



Guide till medicinregistrering

För att du ska kunna använda medicinregistreringen i WinPig är det ett antal steg du ska gå igenom som beskrivs nedan. Börja med att förbereda inställningarna enligt:

<https://www.gardochdjurhalsan.se/winpig/medicin/installningar/>

Steg 1. Lägg in behandlingsinstruktioner

Lägg in behandlingsinstruktioner manuellt

För att kunna använda medicinregistreringen i WinPig behöver du lägga in de behandlingsinstruktioner med diagnoser och medicinpreparat som veterinären har angivit.

1. Gå till Generellt - Behandling/Vaccination - Diagnos.
Där finns Jordbruksverkets koder för olika diagnoser och dessa diagnoser bör användas i första hand.
Koder som börjar med XP är förebyggande, t.ex. vaccin.
Koder som börjar på w hänger kvar från konverteringen om man tidigare haft PigWin. Använd inte dessa.
2. Gå till Generellt - Behandling/Vaccination - Behandlingsinstruktion. Här upprättar du kombinationen av diagnoser och preparat och här lägger du även in veterinärens specifika instruktioner för just din besättning.
3. När du upprättar dina behandlingsinstruktioner ska du koppla samman diagnoserna och preparaten. Fyll i fälten så här:

Kod	Namn
944	Klövröta
945	Klövböld
951	Sulömhet
955	Klövkapselavlossning
956	Klövskada
959	Klövsjukdom
XB10	Smärtlindring kastrering
XP11:0	Vaccination PMWS
XP11:2	Vaccination Spädgrisdiarré
XP11:1	Vaccination Parvo och rödsjuka
XP13	Avmaskning, profylax

Kod: Fyll i en valfri kod. Denna kod är den du sedan använder när du ska registrera en viss behandling på ett visst djur/grupp av djur. Ett tips är att separera koder för olika djurkategorier så att till exempel behandlingsinstruktioner för suggor registreras mellan 1- 99-koder medan diande registreras under 100- 199-koder, tillväxt under 200- 299-koder och slaktgrisar mellan 300- 399-koder. Du kan också lägga vaccinationer på exempel en 800-serie så hamnar vaccinationerna sist i rapporten för medicinförbrukningen.

Djurkategori- Kod: Här väljer du vilken djurkategori behandlingsinstruktionen är till för. Använd sökfunktionen /F5 för att se de olika djurkategorierna du kan välja mellan. Använd djurkategorierna i tabellen nedan.

Kod	Djurkategori	Definition
210	Suggor	Suggor
310	Diande	Smågrisar som ej är avvanda
350	Tillväxt	Avvanda grisar fram till 30kg/inflytt i slaktsvinsstallet
360	Slaktgrisar	Slaktgrisar
230	Rekrytering	Gyltor



Djurkategori- Namn: Är kopplat till koden för djurkategori och visas automatiskt efter att du valt en kod för djurkategori.

Behandlingsinstruktion: Instruktioner

Layout Instruktioner 100% Poster 165

Djurkategori		Diagnos		Preparat		Karens	Behandling	Upprepad beh.	Metod	Typ	Extern kontakt		Status
Kod	Namn	Kod	Namn	Kod	Namn						Kod	Namn	
001	210 Suggor	618	Mjölstockning	HIR00	Hipracin vet, inj lö 17 mikrog	0	2 ml		I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv
003	210 Suggor	748	Bogbladssår	ETH00	Ethacilin vet, inj 300 mg/ml	21	10 ml/100 kg dagl i 3-5 dgr	1,2,3,4,5	I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv
004	210 Suggor	748	Bogbladssår	PEN00	Penovet vet, inj 300 mg/ml	21	10 ml/100 kg dagl i 3-5 dgr	1,2,3,4,5	I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv
006	210 Suggor	401	Sårinfektion	ETH00	Ethacilin vet, inj 300 mg/ml	28	15 ml/100 kg dagl i 3-5 dgr	1,2,3,4,5	I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv
007	210 Suggor	401	Sårinfektion	PEN00	Penovet vet, inj 300 mg/ml	28	15 ml/100 kg dagl i 3-5 dgr	1,2,3,4,5	I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv
008	210 Suggor	401	Sårinfektion	ENG00	Engemycin, inj 100 mg/ml	14	10 ml/100 kg dagl i 4-5 dgr	1,2,3,4,5	I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv
010	210 Suggor	635	MMA (Agalacti, grisi)	HIR00	Hipracin vet, inj lö 17 mikrog	0	2 ml, upprepas vid behov mec		I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv
011	210 Suggor	635	MMA (Agalacti, grisi)	MET01	Metacam, inj lö 20 mg/ml	5	2 ml/100 kg		I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv
012	210 Suggor	635	MMA (Agalacti, grisi)	MEX00	Meloxidyl, inj 20 mg/ml	5	2 ml/100 kg		I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	Aktiv

För att sortera dina instruktioner i nummerordning – håll in alt på tangentbordet och tryck på kolumnen "Kod" längst till vänster.

Diagnos- Kod: Här väljer du bland de olika diagnoserna som finns upplagda i programmet innan och som beskrevs tidigare. Använd /F5 för att söka efter rätt diagnos. **Diagnos- Namn:** Är kopplat till koden för diagnos och visas automatiskt efter att du valt en kod för diagnos. Fråga din veterinär om du är osäker på vilken diagnos som är korrekt att använda, skapa inte egna koder.

Preparat-Kod: Hitta koden för det preparat din veterinär har ordinerat att du ska använda för den specifika diagnosen. **Preparat-Namn:** Är kopplat till koden för preparat och visas automatiskt efter att du valt en kod för preparat. Hör av dig till supporten om preparatet inte finns med i listan, så hjälper vi dig lägga in det manuellt. Skapa inte egna koder för preparat.

Karens: I preparatlistan finns inlagda karenstider som visas här. För suggor kan karenstiden ibland vara längre än vad som är angivet för preparatet, korrigeras i så fall till rätt antal dagar enligt din veterinärs instruktion.

Behandling: Här skriver du vad din veterinär har gett för ordinationer för behandlingen. Det bör till exempel framgå dos per kilo, hur ofta och hur länge som behandlingen ska ges.

Upprepad beh. Fyll i antal gånger och när djuret ska behandlas (samma som Behandlingsintervall). Detta fält kan du även välja att lämna tomt. Se en mer utförlig beskrivning samt hur du kan ta fram en lista för djur med upprepade behandling längre ned. **OBS! Om din besättning ligger på servern och du vill kunna registrera medicin i appen behöver du fylla i detta fält.**

Metod: Här kan du välja på vilket sätt behandlingen ska ges, till exempel om det är en injektion som ges i muskeln eller om det ska ges i fodret.

Typ: Välj om behandlingsinstruktionen är en medicin eller ett vaccin.

Extern Kontakt-Kod: Om du lagt in din veterinär som en extern kontakt under Generellt – Externa kontakter kan du fylla i koden här. Namnet kommer med automatiskt.

Status: Om du har preparat som inte används just nu kan du lägga de som passiva för att få en bättre översikt över dina behandlingsinstruktioner. Siffran 1 i filterraden gör att endast aktiva behandlingskombinationer visas.




Steg 2. Medicinregistrering

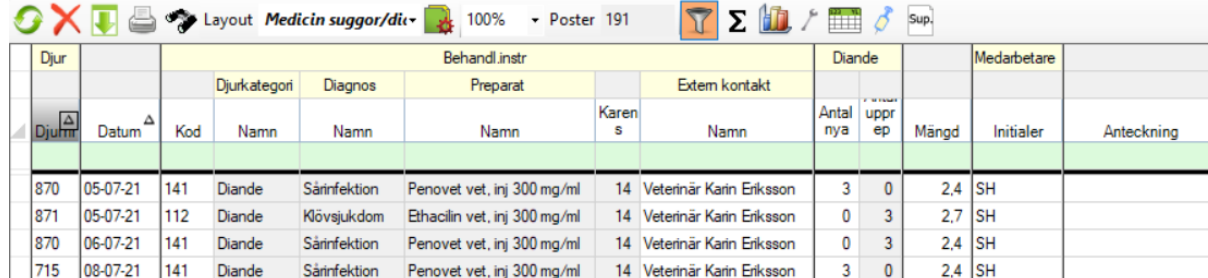
När behandlingsinstruktionen är upprättad kan du börja med själva medicinregistreringen. I programmet är detta indelat i två delar beroende på om det gäller behandling av suggor, galtar och diande grisar eller ungdjur.

Medicinregistrering suggor/gyltor, galtar & diande smågrisar

Under Sugga/Galt- Medicin registrerar du alla behandlingar för suggor, ingångna gyltor, galtar och diande smågrisar. När du registrerar behandlingar på smågrisar ska detta göras på suggans djurnummer. För att registrera en behandling ska du göra följande.

1. Skriv in suggans eller galtens Dju nr.
2. Skriv in datum för behandlingen.
3. Skriv in behandlingsinstruktionens kod, Använd sökfunktionen  /F5 tangenten för att se de möjliga behandlingsinstruktionerna. Du väljer behandlingsinstruktion genom att dubbelklicka på denna.
4. Om du har valt en behandling till smågrisar ska du i kolumnen Antal nya skriva in antalet behandlade smågrisar (detta alternativ är inte möjligt för suggbehandlingar).
5. I kolumnen Mängd registrerar du hur mycket djuret/djuren har fått. Det finns två olika sätt att registrera mängd på. Du kan antingen registrera varje giva för sig, **alternativt** summaregistrera när djuret/djuren är färdigbehandlade. Var dock konsekvent med att använda det ena eller det andra. I exemplet nedan har djuret/djurens totala mängd lagts in när de var färdigbehandlade.
6. Fyll i initialerna på den medarbetare som utfört behandlingen (ej obligatoriskt).
7. Du kan även skriva in en fri text i fältet för Anteckning.

Medicin: Medicin suggor/diande



Dju nr	Datum	Behandl.instr					Diande			Medarbetare		
		Djurkategori	Diagnos	Preparat	Karen s	Extern kontakt	Antal nya	uppr ep	Mängd	Initialer	Anteckning	
870	05-07-21	141	Diande	Sårinfektion	Penovet vet. inj 300 mg/ml	14	Veterinär Karin Eriksson	3	0	2,4	SH	
871	05-07-21	112	Diande	Klövsjukdom	Ethacilin vet. inj 300 mg/ml	14	Veterinär Karin Eriksson	0	3	2,7	SH	
870	06-07-21	141	Diande	Sårinfektion	Penovet vet. inj 300 mg/ml	14	Veterinär Karin Eriksson	0	3	2,4	SH	
715	08-07-21	141	Diande	Sårinfektion	Penovet vet. inj 300 mg/ml	14	Veterinär Karin Eriksson	3	0	2,4	SH	



Vaccinationer på besättningsdjur

För att möjliggöra klumpregistrering av vaccinationer på suggor i ungdjursdelen måste du gå in på Generellt- Behandling/Vaccination- Behandlingsinstruktion. Kopiera layouten och döpa om den. Gå in på layoutinställningar och välj till kolumnen Behandl.instr för och kryssa i Ungdjur.

Behandl.instr för
Ungdjur
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

Då kommer denna kolumn att dyka upp, se bild till vänster.

För att möjliggöra gruppregistreringar för vaccin så bockar du i ungdjur på alla dina sugg-vaccinationer. Då har du godkänt att registrering av sugg-vaccinationer kan göras under Medicin-Ungdjur.

<input checked="" type="checkbox"/> Djurkategori
<input checked="" type="checkbox"/> Kod
<input checked="" type="checkbox"/> Namn
<input type="checkbox"/> Status
<input type="checkbox"/> EDI kod
<input type="checkbox"/> Nivå
<input type="checkbox"/> Trädposition
<input checked="" type="checkbox"/> Behandl.instr för
<input type="checkbox"/> Bes.djur
<input type="checkbox"/> Avelsdjur
<input type="checkbox"/> Diande
<input checked="" type="checkbox"/> Ungdjur

OBS! Tänk på att du inte senare kan gå in och se vilka suggor som har fått vaccination om du registrerar på detta vis. Vill du kunna se vilka suggor som har vaccinerats registrerar du vaccin på individnivå på samma sätt som du registrerar medicin.

Medicinregistrering på ungdjur

Under Ungdjur-Medicin registreras alla behandlingar av tillväxt- och slaktgrisar. När du registrerar dessa behandlingar ska de kopplas till en lokal. För att registrera en behandling gör du följande:

1. Skriv in behandlingsdatum.
2. Registrera den lokal som grisen behandlats i. Du kan se de möjliga lokalerna genom att använda sökfunktionen /F5 och du väljer lokal genom att dubbelklicka på denna. OBS! Om du registrerar medicin i appen ska det göras på boxnivå, annars går det bra med avdelning/stall.
3. Skriv antal grisar som behandlas under Antal nya.
4. Skriv in koden för behandlingsinstruktionen, genom att använda sökfunktionen /F5 kan du se de möjliga alternativen. Du väljer behandlingsinstruktion genom att dubbelklicka på denna. Genom att först fylla i koden för behandlingsinstruktion, kommer fälten för diagnos och preparat automatiskt fyllas i.
5. I kolumnen för Mängd registrerar du hur mycket djuret/djuren har fått. Det finns två olika sätt att registrera mängd på. Du kan antingen registrera varje giva för sig, **alternativt** summaregistrera när djuret/djuren är färdigbehandlade. Var dock konsekvent med att använda det ena eller det andra.
6. Om du vill kan du i kolumnen för Medarbetare registrera namnet på den som utfört behandlingen. Du ser de möjliga medarbetarna genom att använda sökfunktionen /F5 och du väljer medarbetare genom att dubbelklicka på denna.
7. Du kan även skriva in en fri text i fältet för Anteckning, t ex färgen som grisen märks med i samband med behandlingen.

Ungdjur medicin: Medicin ungdjur/grupp

Datum	Lokal	Antal nya	Antal uppr	Kod	Behandl.instr			Mängd	Medarbetare	Anteckning	
					Preparat	Diagnos	Extern kontakt				
	Kod				Namn	Namn	Karens	Namn	Initialer		
06-07-21	TV	3	0	221	Penovet vet. inj 300 mg/ml	Sårinfektion	14	Veterinär Karin Eriksson	4,5	SH	
07-07-21	TV	0	3	221	Penovet vet. inj 300 mg/ml	Sårinfektion	14	Veterinär Karin Eriksson	4,5	SH	
08-07-21	TV	0	3	221	Penovet vet. inj 300 mg/ml	Sårinfektion	14	Veterinär Karin Eriksson	4,5	SH	



WinPig

Upprepad behandling

Om veterinären har ordinerat att djuret ska behandlas vid mer än ett tillfälle kan du skriva in detta i behandlingsinstruktionen och sedan ta fram en lista för Upprepad behandling, där du kan se vilka djur som är under pågående behandling samt när de ska behandlas. Detta är framförallt hjälpsamt när din besättning ligger på servern för att få upp vilka djur som är under pågående behandling i appen. Gör dessa inställningar för att använda dig av upprepade behandling:

1. Först ska behandlingsinstruktionen upprättas så att den visar upprepade behandling. Detta gör du genom att:
 - a. Gå till Generellt - Behandling/ Vaccination - Behandlingsinstruktion.
 - b. I kolumnen Upprepad beh. fyller du i hur många gånger och med vilket intervall djuret ska behandlas. Denna kolumn fyller man i trots att man redan skrivit anvisningar för detta i fältet "Behandling".
 - c. Om djuret till exempel ska behandlas tre dagar i rad, skriv 1,2,3 och om det ska behandlas varannan dag vid tre tillfällen, skriv då 1,3,5. Skriv inget mellanrum mellan siffror och kommatecken. Avsluta med en siffra, se nedan.

Behandling	Metod	Upprepad beh	Typ
6 ml/100 kg 1 gång per dag i 3 da	muskeln	1,2,3	Medicin
6 ml/100 kg 1 gång per dag i 3 da	muskeln	1,2,3	Medicin
5 g/100 kg via dricksvatten i foder	vattnet	1,2,3,4,5,6,7	Medicin
5 g/100 kg via dricksvatten i foder	vattnet	1,2,3,4,5,6,7	Medicin
6 ml/100 kg 1 gång per dag i 3 da	muskeln	1,2,3	Medicin
6 ml/100 kg 1 gång per dag i 3 da	muskeln	1,2,3	Medicin
5 g/100 kg via dricksvatten i foder	vattnet	1,2,3,4,5,6,7	Medicin

2. När du har gjort den första medicinregistreringen för behandlingen kan du under Management - Upprepade behandling (välj Besättningsdjur eller Ungdjur) se en lista över de djur som är under pågående behandling.
3. I detta fönster kan du direkt registrera den upprepade behandlingen genom att registrera mängden samt sätta en bock i rutan för "Utfört".

Upprepad behandling

Layout Upprepad behandl - 120% - Poster 1

Medicin								
Djur								
Djurnr	Diagnos	Preparat	Datum	Mängd	Avbrutet	Nästa beh.	Behandl nr	Utfört
> 715	Bogbladssår	Ethacilin vet, inj 300 mg/m	21-08-21	25,00	<input type="checkbox"/>	22-08-21	3	<input type="checkbox"/>



Inställningar för behandling av ungdjur i PigVision Growers-appen

I appen kan du enkelt få upp var i stallet grisar som är under pågående behandling befinner sig genom att registrera behandlingen på boxnivå för tillväxt- och slaktgrisar. Detta kräver att du lagt upp boxar som är kopplade till respektive stall i WinPig. Se instruktion för hur du smidigt skapar boxar till dina stall här:

<https://www.gardochdjurhalsan.se/wp-content/uploads/2020/12/112-skapa-boxar-under-dina-lokaler.pdf>

Lokaler: PigVision


Layout **PigVision** 110% Poster 6 Mineraler Databaskor

Utskrift Code1 per page

Kod	Namn	Typ	Antal platser	Lokal används till	Djurkategori		Del av	
				Ungdjur	Kod	Namn	Kod	Namn
TV	Tillväxt	Stall	300	<input type="checkbox"/>	350	Tillväxt		
TV1	Tillväxt avd.1	Avdelning	150	<input checked="" type="checkbox"/>	350	Tillväxt	TV	Tillväxt
TV2	Tillväxt avd. 2	Avdelning	150	<input checked="" type="checkbox"/>	350	Tillväxt	TV	Tillväxt
T1-01	1	Box	10	<input checked="" type="checkbox"/>	350	Tillväxt	TV1	Tillväxt avd.1
T1-02	2	Box	10	<input checked="" type="checkbox"/>	350	Tillväxt	TV1	Tillväxt avd.1
T1-03	3	Box	10	<input checked="" type="checkbox"/>	350	Tillväxt	TV1	Tillväxt avd.1

Lägg till kolumnen "Lokal används till → Ungdjur" och bocka för dina boxar och avdelningar för tillväxt- och slaktgrisar. Nu visas dessa lokaler i PigVision Growers appen efter synkronisering.

För att dina behandlingsinstruktioner för ungdjur ska dyka upp i appen behöver du bocka för "Behandl.instr för" – Ungdjur samt lägga till ditt SE-nr under "Status" i Behandlingsinstruktionen.

Kolumner för detta läggs till under layoutinställningar .

Behandlingsinstruktion: Instruktioner

Layout **Instruktioner** 100% Poster 37

Kod	Djurkategori		Ungdjur	Diagnos		Preparat				Extern kontakt		SE-nummer	Status			
	Kod	Namn		Kod	Namn	Kod	Namn	Kons	Behandling	Upprepad beh	Metod			Typ	Kod	Namn
359	360	Slaktgrisar	<input checked="" type="checkbox"/>	25	Svansbitning	PEN00	Penovet vet. inj 300 mg/ml	14	1,5ml/10k	1,2,3,4	I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	12345	Aktiv
363	360	Slaktgrisar	<input checked="" type="checkbox"/>	212	Selen/vitamin-E1	SEL00	Selevitan vet. inj	2	1ml/10kg		I muskeln	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	12345	Aktiv
364	360	Slaktgrisar	<input checked="" type="checkbox"/>	212	Selen/vitamin-E1	SEL50	Selevitan vet. granulat (GRA	0	25g/250k		I munnen	Medicin	KE	Veterinär Karin Eriksson	12345	Aktiv

Hör av dig till supporten om du behöver hjälp med inställningarna.