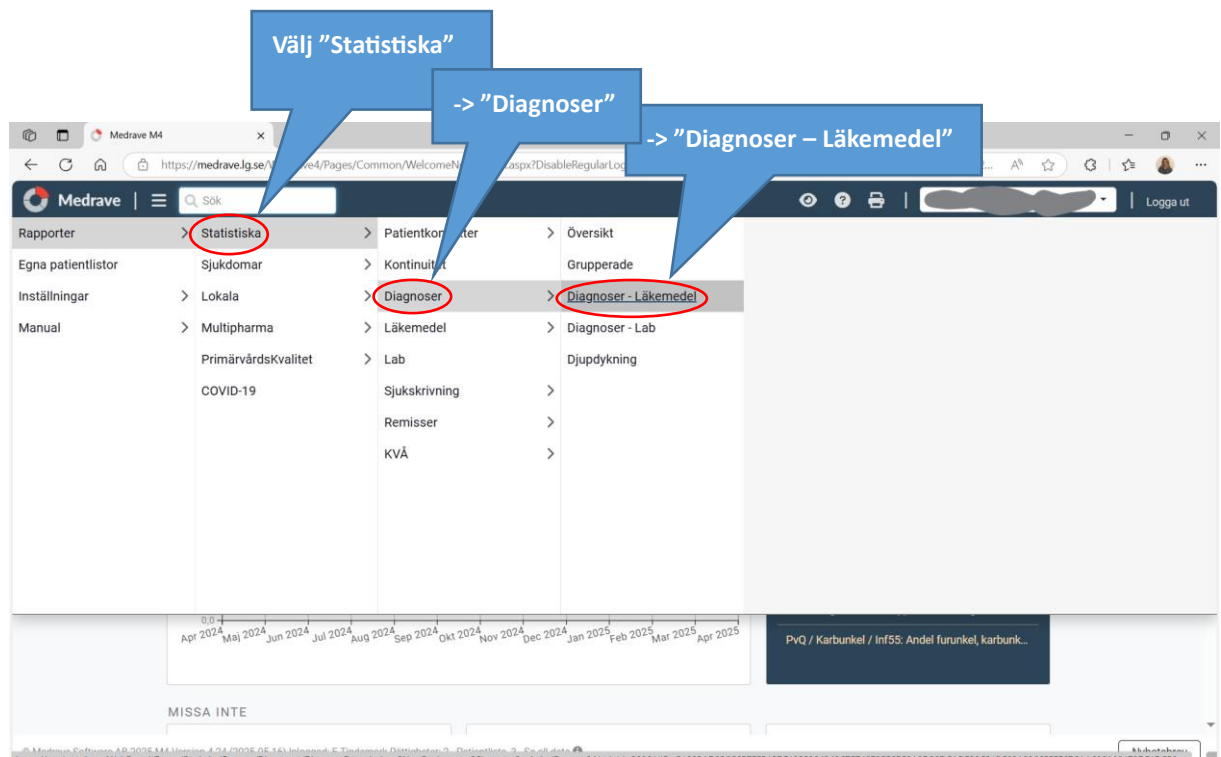
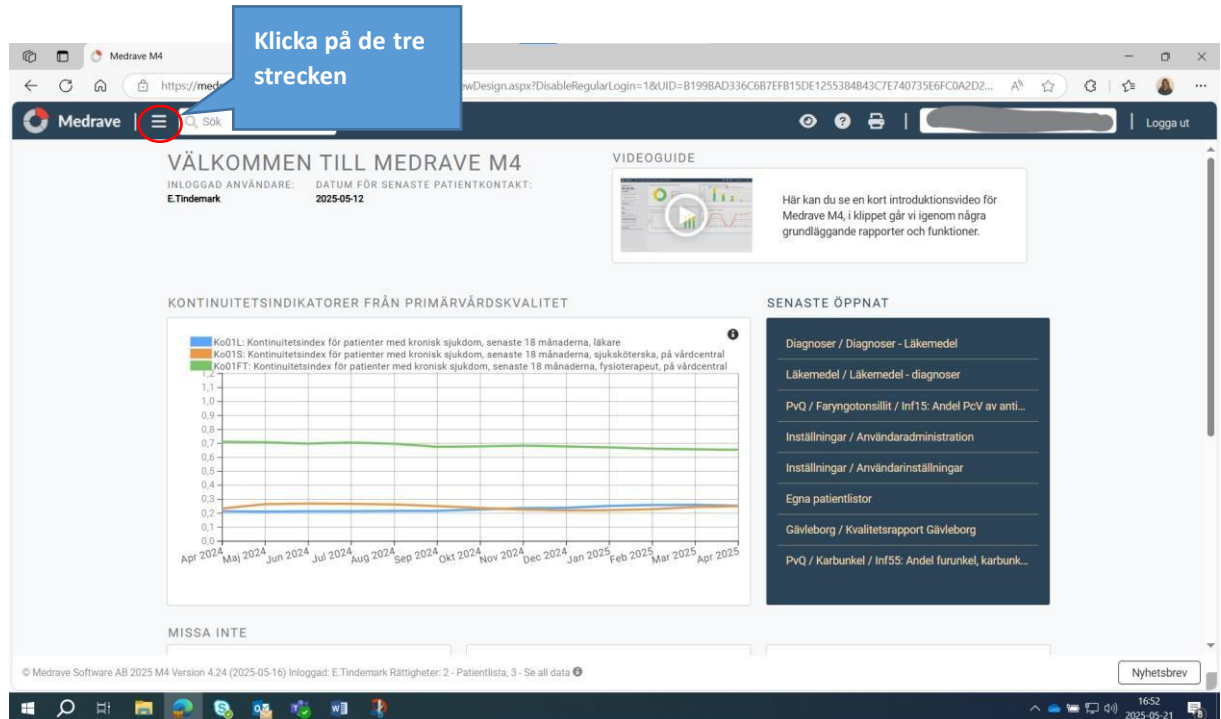


Så här tar du fram patientfall för journalgranskning

Börja med att logga in i programmet MedRave på din arbetsdator. Gör sedan enligt bilderna nedan.



Inställningar:

- Välj tidsperiod 2025-06-01 till 2025-12-31
- Kolla att ålder, Demografi, Listning & dataurval samt Kontakttyper är samma som på bilden

Diagnoser -
Läkemedel
5075 Patienter

INSTÄLLNINGAR

Tidsperiod *
2024-01-01 - 2024-12-31

Ålder
Alla åldrar inkluderade.

Demografi
Kön: Bägge kön

Listning & dataurval
Yrkesgrupp att analysera: Alla
Vårdutörare: Alla
Patienter: Alla patienter (listade+ollistade)
Data är producerad av enheten

ÖVRIGA INSTÄLLNINGAR

Kontakttyper
Öga mot öga

Antal individer med en eller flera diagnoser: 5075

+ A00-B99	Vissa infektionssjukdomar och parasitsjukdomar	(125 st med förskrivning av 235 Patienter, 202 Recept)
+ C00-D48	Tumörer	(53 st med förskrivning av 183 Patienter, 179 Recept)
+ D50-D89	Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	(24 st med förskrivning av 74 Patienter, 91 Recept)
+ E00-E90	Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningsjukdomar	(332 st med förskrivning av 787 Patienter, 1130 Recept)
+ F00-F99	Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	(344 st med förskrivning av 657 Patienter, 969 Recept)
+ G00-G99	Sjukdomar i nervsystemet	(118 st med förskrivning av 283 Patienter, 340 Recept)
+ H00-H59	Sjukdomar i ögat och närliggande organ	(127 st med förskrivning av 175 Patienter, 203 Recept)
+ H60-H95	Sjukdomar i örat och mastoidutskottet	(259 st med förskrivning av 421 Patienter, 408 Recept)
+ I00-I99	Cirkulationsorganens sjukdomar	(530 st med förskrivning av 1176 Patienter, 1674 Recept)

Visning per: Substans Produkt

Nr	Läkemedel	Antal	Iter	Individer	ATC
----	-----------	-------	------	-----------	-----

© Medrave Software AB 2025 M4 Version 4.24 (2025-05-16) Inloggad: E.Tindemark Rättigheter: 2 - Patientlista, 3 - Se alla data

Klicka på pluset på

"Andningsorganens sjukdomar"

Diagnoser -
Läkemedel
5075 Patienter

INSTÄLLNINGAR

Tidsperiod *
2024-01-01 - 2024-12-31

Ålder
Alla åldrar inkluderade.

Demografi
Kön: Bägge kön

Listning & dataurval
Yrkesgrupp att analysera: Alla
Vårdutörare: Alla
Patienter: Alla patienter (listade+ollistade)
Data är producerad av enheten

ÖVRIGA INSTÄLLNINGAR

Kontakttyper
Öga mot öga

närliggande Patienter, 203 Recept)

+ H60-H95	Sjukdomar i örat och mastoidutskottet	(259 st med förskrivning av 421 Patienter, 408 Recept)
+ I00-I99	Cirkulationsorganens sjukdomar	(530 st med förskrivning av 1176 Patienter, 1674 Recept)
+ J00-J99	Andningsorganens sjukdomar	(630 st med förskrivning av 895 Patienter, 1492 Recept)
+ K00-K93	Matsmältningsorganens sjukdomar	(144 st med förskrivning av 300 Patienter, 349 Recept)
+ L00-L99	Hudens och underhudens sjukdomar	(287 st med förskrivning av 454 Patienter, 563 Recept)
+ M00-M99	Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven	(387 st med förskrivning av 1186 Patienter, 1083 Recept)
+ N00-N99	Sjukdomar i urin- och könsorganen	(250 st med förskrivning av 422 Patienter, 559 Recept)
+ O00-O99	Graviditet, förlossning och barsängstid	(1 st med förskrivning av 8 Patienter, 2 Recept)
+ P00-P96	Vissa perinatala tillstånd	(0 st med förskrivning av 0 Patienter, 0 Recept)
+ Q00-Q99	Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser	(3 st med förskrivning av 17 Patienter, 10 Recept)
+ R00-R99	Symtom	(681 st med förskrivning av 2050 Patienter, 2050 Recept)

Visning per: Substans Produkt

Nr	Läkemedel	Antal	Iter	Individer	ATC
----	-----------	-------	------	-----------	-----

© Medrave Software AB 2025 M4 Version 4.24 (2025-05-16) Inloggad: E.Tindemark Rättigheter: 2 - Patientlista, 3 - Se alla data

Klicka på pluset på "Inflensa och lunginflammation"

Diagnoser -
Läkemedel
5075 Patienter

INSTÄLLNINGAR
Tidsperiod *
2024-01-01 - 2024-12-31

Ålder
Alla åldrar inkluderade.

Demografi
Kön: Båge kön

Listning & dataurval
Yrkesgrupp att analysera: Alla
Vårdutlösnings: Alla
Patienter: Alla patienter
(listade+ollistade)
Data är producerad av enheten

ÖVRIGA INSTÄLLNINGAR
Kontakttyper
Öga mot öga

J00-J99 Akuta infektioner i övre luftvägarna (630 st med förskrivning av 1674 Patienter, 1674 Receipt)
J00-J99 Akuta infektioner i övre luftvägarna (630 st med förskrivning av 895 Patienter, 1492 Receipt)
+ J00-J03 Akuta infektioner i övre luftvägarna (310 st med förskrivning av 431 Patienter, 466 Receipt)
+ J09-J18 Inflensa och lunginflammation (143 st med förskrivning av 155 Patienter, 281 Receipt)
+ J20-J22 Andra akuta infektioner i nedre luftvägarna (24 st med förskrivning av 43 Patienter, 40 Receipt)
+ J30-J39 Andra sjukdomar i övre luftvägarna (31 st med förskrivning av 51 Patienter, 74 Receipt)
+ J40-J47 Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna (177 st med förskrivning av 298 Patienter, 673 Receipt)
+ J60-J70 Lungsjukdomar av yttre orsaker (2 st med förskrivning av 2 Patienter, 2 Receipt)
+ J80-J84 Andra lungsjukdomar som huvudsakligen engagerar interstitiet (lungornas stödjevävnad) (0 st med förskrivning av 0 Patienter, 0 Receipt)
+ J85-J86 Variga och nekrotiska tillstånd i nedre luftvägarna (0 st med förskrivning av 0 Patienter, 0 Receipt)
+ J90-J94 Andra sjukdomar i lungsäcken (3 st med förskrivning av 3 Patienter, 3 Receipt)

Visning per: Substans Produkt

Nr	Läkemedel	Antal	Iter	Individer	ATC

© Medrave Software AB 2025 M4 Version 4.24 (2025-05-16) Inloggad: E.Tindemark Rättigheter: 2 - Patientlista, 3 - Se all data

Skrolla ner lite och klicka på texten "J18 Pneumoni orsakad av icke specificerad mikroorganism"

Diagnoser -
Läkemedel
5075 Patienter

INSTÄLLNINGAR
Tidsperiod *
2024-01-01 - 2024-12-31

Ålder
Alla åldrar inkluderade.

Demografi
Kön: Båge kön

Listning & dataurval
Yrkesgrupp att analysera: Alla
Vårdutlösnings: Alla
Patienter: Alla patienter
(listade+ollistade)
Data är producerad av enheten

ÖVRIGA INSTÄLLNINGAR
Kontakttyper
Öga mot öga

J15 Bakteriell pneumoni som ej klassificeras (0 Patienter, 0 Förskrivningar)
+ J16 Pneumoni orsakad av andra infektiösa agenter som ej klassificeras annorstädes (0 Patienter, 0 Förskrivningar)
+ J17 Pneumoni vid sjukdomar som klassificeras annorstädes (0 Patienter, 0 Förskrivningar)
J18 Pneumoni orsakad av icke specificerad mikroorganism (153 Patienter, 276 Förskrivningar)
+ J20-J22 Andra akuta infektioner i nedre luftvägarna (24 st med förskrivning av 43 Patienter, 40 Receipt)
+ J30-J39 Andra sjukdomar i övre luftvägarna (31 st med förskrivning av 51 Patienter, 74 Receipt)
+ J40-J47 Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna (177 st med förskrivning av 298 Patienter, 673 Receipt)
+ J60-J70 Lungsjukdomar av yttre orsaker (2 st med förskrivning av 2 Patienter, 2 Receipt)
+ J80-J84 Andra lungsjukdomar som huvudsakligen engagerar interstitiet (lungornas stödjevävnad) (0 st med förskrivning av 0 Patienter, 0 Receipt)
+ J85-J86 Variga och nekrotiska tillstånd i nedre luftvägarna (0 st med förskrivning av 0 Patienter, 0 Receipt)

Visning per: Substans Produkt

Diagnosgrupp: J18 - 141 patienter med förskrivning av totalt 163 Patienter 276 Förskrivningar

Nr	Läkemedel	Antal	Iter	Individer	ATC
1	Fenoximetylpenicillin	90	90	88	J01CE02
2	Kombinationer	83	83	79	R05CB10
3	Doxycyklin	56	56	54	J01AA02
4	Opiumderivat och expectorantia	13	13	13	R05FA02
5	Prednisolon	10	10	9	H02AB06
6	Acetylcystein	4	6	4	R05CB01
7	Salbutamol	2	7	2	R03AC02
8	Budesonid	2	2	2	R03BA02
9	Terbutalin	2	2	2	R03AC03
10	Klindamycin	1	1	1	J01FF01
11	Desloratadin	1	1	1	R06AX27

© Medrave Software AB 2025 M4 Version 4.24 (2025-05-16) Inloggad: E.Tindemark Rättigheter: 2 - Patientlista, 3 - Se all data

Leta upp Doxycyklin och klicka på det

Diagnoser -
Läkemedel
5075 Patienter
INSTÄLLNINGAR
Tidsperiod *
2024-01-01 - 2024-12-31
Ålder
Alla åldrar inkluderade.
Demografi
Kön: Bägge kön
Listning & dataurval
Yrkesgrupp att analysera: Alla
Vårdutförare: Alla
Patienter: Alla patienter (listade+olistade)
Data är producerad av enheten
ÖVRIGA INSTÄLLNINGAR
Kontakttyper
Öga mot öga

0 Förskrivningar

- J15 Bakteriell pneumoni som ej klassificeras annorstädes (0 Patienter, 0 Förskrivningar)
- J16 Pneumoni orsakad av andra infektiösa organismer som ej klassificeras annorstädes (0 Patienter, 0 Förskrivningar)
- J17 Pneumoni vid sjukdomar som klassificeras annorstädes (0 Patienter, 0 Förskrivningar)
- J18 Pneumoni orsakad av icke specificerad mikroorganism (153 Patienter, 276 Förskrivningar)
 - J20-J22 Andra akuta infektioner i nedre luftvägarna (24 st med förskrivning av 43 Patienter, 40 Recept)
 - J30-J39 Andra sjukdomar i övre luftvägarna (31 st med förskrivning av 51 Patienter, 74 Recept)
 - J40-J47 Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna (177 st med förskrivning av 298 Patienter, 673 Recept)
 - J50-J70 Lungsjukdomar av yttre orsaker (2 st med förskrivning av 2 Patienter, 2 Recept)
 - J80-J84 Andra lungsjukdomar (0 st med förskrivning av 0 som huvudsakligen engagerar interstitiet (lungomas stödjevävnad) Patienter, 0 Recept)

Visning per: Substans Produkter

Diagnosgrupp: J18 - 143 patienter, 276 förskrivning av totalt 153 Patienter 276 Förskrivningar

Nr	Läkemedel	Antal	Iter	Individer	ATC
1	Furosemid	1	1	1	C03CA01
2	Betametason	1	1	1	H02AB01
3	Prednisolon	10	10	9	H02AB06
4	Doxycyklin	57	57	54	J01AA02
5	Amoxicillin	1	1	1	J01CA04
6	Fenoximetylpenicillin	92	92	90	J01CE02
7	Amoxicillin och betalaktamashämmare	1	1	1	J01CR02
8	Erytromycin	1	1	1	J01FA01
9	Azitromycin	1	1	1	J01FA10
10	Klindamycin	1	1	1	J01FF01
11	Flukonazol	1	1	1	J02AC01

© Medrave Software AB 2025 M4 Version 4.24 (2025-05-16) Inloggad: E.Tindemark Rättigheter: 2 - Patientlista, 3 - Se all data

Klicka på texten "Förskrivningsdatum" för att sortera efter förskrivningsdatum.

Statistikrapporter, Förskrivningar - 56 förskrivningar

Enma Tindemark - Urval: Data är producerad av enheten - Alla patienter (listade+olistade) - Bägge kön, Alla åldrar inkluderade
Administratör: väl av yrkesgrupp: Alla
Drilldown: L18 - Doxycyklin - J01AA02

Namn Personnr Född Ålder Kön ATC Förskrivningsdatum Läkemedel Vårdutförare DDD per förpackning Tot E

Här kommer du att se en lista med patienter som fått Doxycyklin vid pneumoni

Vid pneumoni är rekommendationen i första hand PcV (fenoximetylpenicillin). Du ska nu hitta **tre patienter** där man **på grund av penicillinallergi** valt att skriva ut ett annat antibiotika än förstahandsrekommendationen. Du ska skriva ut journalanteckning från läkare och sjuksköterska eller på annat sätt visa dem för kollegorna för falldiskussion. Visa även varning från Cosmic, PMO eller Melior och journalanteckning från när penicillinallergi konstaterades.

Välj den senaste patienten på listan och klistra in personnumret i Cosmic. Läs journalanteckningen från det aktuella besöket. Förskrevs Doxyferm på grund av penicillinallergi? Använd då fallet för gruppdiskussion med kollegorna. Förskrevs det av annan anledning? Gå istället vidare till nästa patient tills du har hittat tre patientfall att diskutera. Tag med relevanta anteckningar (utan patientens personuppgifter) till dina kollegor. För att vara mer objektiva kan ni ta bort namnet på personal också.

Hittar du inte tre patientfall att diskutera? Kontakta oss på strama@regiongavleborg.se.

Lycka till! /Strama Gävleborg