

Til/To	Biocenter	16.4, 16.5 (survive) og/and Marker/Barfod placeret på /located on 16.2	MGU (Mouse Genetic Unit)	10.3*	RH (Riget/University Hospital)	AKB inkl. AKB våddyr /incl. AKB aquatic animals	16.2 karantæne afsnit samt ekst.dyrestalde og labs med 16.2 status / quarantine unit plus associated ext.animal units and labs	Kursuslokale Frederiksberg/ Training room Frederiksberg	Stordyrfaciliteter# / Large animal facilities#	Kursuslokale 16.3.9/ Training room 16.3.9	Zebrafiskestald 01/ Zebrafish facility 01 Panum	Frøstald 01 / Xenopus facility 01 Panum
Biocenter	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.4, 16.5 (survive) og/and Marker/Barfod placeret på /located on 16.2	16	16 (fra Marker til 16.4/5)	0 (from 16.4/5) / 16 (from Marker)	0 (from 16.4/5) / 16 (from Marker)	0	0	0	0	0	0	0	0
MGU (Mouse Genetic Unit)	16	16	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.3*	16	16	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0
RH (Riget/University Hospital)	48	48	48	48	-	0	0	0	0	0	0	0
AKB inkl. AKB våddyr /incl. AKB aquatic animals	48	48	48	48	0	-	0	0	0	0	48	48
16.2 karantæne afsnit samt ekst. dyrestalde og labs med 16.2 status / quarantine unit plus associated ext. animal units and labs	7 dage/days	7 dage/days	7 dage/days	7 dage/days	7 dage/days	7 dage/days	-	0	0	0	0	0
Kursuslokale Frederiksberg/ Training room Frederiksberg	48	48	48	48	48	48	0	-	0	0	0	0
Stordyrfaciliteter #/ Large animal facilities	16 ^{##}	16 ^{##}	16 ^{##}	16 ^{##}	0	0	0	0	-	0	0	0
Kursuslokale 16.3.9/ Training room 16.3.9	16	16	0 ^{**}	0 ^{**}	0	0	0	0	0	-	0	0
Zebra-fiske-stald 01/ Zebrafish facility 01 Panum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0
Frøstald 01/ Xenopus facility 01 Panum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	-

*Det eksperimentelle afsnit 10.3 inkl. eksterne dyrestalde og laboratorier med 10.3-status/*The experimental unit 10.3 incl. external animal units and labs with 10.3-status.*

**Kursuslokalet modtager dyr fra 10.3 til undervisning og derfor har dette lokale 10.3-status/*The training room receives animals from 10.3, which is why this room has 10.3-status.*

01/02 dyrerum og serviceområde samt operationsgang (16.3) på Panum samt FRB stordyrseksperiment/Animal rooms at 01/02 level and the surgical unit (16.3) at Panum plus the large animal facilities at FRB.

16-timers karantænen er baseret på risikoen for kontakt med gnavepatogener fra vilde gnave via staldmiljøet/*The 16-hour quarantine is justified by the risk of contact with rodent pathogens via the stable environment.*

Arbejder du med dyr i **eksterne laboratorier**, er det dit ansvar at undersøge, hvilken sundhedsstatus laboratoriet har (fx 10.3 eller 16.2 status) samt at overholde karantænetiderne svarende til denne status / If you work with animals in **external laboratories**, it is your responsibility to know the health status of the laboratory (e.g. 10.3 or 16.2 status) and to comply with the quarantine rules corresponding to this status.


Besøgende (f.eks. VVS, el) må ikke gå ind uden forinden at have fået tilladelse og instruktion fra den ansvarlige driftsleder, driftschef eller tekniske chef. Se kontaktoplysninger nedenfor / *If you as a visitor (plumber, electricians) need to enter this unit please contact one of the following persons:*

Lars Jensen	93 56 54 46	Torben Nielsen	30 58 99 51
Heidi Nordsted	40 11 25 34	Maria Haugaard	30 50 71 12
Jens Flescher	21 63 69 76	AEM administration	35 32 73 73

BEMÆRK / NOTE

• der er 48 timers karantæne til alle AEM's gnaverseksperiment (16-2 undtaget) efter besøg i gnaverstalde udenfor AEM. Der er ingen karantæne til 16-2. / *You have 48-hours quarantine to AEM rodent units (except 16-2) after contact with rodent units outside AEM. 16-2 has no quarantine period.*

• der er krav om bad inklusiv hårvask med shampoo samt fuldt tøj- og fodtøjsskifte før kontakt med AEM's stordyrseksperiment, hvis man har været i kontakt med svin på besætninger udenfor AEM / *If you have been in contact with pigs outside AEM, AEM demand that you take a full wet shower including hair wash and a full change of clothing before entering the large animal facilities at AEM.*

 AFDELING FOR EKSPERIMENTEL MEDICIN DET SUNDHEDSVIDENSKABELIGE FAKULT ET KØBENHAVNS UNIVERSITET & RIGSHOSPITALET	SOP Topic: Adgang og indslusning-udslusning	Page: 5 of 8
		Date: 14-08-2020
Written by: MMHA/SVL	Approved by: JHAU	QA: NK/HEP
SOP_02_003_03 Karantæne regler samt materialer ind- og udslusning/ Quarantine rules and treatment of materials: Appendiks 3		

SOP_02_003_03 Karantæne regler samt materialer ind- og udslusning/ Quarantine rules and treatment of materials

Appendiks 3 materialer ind- og udslusning

	10.2/10.4		10.3		16.2 karantæne ⁷		16.4 ¹ og Barfod		16.2 Marker ²		16.3		MGU		RH		Bio		AKB	
	Ind	ud	Ind ⁸	ud	ind	ud	ind	ud	ind	ud	ind	ud	ind	ud	ind	ud	ind	ud	ind	ud
Bure, låg, flasker, adfærdsberigelse	▲▲					▲▲	▲▲		▲▲	▲▲			▲▲				▲		▲	
Strøelse, redemateriale, foder ⁵	▲▲		▲ ⁹		▲ foder	▲▲	▲▲		▲▲	▲▲			▲▲				▲▲		▲	
Sko (nye)	▲					▲	▲		▲	▲			▲				▲		▲	
Rengøringsmidler, kemikalier, papir (i uåbnet emballage)	▲▲						▲		▲				▲				▲		▲	
Nye rengørings-artikler	▲						▲▲		▲				▲▲				▲		▲	
Blodprøveglas, wc-papir, Eppendorfrør, instrumenter	▲▲▲					▲▲▲	▲		▲	▲▲			▲				▲		▲	
Masker, dragter, handsker (i uåbnet emballage), gule reoler	▲					▲▲	▲		▲	▲			▲				▲		▲	
Hårnet, trusser, tøj, håndklæder	▲▲						▲		▲	▲			▲				▲		▲	
Reoler, IVC uden teknik	▲					⊘	▲		▲	▲			▲				▲		▲	
Kontorartikler, kaffe, Medicin (i uåbnet emballage)	▲					▲	▲		▲	▲			▲				▲		▲	
Affald						▲▲			▲▲											
GMO affald kl. 1 og 2				▲▲		▲▲		▲		▲▲				▲▲				▲		
Biologisk materiale ⁶			▲			▲				▲									▲	
Personlige genstande ⁴	⊘		⊘		⊘		⊘		⊘				⊘				⊘		⊘	
Håndværkeres rengjorte materiale og udstyr	▲▲▲		▲			▲▲	▲		▲	▲			▲	▲			▲▲		▲	
Ny elektronik (i uåbnet emballage)	▲		▲				▲		▲	▲			▲				▲		▲	
Elektronik ⁴	▲		▲			▲	▲		▲	▲			▲				▲		▲	

Autoklaving	▲
“Containerprogram” Virkon S sluse	▲
Virkon S spray	▲
“Dyreprogram” Virkon S sluse	▲
H ₂ O ₂ -gasning ³	▲
Ikke tilladt	⊘

I tvivlstilfælde kontakt afdelingens dyrlæger eller det pågældende afsnits personale: www.emed.ku.dk

¹ Særlige regler gælder for ind- og udslusning af materialer fra isolatorerne.

² Det er kun tilladt at gå fra Barfod til Marker, ikke omvendt.

³ Afhænger af udstyrets “sundhedsstatus”. Kontakt AEM’s driftsledere for yderligere information.

⁴ Mobiltelefoner/computere kan medbringes i plastposer, hvis de forbliver i plastposen inde på afsnittet. Det er dog aldrig tilladt at medbringe personlige ejendele på SPF afsnit (10.2/10.4) med undtagelse af briller, som Virkon S behandles (hvis de kan tåle det) eller vaskes grundigt med vand og sæbe i baderummet på vej ind.

⁵ På afsnit 10.3 samt Bio er det udelukkende foder, som autoklaveres.

⁶ Biologiske materialer som fx celler skal testes for muse/rotte/humane patogener, inden de kan tages ind på et eksperimentelt afsnit med undtagelse af afsnit 16.2.

⁷ Reoler må ikke forlade 16-2.

⁸ For nuværende tillader forholdene ikke at overfladebehandle materialer med Virkon S ved indslusning via elevatoren på 10.3, men en AEM projektgruppe vil arbejde på en løsning. Hjul på vogne og containere sprayeres dog med Virkon S ved indslusning.

⁹ Foder autoklaveres.



SOP_02_003_03 Karantæne regler samt materialer ind- og udslusning/ Quarantine rules and treatment of materials: Appendiks 3

	10.2/10.4		10.3		16.2 quarantine ⁷		16.4 ¹ og Barfod		16.2 Marker ²		16.3		MGU		RH		Bio		AKB		
	In	Out	In ⁸	Out	In	Out	In	Out	In	Out	In	Out	In	Out	In	Out	In	Out	In	Out	
Cages, lids, water bottles, enrichment (house)	▲▲					▲▲	▲▲		▲▲	▲▲			▲▲					▲		▲	
Bedding material, nest building material, feed, paper ⁵	▲▲		▲ ⁹		▲ (diet)	▲▲	▲▲		▲▲	▲▲			▲▲					▲▲		▲	
Shoes (new)	▲					▲	▲		▲	▲			▲▲					▲		▲	
Cleaners, chemicals, paper (in sealed containers)	▲▲						▲		▲				▲▲					▲		▲	
Cleaning supplies	▲						▲▲		▲				▲▲					▲		▲	
Blood sample tubes, toilet paper, Eppendorf tubes, surgical instruments	▲▲▲					▲▲▲	▲		▲	▲▲			▲▲					▲		▲	
Masks, suits/coveralls, gloves (in unopened packages), yellow racks	▲					▲▲	▲		▲	▲			▲▲					▲		▲	
Hair covers, underwear, clothes, towels	▲▲						▲		▲	▲			▲▲					▲		▲	
IVC racks (without any technical parts)	▲					⊘	▲		▲	▲			▲					▲		▲	
Office supplies, coffee, medicine (in unopened containers)	▲						▲		▲	▲			▲▲					▲		▲	
Waste						▲▲			▲▲												
GMO waste (class 1 and 2)				▲▲		▲▲		▲		▲▲				▲▲					▲		
Biological materials ⁶			▲			▲			▲											▲	
Personal items ⁴	⊘		⊘		⊘		⊘		⊘				⊘					⊘		⊘	
Visitors (researchers, plumber, electricians etc.) materials and equipment	▲▲▲		▲			▲▲	▲	▲	▲	▲			▲	▲				▲▲		▲	
Electronics (new and in sealed container)	▲		▲				▲		▲				▲					▲		▲	
Used electronics ⁴	▲		▲			▲	▲		▲	▲			▲					▲		▲	
Autoclaving	▲																				
"Container program" Virkon S lock	▲																				
Virkon S spray	▲																				
"Animal program" Virkon S lock	▲																				
H ₂ O ₂ -gas ³	▲																				
Not allowed	⊘																				

¹ Special rules apply for the movement of materials in and out of isolators.

² It's only allowed to move from Barfod to Marker, not the other way around.

³ Depends on the "health status" of the equipment. Always contact the unit manager for further information.

⁴ Mobile phones/computers may enter the unit if contained in a plastic bag at all times during the stay. However, personal items are never allowed in the SPF units (10.2/10.4). An exception is personal glasses. Glasses should be disinfected with Virkon S (if possible) or thoroughly washed with soap and water.

⁵ In unit 10.3 and Biocenter, only the feed is autoclaved. In unit 10.3 all other items are sterilized via a Virkon S lock.

⁶ All biological materials must be screened for murine/rat/human pathogens before use in all animal units except 16.2.

⁷ IVC Racks are not allowed to leave 16.2