

Fall A: Idun 2 år har sen tio dagar flertalet rodnader belagda med gulaktiga skorpor kring munnen och vid höger näsborre. Gott allmäntillstånd, ingen feber. Lite snuvig. Man har tvättat med tvål och vatten 2-3 ggr/dag, avlägsnat krustor och baddat med klorhexidininlösning sedan dag tre efter råd från 1177, men det blir inte bättre. Nu kommer hon till hälsocentralen

1. Vad gör du?

- 1. Behandlar med Bactroban (mupirocin) lokalt
- X. Behandlar med Fucidin lokalt
- 2. Exspektans ytterligare 3–4 dagar med fortsatt tvätt med tvål och vatten

Fall B: Kerstin 71 år, frisk och medicinfri, sökte för 5 dagar sen med en sårinfektion i handen efter att ha skadat sig på ett trädgårdsredskap. P.g.a. varningsmärkning "pc-allergi" i journalen fick hon då behandling med klindamycin i 10 dagar. Hon kommer nu akut p.g.a. 4 diarréer per dag och lättare buksmärta. Handstatus normaliserat, såret ser fint ut. Gott AT, normala vitalparametrar, buk u.a. Temp 37,6 °.

2. Vad gör du?

- 1. Ingen åtgärd
- X. Sätter ut klindamycin
- 2. Ringer och konsulterar inf klin om vilket preparat du ska byta till

3. När du frågar berättar Kerstin att hon fick ett finprickigt, rodnat utslag utan klåda dag 5 av en Kävepeninkur för 9 år sen. Vad krävs för att ta bort varningsmärkning "Pc-allergi" i det här fallet?

- 1. Ingen ytterligare utredning behövs, men patienten behöver få information
- X. Pc-provokation på HC
- 2. Remiss till allergimottagningen för ställningstagande till utredning

 1

4. Hur stor andel av märkning "penicillinallergi" i journaler kan inte verifieras med testning?

- 1. 50 %
- X. 70 %
- 2. 90 %

 2

Fall C: Faduma 28 år, väs frisk, har haft feber upp till 39,8°, halsont och sväljsmärta i 2 dygn. Ingen hosta. Får i sig att dricka och mindre mängder "mjuk" mat. Inga tecken på allvarlig infektion. Gott AT och saknar typiska virussyntom som snuva, nästäppa och heshet. I status, beläggningar på tonsillerna, ömmande käkvinkeladeniter. Fadumas pojkvän fick antibiotika mot halsfluss för ett par dagar sedan.

5. Hur många Centorkriterier har Faduma?

- 1. 3
- X. 4
- 2. 5

6. Vad är mest korrekt att göra i enlighet med behandlingsrekommendationerna?

- 1. Förskriver penicillin V 1g x 3 i 10 dagar
- X. Tar Strep A. Om negativt skickas svalgodling.
- 2. Tar Strep A. Om positiv Strep A förskrives penicillin V 800 mg x 4 i 5 dagar

 2

Fall D: Per 48 år är väs frisk men har nu varit förkyld i 12 dagar. Successivt tilltagande värk över vä käkbihåla, nu mycket besvärlig värk, och gul-grön snuva. Smärta i överkäkens tänder till vä men ingen dålig lukt i näsan. Analgetika och koksaltsköljningar lindrar bara marginellt. Började med cortisonnässprej för en vecka sen. Status: Ej allmänpåverkad men tydligt smärtpåverkad. Temp 38,1°. Vid främre rinoskopi efter avsvällning ses lite gult sekret men ingen vargata. Mun och svalg: U.a.

7. Vad gör du för bedömning av den kliniska bilden? Han har en:

- 1. Akut bakteriell rinosinuit utan antibiotikaindikation
- X. Akut bakteriell rinosinuit med antibiotikaindikation
- 2. Akut postviral rinosinuit

8. Vad gör du?

- 1. Rekommenderar exspektans och symtomlindrande behandling
- X. Förskriver doxycyklin i 7 dagar
- 2. Förskriver PcV i 7 dagar

 2

9. Vilka bakterier ger upphov till de mest aggressiva infektionerna vid bakteriell rinosinuit?

1. Pneumokocker och grupp A-streptokocker
X. Pneumokocker och Haemophilus influenzae
2. Haemophilus influenzae och grupp A-streptokocker

1		
---	--	--

Fall E: Gunnel är 84 år och har glaukom, hypotyreoos och hypertoni. Benen svullnar av och till. Sedan 3 månader har hon fått ett venöst bensår medialt ovan malleolen på höger ben. Utredningen visar god arteriell cirkulation. Sedan 6 veckor läggs såret om 2 ggr/vecka. Idag berättar hon att såret har värkt sedan igår. Du ser en rodnad som sträcker sig 2,5 cm ut från sårkanten, lätt svullnad och gulsmetig såryta på 4x5 cm. Ingen feber.

10. Vad gör du?

1. Intensifierar lokalbehandlingen och optimerar kompressionsbehandlingen
X. Som 1 och tar en sårodling
2. Som X och sätter in Flukloxacillin

1		
---	--	--

Fall F: Afrooz 39 år har haft hosta i tio dagar. Första dagarna hade hon feber, som mest 38,4° och var sängliggande. Sedan dess är hon feberfri men hostan med gulgrönt slem håller i sig. Den är värst nattetid så hon sover dåligt och är trött dagtid. Snuva och halsont har gått över. Frisk för övrigt, röker ej. Hon är opåverkad och har inte några andningsbesvär men hostar en del under besöket. Diskreta, liksidiga biljud vid lungauskultation. Andningsfrekvens 18. Hjärtfrekvens 72. BT 130/68. Pox 97%. CRP 68 taget av sköterska före besöket.

11. Vad gör du?

1. Förskriver PcV
X. Förskriver doxycyklin
2. Exspektans, symtomatisk behandling

		2
--	--	---

Fall G: Sjuksköterskan från äldreboendet ringer om att Margareta 92 år är mer förvirrad. Urinstickan är positiv för nitrit och sjuksköterskan önskar att du skriver recept på urinvägsantibiotika. Du ser att detta är fjärde gången det senaste året.

12. Vad gör du i första hand?

1. Förskriver lokalt östrogen
X. Förskriver nitrofurantoin 50 mg till natten förebyggande mot recidiverande UVI
2. Frågar om miktionsveda, täta trängningar, frekventa miktationer, feber, tydligt ökad urininkontinens

		2
--	--	---

Fall H: Valter med x ålder enligt nedan har varit förkyld i 4-5 dagar. Igår kväll fått värk i båda öronen och temp 38,9°. Haft en akut mediaotit höger öra tidigare, i övrigt frisk. Inga komplicerande faktorer. Valter har fått paracetamol och öronvärken har blivit bättre men är inte helt borta. Temp nu 37,6°. Valter är opåverkad och leker i väntrummet. I status ser du att båda trumhinnorna är ogenomskinliga, färgförändrade, buktande och rör sig inte vid siegling.

13. Vid vilken ålder föreligger det INTE indikation för antibiotika?

1. Om Valter är 11 månader
X. Om Valter är 18 månader
2. Om Valter är 2½ år

		2
--	--	---

Fall I: Leo 26 år var på hälsocentralen för 4 dagar sen p.g.a. en akut mediaotit. Fick PcV men kommer nu åter p.g.a. utebliven förbättring och öronstatus är oförändrat. Du byter till amoxicillin 750 mg 1x3 i 10 dagar. Efter tre dagar kommer svaret på NPH-odlingen som anger växt av Haemophilus influenzae som är I för amoxicillin.

14. Vad gör du?

1. Byter till amoxicillin-klavulansyra
X. Byter till ett annat preparat som är S
2. Ingenting, fortsätter med samma dos

		2
--	--	---