

ANTIBIOTICKÁ STŘEDISKA

Odborné poradenství racionální terapie antiinfektivy.

Spolupráce s oddělením farmakologie.

Interpretace laboratorních výsledků.

Schvalování vázaných antibiotik.

Monitoring rezistence.

Spolupráce při prevenci vzniku nozokomiálních nákaz.

kontakty:

NOVÝ JIČÍN:

Po - Pá: 7:30 – 15:00

tel.: 800 700 701, 556 416 247

MUDr. Marie Dovalová:

tel.: 602 727 704

OSTRAVA - VÍTKOVICE:

Po - Pá: 7:00 – 18:00

tel.: 800 200 230, 595 633 263/ 262

RNDr. Eva Chmelařová:

tel.: 602 757 709

MUDr. Alena Lautnerová:

tel.: 724 803 076

MUDr. Eva Kostřicová:

tel.: 725 438 555

ŠTERNBERK:

Po - Pá: 11:00 – 15:00

tel.: 800 112 210, 585 014 122

MUDr. Hana Dojčárová:

tel.: 725 997 233

MUDr. Alena Seidlerová:

tel.: 725 996 154

KONZULTACE
sobota, neděle
a svátky
9:00 - 15:00
tel.: 606 600 366

LABORATOŘE AGEL a.s.

poskytují bezplatnou službu farmakokinetického modelování hladin antibiotik s návrhem optimalizovaného individuálního dávkování a s ohledem na eliminační funkce konkrétního pacienta a mikrobiologický nález.

DOPORUČENÝ DIAGNOSTICKÝ ALGORITMUS

AMIKACIN, GENTAMICIN

efekt závislý na koncentraci,
významný postantibiotický
efekt

VANKOMYCIN

efekt závislý na dávce

**NORMÁLNÍ
RENÁLNÍ FUNKCE:**
odběry před i po
podání 4.-5. dávky
ATB

**SNÍŽENÉ RENÁLNÍ
FUNKCE:**
odběry před i po
podání 2. dávky
ATB

**PODÁVÁNÍ PŘI
HEMODIALÝZE:**
odběry před HD
a po podání
2. dávky

Význam terapeutického monitorování (TDM) antibiotik (amikacin, gentamicin, vankomycin) = prevence toxicity (nefrotoxicita, ototoxicita), maximalizace terapeutického efektu, prevence mikrobiální rezistence.

RNDr. Tomáš Gucký, Ph.D. - vedoucí úseku instrumentálních metod

mob.: 725 526 066

Mgr. Barbora Sokolová, Ph.D. - zástupce vedoucího úseku instrumentálních metod

mob.: 606 776 290

tel.: 556 416 171/ 249