

10. Kulcsfontosságú üzenetek a klinikai mikrobiológusok számára

Feladatok

Az antibiotikum-használat javításával kapcsolatosan az Ön feladatai az alábbiak [31,98-100] [szakértői konszenzus]:

- a) részvétel az antibiotikum politika csapatban, mint a csapat kulcsfontosságú tagja;
- b) együttműködés az infektológus szakemberrel és a kórházi gyógyszerésszel, hogy bevezessék az antibiotikum politika programot;
- c) a gyakori fertőzésekre és a sebészi profilaxisra vonatkozó, bizonyítékokon alapuló kórházi antibiotikum irányelvek támogatása;
- d) mikroorganizmusok időbeni azonosítása és jelentése (hemokultúra-vétel), antimikrobiális érzékenységi vizsgálat;
- e) kritikus eredmények azonnali közlése a kezelőorvossal;
- f) az adatok bemutatása olyan módon, amely támogatja a körültekintő antibiotikum-használatot, például az antimikrobiális érzékenységi eredmények jelentése az orvosok számára;
- g) a megfelelő mintavétellel kapcsolatos irányelvek rendelkezésre bocsátása, a nem megfelelően beküldött mintákra vonatkozó visszautasítási feltételek alkalmazása, valamint eljárások bevezetése a szennyeződések megelőzésére;
- h) empirikus antibiotikum-kezelés irányítása kórház- és osztályspecifikus (például intenzív osztály vagy sürgősségi osztály) kumulatív antimikrobiális érzékenységi adatok rendelkezésre bocsátása révén;
- i) kritikus trendek azonosítása az antibiotikum-rezisztenciában a kórházban, és a megfigyelések azonnal közlése az antibiotikum politika csapattal, valamint az infekciókontroll csapattal;
- j) a kórház antimikrobiális gyógyszerkönyvének (vagyis az antibiotikumot felíró orvosok számára rendelkezésre álló gyógyszerek listájának) kezelése.

Amit Ön tehet, illetve amiben együttműködhet

Bocsásson rendelkezésre útmutatásokat a mintavételhez, tároláshoz és szállításhoz [98,99].

Biztosítsa, hogy a laboratóriumi vizsgálatok és az antimikrobiális érzékenységi jelentések követik a kezelési irányelveket (beleértve a szelektív jelentést), és szükség esetén tartalmazzák az értelmezéssel kapcsolatos, releváns megjegyzéseket [31].

Biztosítsa, hogy az azonosítási és antimikrobiális érzékenységi vizsgálatok eredményeit közlik az antibiotikumokat felíró orvosokkal, az ápolókkal és az antibiotikum politika csapattal, különösen a kritikus eredmények (hemokultúra) esetében [98-100].

Biztosítsa, hogy a vizsgálatok és a mikrobiológiai eredmények jelentése megfelel az európai és nemzeti standardoknak (azaz az antibiotikum-rezisztencia vizsgálat európai bizottsága - EUCAST) [31].



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA



EURÓPAI ANTIBIOTIKUM NAP

EURÓPAI EGÉSZSÉGÜGYI KEZDEMÉNYEZÉS

Bocsássa rendelkezésre az antibiotikum-rezisztenciával kapcsolatos adatokat kórházi szinten és osztályos szinten, és tájékoztassa a trendekről az antibiotikum politika csapatot és az infekcióprevenció és -kontroll csapatot [101].

Rendszeresen képezze tovább az antibiotikumot felíró kórházi orvosokat az antibiotikum-rezisztenciával, valamint a gyors és célzott diagnosztikus tesztek használatával kapcsolatosan [31,53].