "Ander", "Bord 1", "Bord 2", "Aulabord", and "Væg".

On the right side, under "Oversigtskort", there is a floor plan diagram of the museum. The diagram shows a central hallway with several rooms. Labels in the diagram include "Skab 1", "Skab 2", "Skab 3", "Skab 4", "Skab 5", "Skab 6", "Skab 7", "Skab 8", "Skab 9", "Skab 10", "Skab 11", "Skab 12", "Skab 13", "Skab 14", "Skab 15", "Skab 16", "Skab 17", "Skab 18", "Skab 19", "Skab 20", "Skab 21", "Skab 22", "Skab 23", "Skab 24", "Skab 25", "Skab 26", "Skab 27", "Skab 28", "Skab 29", "Skab 30", "Skab 31", "Skab 32", "Skab 33", "Skab 34", "Skab 35", "Skab 36", "Skab 37", "Skab 38", "Skab 39", "Skab 40", "Skab 41", "Skab 42", "Skab 43", "Skab 44", "Skab 45", "Skab 46", "Skab 47", "Skab 48", "Skab 49", "Skab 50", "Skab 51", "Skab 52", "Skab 53", "Skab 70", "medicinsk", "historisk", "anatomisk", "fysiologisk", "patologisk", "mikroskopisk", "røntgen", "ultra lyd", "MRI", "CT", "PET", "SPECT", "fluorescens", "immunohistokemi", "in situ hybridisering", "DNA-mikroarray", "proteomik", "metabolomik", "transkriptomik", "epigenetik", "systemisk biologi", "integrativ biologi", "biomedicin", "farmakologi", "toxikologi", "farmakodynamik", "farmakokinetik", "farmakotoksikologi", "farmakogenetik", "farmakoproteomik", "farmakometabolomik", "farmakotranskriptomik", "farmakogenomik", "farmakogenetisk epidemiologi", "farmakogenetisk toksikologi", "farmakogenetisk farmakodynamik", "farmakogenetisk farmakokinetik", "farmakogenetisk farmakotoksikologi", "farmakogenetisk farmakogenetik", "farmakogenetisk farmakoproteomik", "farmakogenetisk farmakometabolomik", "farmakogenetisk farmakotranskriptomik", "farmakogenetisk farmakogenomik", "farmakogenetisk farmakogenetisk epidemiologi", "farmakogenetisk farmakogenetisk toksikologi", "farmakogenetisk farmakogenetisk farmakodynamik", "farmakogenetisk farmakogenetisk farmakokinetik", "farmakogenetisk farmakogenetisk farmakotoksikologi", "farmakogenetisk farmakogenetisk farmakogenetik", "farmakogenetisk farmakogenetisk farmakoproteomik", "farmakogenetisk farmakogenetisk farmakometabolomik", "farmakogenetisk farmakogenetisk farmakotranskriptomik", "farmakogenetisk farmakogenetisk farmakogenomik".

Skab 4

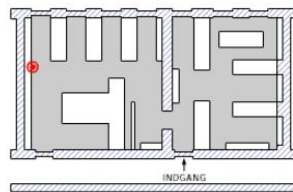
e-Atlas / Skab 4:

Vælg Placering

Skabe:

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	76

Andre:



Skab 4

10 Præparater



Db-24 / 4-1

består af: 1. corpus maxillae, der har form som en tresidet pyramide med

Se ↗



Db-18 / 4-7

Os sphenoidale - set forfra. corpus, nr. 1 ala major, nr. 2 ala minor, nr. 3 processus

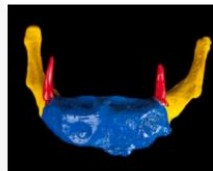
Se ↗



Db-47 / 4-12

Præparatet viser costa I fra venstre side. De røde prikker omgiver sulcus art.

Se ↗



Db-27 / 4-13

Os hyoideum. corpus ossis hyoidei (blå flade) cornua majora (gule flader) cornua

Se ↗



Db-48 / 4-14

Præparaterne viser rygsøjlen, columna vertebralis, som helhed og

Se ↗



Db-52 / 4-21

præparatet viser et længdesnit gennem den proximale ende af lårbenet,

Se ↗

eAtlas

Tekst – beskriver
strukturer på
præparatet



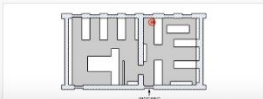

anatomionline.dk
www.anatomionline.dk/museum/præparat/Aa-1/4

Anatomionline.dk
Department of Dentistry Health Aarhus University eMuseum - eLearning - Kursusinfo -

Aa-1-4 / 20-5
Skab 20

Medialsiden
m. pterygoideus med. (rødt mærke)
m. pterygoideus lat. (hvidt mærke)
m. tensor veli palatini (grønt mærke)
(Bemærk: se den erklæring hamulus processus pterygoidei)
m. sternocleidomastoideus (gul mærke)
m. splenius capitis (blåt mærke)
m. mylohyoideus (udspring) (orange mærke)
venter ant. m. digastrici (rødt mærke)
over udspringet af m. mylohyoideus ses udspringet af m. geniohyoideus
og m. genioglossus
m. buccinator ses i den hvide ramme
a. carotis ext. (rød ring)
a. maxillaris (brun ring)
a. meningea media (sort ring)
a. carotis int. (rød sonde)
n. lingualis (grøn ring) med chorda tympani og n. sublingualis
n. alveolaris inf. (hvid ring)
n. mylohyoideus (grå ring)
n. facialis (gul ring)
n. accessorius (blå ring)
n. auriculotemporalis (orange ring)
n. palatina major (hvid ring)
a. palatina major (rød ring)
bemærk: sinus sphenoidalis med apertura sinus sphenoidalis (grøn sonde) samt slimhinden i denne og i sinus frontalis

Placering



Præparat 20-5

Tekst – beskriver
de forskelligt
markerede
strukturer

www.anatomionline.dk/museum/præparat/Aa-1/4

Anatomionline.dk
Department of Anatomy · Health · Aarhus University

eMuseum · eLearning · eReference

Aa-1-4 / 20-5

Skab 20

Mediastiden

- m. pterygoideus med. (rødt mærke)
- m. pterygoideus lat. (hvidt mærke)
- m. tensor veli palatini (grønt mærke)
- (Bemærk: se den omkring hamulus processus pterygoidei)
- m. sternocleidomastoideus (gul mærke)
- m. splenius capitis (blåt mærke)
- m. mylohyoideus (udspring) (orange mærke)
- venter ant. m. digastrici (rødt mærke)
- over udspringet af m. mylohyoideus ses udspringet af m. geniohyoideus og m. genioglossus
- m. buccinator ses i den hvide ramme
- a. carotis ext. (rødt ring)
- a. maxillaris (brun ring)
- a. meningea media (sort ring)
- a. carotis int. (ved sonde)
- n. lingualis (grøn ring) med chorda tympani og n. sublingualis
- n. alveolaris inf. (hvid ring)
- n. mylohyoideus (grå ring)
- n. facialis (gul ring)
- n. accessorius (blå ring)
- n. auriculotemporalis (orange ring)
- n. palmaris major (hvid ring)
- a. palmaris major (rød ring)

bemærk: sinus sphenoidalis med apertura sinus sphenoidalis (grøn sonde) samt slimhinden i denne og i sinus frontalis

Placering

Det røde tal
præparatets
placering i et skab
(eller bord) på
museet

Det sorte tal er
præparatets ID-nr

Præparat 20-5

Tekst – beskriver de forskelligt markerede strukturer

www.anatomionline.dk/museum/præparat/Aa-1/4

Anatomionline.dk
Department of Dentistry Health Aarhus University

eMuseum - eLearning - ...

Aa-1-4 / 20-5

Skab 20

Mediastiden

- m. pterygoideus med. (rødt mærke)
- m. pterygoideus lat. (hvidt mærke)
- m. tensor veli palatini (grønt mærke)
- (Bemærk: se hen erliching hamulus processus pterygoide)
- m. sternocleidomastoideus (gul mærke)
- m. splenius capitis (blåt mærke)
- m. mylohyoideus (udspring) (orange mærke)
- venter ant. m. digastrici (rødt mærke)
- overspringet af m. mylohyoideus ses udspringet af m. geniohyoideus og m. genioglossus
- m. buccinator ses i den hvide ramme
- a. carotis ext. (rød ring)
- a. maxillaris (brun ring)
- a. meningea media (sort ring)
- a. carotis int. (rød sonde)
- n. lingualis (grøn ring) med chorda tympani og n. sublingualis
- n. alveolaris inf. (hvid ring)
- n. mylohyoideus (grå ring)
- n. facialis (gul ring)
- n. accessorius (blå ring)
- n. auriculotemporalis (orange ring)
- n. palatinus major (hvid ring)
- a. palatina major (rød ring)
- bemærk: sinus sphenoidalis med apertura sinus sphenoidalis (grøn sonde) samt slimhinden i denne og i sinus frontalis

Placering

Det røde tal præparatets placering i et skab (eller bord) på museet

Det sorte tal er præparatets ID-nr

Lille oversigtskort viser hvor præparatet er på museet

Præparater på borde, hylde eller væg

Alle præparater har ID-numre, og her er gruppen af 'Dem' numre på præparater på borde, hylde eller væg:

Anatomionline.dk
Department of Dentistry - Health - Aarhus University

[eMuseum](#) ▾ [eLearning](#) ▾ [KursusInfo](#) ▾



eAtlas >

Podcasts

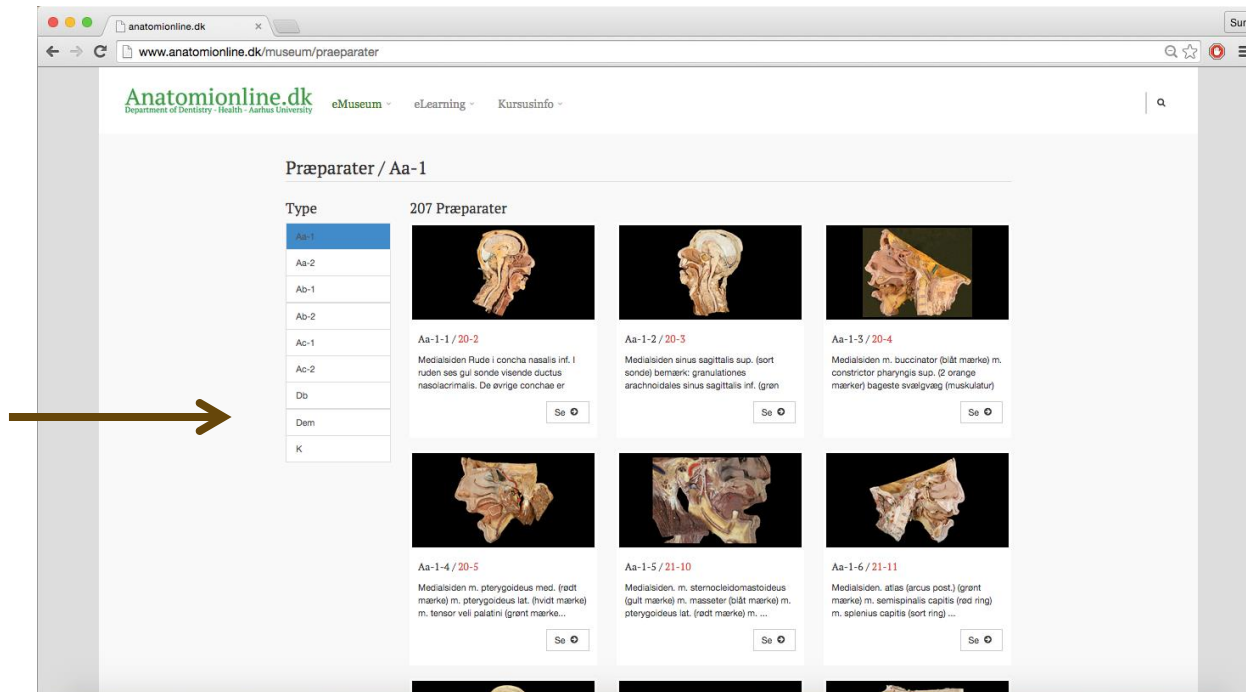
Emnekartotek

Præparatkursus

Præparater i skabe (skabsnumre)

Præparaters ID-numre (Dem-numre samlet)

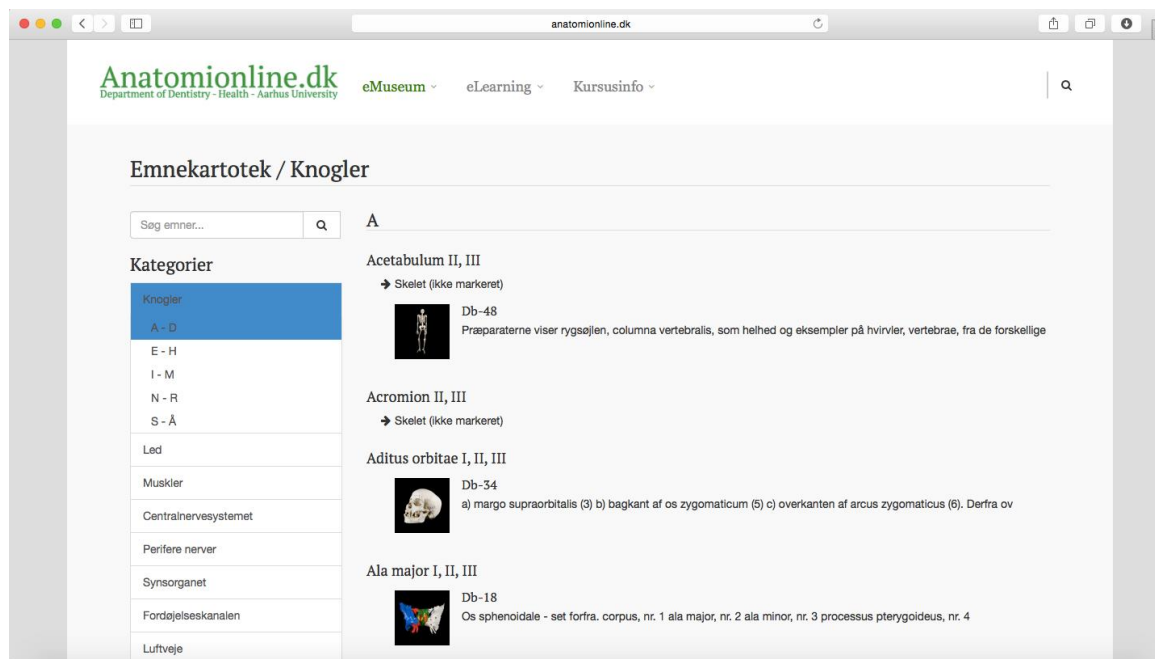
Søgning af dem-præparat



Efter valg af 'ID numre' meny'en

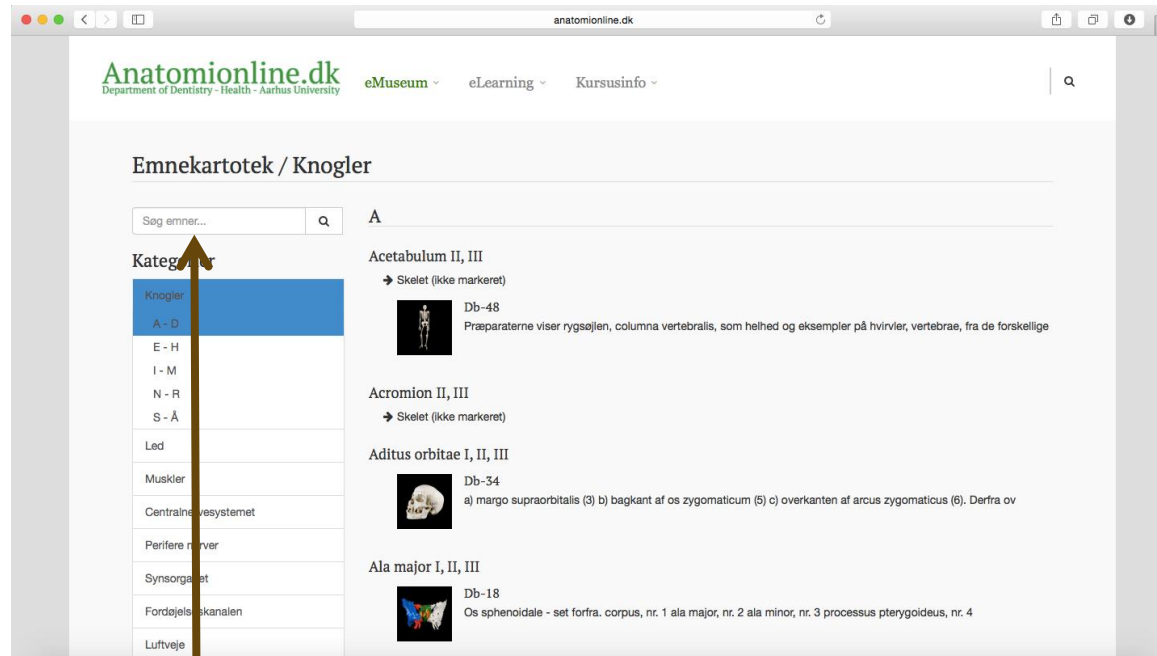
- Vælg derefter 'Dem' (demonstrationspræparater)
- Bladr frem til det nummer du søger... ..

Man kan også søge i ‘Emnekartotek’



- Klikker du ind på “Emnekartotek” kan du finde præparater alt efter hvilken kategori de hører ind under

Søge et ord



- Under “Emnekartotek” har du også muligheden for at søge efter specifikke ord – fx ‘foramen mandibulae’

Nu er det din tur!



Anatomionline.dk
Department of Dentistry - Health - Aarhus University

eMuseum ▾ eLearning ▾ Kursusinfo ▾

eMuseum

På Anatomisk Museum kan du opnå en mere detaljeret og tre-dimensionel forståelse af anatomen

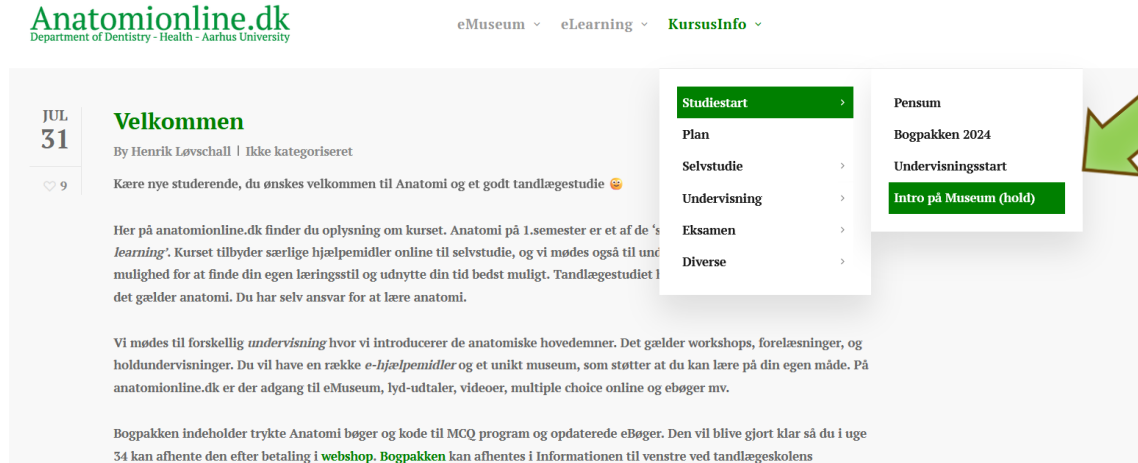
GÅ TIL E-MUSEUM

● ○ ○ ○ ○

The image shows a browser window displaying the website Anatomionline.dk. The browser's address bar shows the URL 'anatomionline.dk'. The website header features the logo 'Anatomionline.dk' and the text 'Department of Dentistry - Health - Aarhus University'. Navigation links for 'eMuseum', 'eLearning', and 'Kursusinfo' are visible. The main content area is a large banner image showing two people from behind, looking at a display of anatomical specimens in glass cases. The text 'eMuseum' is overlaid on the image. Below the image, there is a descriptive sentence in Danish: 'På Anatomisk Museum kan du opnå en mere detaljeret og tre-dimensionel forståelse af anatomen'. A green button with the text 'GÅ TIL E-MUSEUM' is positioned below the text. At the bottom of the banner, there are five small circles, with the first one filled, indicating the current slide in a sequence.

Nu er det din tur!

- klik på 'Introduktion på Anatomisk Museum'



The screenshot shows the website Anatomionline.dk, Department of Dentistry - Health - Aarhus University. The navigation menu is open, showing options: Studiestart, Plan, Selvstudie, Undervisning, Eksamen, and Diverse. The 'Intro på Museum (hold)' option is highlighted in green, and a green arrow points to it. The main content area displays a welcome message from Henrik Løvschall, dated JUL 31, and provides information about the course and the museum.

Anatomionline.dk
Department of Dentistry - Health - Aarhus University

eMuseum ▾ eLearning ▾ KursusInfo ▾

JUL 31
Velkommen
By Henrik Løvschall | Ikke kategoriseret

♡ 9 Kære nye studerende, du ønskes velkommen til Anatomi og et godt tandlægestudie 😊

Her på anatomionline.dk finder du oplysning om kurset. Anatomi på 1.semester er et af de 'særlige' kurser. Kurset tilbyder særlige hjælpemidler online til selvstudie, og vi mødes også til undervisning. Du har mulighed for at finde din egen læringsstil og udnytte din tid bedst muligt. Tandlægestudiet er et stort studie, og det gælder anatomi. Du har selv ansvar for at lære anatomi.

Vi mødes til forskellig *undervisning* hvor vi introducerer de anatomiske hovedemner. Det gælder workshops, forelæsninger, og holdundervisninger. Du vil have en række *e-hjælpemidler* og et unikt museum, som støtter at du kan lære på din egen måde. På anatomionline.dk er der adgang til eMuseum, lyd-udtaler, videoer, multiple choice online og ebøger mv.

Bogpakken indeholder trykte Anatomi bøger og kode til MCQ program og opdaterede eBøger. Den vil blive gjort klar så du i uge 34 kan afhente den efter betaling i [webshop](#). **Bogpakken** kan afhentes i informationen til venstre ved tandlægeskolens

Studiestart ▾
Plan ▾
Selvstudie ▾
Undervisning ▾
Eksamen ▾
Diverse ▾

Pensum
Bogpakken 2024
Undervisningsstart
Intro på Museum (hold)

Nu er det din tur!



- ♦ På siden ser du en række opgaver og 'præparatnumre'
- ♦ Brug dem til at finde informationer via hjemmesiden mv