

LÉTSZÁM

..... év

GYÓGYINFOK KÓD:**INTÉZMÉNY NÉV:**

I. ANESZTEZIOLÓGIA	I AITI.	II. AITO.	III. AO.	IV.
Aneszteziológus és intenzív terápiás orvosi álláshely száma összesen:				
Betöltetlen december 31-én:				
Aneszt.és intenzív terápiás szakorvosok száma:				
Tartósan távol (6 hónapon túl):				
Tudományos minősítéssel rendelkezők száma:				
Aneszt. asszisztensek száma összesen:				
Betöltetlen december 31-én:				
Szakasszisztensek száma összesen:				

II. INTENZÍV	AITI	AITO
Szervezett ápolói álláshely összesen:		
Betöltetlen december 31-én:		
Tartósan távol (6 hónapon túl):		
Intenzív terápiás szakasszisztens összesen:		
Diplomás ápolók száma:		
Osztályos adminisztrátor:		
Osztályos technikus:		
Osztályos labor.asszisztens:		
Osztályos takarító:		
Osztályos beteghordó:		
Osztályos egyéb:		

A minimumfeltételekben megadott létszámhoz viszonyítva

	Többlet (+)	Hiány (-)
Orvos		
Asszisztens		
Ápoló		

ANESZTEZIOLÓGIAI TEVÉKENYSÉG
..... évben

GYÓGYINFOK KÓD:

INTÉZMÉNY NÉV:

Van-e működő aneszteziológiai ambulancia?	igen - nem
Évi betegforgalma:*	
Vezető neve - szakképzettsége:	
Fájdalom ambulancia (pain clinic) működik-e az intézetben?	igen - nem
Évi betegforgalma:	
Vezető neve - szakképzettsége:	
Ambuláns anesztéziák száma:	

* Beteg megjelenések száma

Aneszteziológiai tevékenység 1.

..... ÉVBEN

**GYÓGYINFOK KÓD:
INTÉZMÉNY NÉV:**

I. ÁLTALÁNOS ANESZTÉZIA

Tevékenység	aneszt. munkah elyek	I/1	I/2	I/3	I/4	I/5	I/6	I/7	I/8	I/9	I/10	I/11	I/12	I/13	összes	3 ó túl
Általános sebészet																
Gyermeksebészet																
Baleseti sebészet																
Nőgyógyászat																
Szülészet sectio caesarea																
Hüvelyi szülés Aneszteziája																
Szülészet Egyéb																
Fül-orr-gégészet (felnőtt)																
Fül-orr-gégészet (gyermek)																
Urológia																
Szemészet																
Ortopédia																
Idegsebészet/gerinc- sebészet																
Szívsebészet																
Érsebészet																
Mellkassebészet																
Fej-nyak sebészet																
Szájsebészet																
Plasztikai/égés/ sebészet																
Ambuláns/egy napos sebészet																
RTG, CT, DSA																
MRI																
Endoszkópos beavatkozások an.																
ESWL																
Elmegyógyászat /elektrosokk/ Egyéb																
Összesen																

*Az anesztézia típusok Gyógyinfok kód szerint

ANESZTEZIOLÓGIAI TEVÉKENYSÉG 2.

..... ÉVBEN

GYÓGYINFOK KÓD:
INTÉZMÉNY NÉV:

II. REGIONÁLIS ANESZTÉZIA

Tevékenység	aneszt. munka- helyek	II/1	II/2	II/3	II/4	II/5	II/6	II/7	II/8	II/9	II/10	II/11	összes	3 ó túl
Általános sebészet														
Gyermeksebészet														
Baleseti sebészet														
Nőgyógyászat														
Szülészet sectio caesarea														
Hüvelyi szülés Aneszteziája														
Szülészet Egyéb														
Fül-orr-gégészet (felnőtt)														
Fül-orr-gégészet (gyermek)														
Urológia														
Szemészet														
Ortopédia														
Idegsebészet/gerinc- sebészet														
Szívsebészet														
Érsebészet														
Mellkassebészet														
Fej-nyak sebészet														
Szájsebészet														
Plasztikai/égés/ sebészet														
Ambuláns/egy napos sebészet														
RTG, CT, DSA														
MRI														
Endoszkópos beavatkozások aneszt.														
ESWL														
Elmegyógyászat /elektrosokk/ Egyéb														
Összesen														

*Az anesztézia típusok Gyógyinfok kód szerint

ANESZTEZIOLÓGIAI TEVÉKENYSÉG 3.

..... ÉVBEN

GYÓGYINFOK KÓD:

INTÉZMÉNY NÉV:

**III. KOMBINÁLT ÁLTALÁNOS +
REGIONÁLIS ANESZTÉZIA**

**IV. BETEG-
FELÜGYELET**

**V. ANESZTEZIOLÓGIAI
MÓDSZER VÁLTÁSA
AZ ALÁBBIAKRA**

Tevékenység	aneszt. munka- helyek	III/1	III/2	III/3	Összes	IV	V/1	V/2	V/3	V/4
Általános sebészet										
Gyermeksebészet										
Baleseti sebészet										
Nőgyógyászat										
Szülészet sectio caesarea										
Hüvelyi szülés Aneszteziája										
Szülészet Egyéb										
Fül-orr-gégészet (felnőtt)										
Fül-orr-gégészet (gyermek)										
Urológia										
Szemészet										
Ortopédia										
Idegsebészet/gerinc- sebészet										
Szívsebészet										
Érsebészet										
Mellkassebészet										
Fej-nyak sebészet										
Szájsebészet										
Plasztikai/égés/ sebészet										
Ambuláns/egy napos sebészet										
RTG, CT, DSA										
MRI										
Endoszkópos beavatkozások an.										
ESWL										
Elmegyógyászat /elektrosokk/										
Egyéb										
Összesen										

*Az anesztézia típusok Gyógyinfok kód szerint

ANESZTEZIOLÓGIAI TEVÉKENYSÉG 4.

..... ÉVBEN

GYÓGYINFOK KÓD:

INTÉZMÉNY NÉV:

**III. KOMBINÁLT ÁLTALÁNOS + V. ANESZTEZIOLÓGIAI MÓDSZER VÁLTÁSA
REGIONÁLIS ANESZTÉZIA AZ ALÁBBIAKRA**

**3 ÓRÁN TÚLI
ANESZTÉZIA**

Tevékenység	aneszt. munka- helyek	V/5	V/6	V/7	V/8	V/9	V/10	3 órán túl	Mindösszesen
Általános sebészet									
Gyermeksebészet									
Baleseti sebészet									
Nőgyógyászat									
Szülészet sectio caesarea									
Hüvelyi szülés Aneszteziája									
Szülészet Egyéb									
Fül-orr-gégészet (felnőtt)									
Fül-orr-gégészet (gyermek)									
Urológia									
Szemészet									
Ortopédia									
Idegsebészet/gerinc- sebészet									
Szívsebészet									
Érsebészet									
Mellkassebészet									
Fej-nyak sebészet									
Szájsebészet									
Plasztikai/égés/ sebészet									
Ambuláns/egy napos sebészet									
RTG, CT, DSA									
MRI									
Endoszkópos beavatkozások an.									
ESWL									
Elmegyógyászat /elektrosokk/ Egyéb									
Összesen									

*Az anesztézia típusok Gyógyinfok kód szerint

ANESZTEZIOLÓGIAI TEVÉKENYSÉG 5.

..... ÉVBEN

GYÓGYINFOK KÓD:

INTÉZMÉNY NÉV:

Tevékenység	elektív műtét	sürgős műtét	ügyeleti műtét	ambuláns	egynapos	összes
Általános sebészet						
Gyermeksebészet						
Baleseti sebészet						
Nőgyógyászat						
Szülészet sectio caesarea						
Hüvelyi szülés Aneszteziája						
Szülészet Egyéb						
Fül-orr-gégészlet (felnőtt)						
Fül-orr-gégészlet (gyermek)						
Urológia						
Szemészet						
Ortopédia						
Idegsebészet/gerinc- sebészet						
Szívsebészet						
Érsebészet						
Mellkasebészet						
Fej-nyak sebészet						
Szájsebészet						
Plasztikai/égés/ sebészet						
Ambuláns/egy napos sebészet						
RTG, CT, DSA						
MRI						
Endoszkópos beavatkozások an.						
ESWL						
Elmegyógyászat /elektrosokk/ Egyéb						
Összesen						

*Az anesztézia típusok Gyógyinfok kód szerint

Aneszteziológiai szempontból fontos szövődmény

..... év

A táblázatban az esetszámokat kérjük megadni megfelelő bontás szerint.

GYÓGYINFOK KÓD:

INTÉZMÉNY NÉV:

	periódus					súlyossági fok	
	indukció	Fenntartás	befejezés	nem meghat.*	aneszt. után**	súlyos***	halált okozó
I. LÉGUTAK							
disconnectio							
elzáródás, megtöretés							
nehéz intubáció							
sikertelen intubáció							
hibás intubáció							
féloldali intubáció							
véletlen extubálás							
reintubáció							
glottisgörcs							
bronchospasmus							
aspiratio							
hypoventilatio, hypoxia							
hypercapnia							
egyéb resp.zavar							
II. SZIV-KERINGÉS							
hypotensio (> 30%)							
hypertensio(> 30%)							
arrhythmia, vezetési zavar							
tachycardia (> 120/min)							
bradycardia (> 60/min)							
hypovolaemia, shock							
pangásos szívelégtelenség							
légembolia, zsírembolia							
keringésmegállás							
totális spinalis blokk							
AMI							
egyéb keringési zavar							
III. ÁLTALÁNOS REAKCIÓK							
hányinger, hányás							
postspinalis fejfájás							
allergiás reakció							
anaphylaxiás reakció							
malignus hyperthermia							
transfúziós reakció							
kivérzés							
egyéb							
IV. Központi idegrendszer							
ischaemiás károsodás							
görcs							
coma							
egyéb idegrendszer szöv.							
V. Sérülések							
véletlen durapunctio							
sikertelen/hibás reg. aneszt. punctio							
idegsérülés							
érsérülés							
légúti sérülés							
ptx., htx.							
egyéb sérülés							
VI. Technikai hibák							
altatógép							
respirátor							
defibrillátor							
pacemaker							
intubációs eszközök							
egyéb eszköz v. gép							

*: nem pontosan meghatározható, vagy több fázisra terjedő időpont.

** : anesztézia után, de 12 órán belül

***: a szövődmény miatt intenzív osztályos felvétel vált szükségessé

III. Intenzív terápiás tevékenység

..... év

1. Orvosi ellátás nappal (folyamatos, műtőtől független jelenlét):
 - van – minimumfeltételeknek megfelelő
 - minimumfeltételeknek nem felel meg
 - hiány: fő
2. Orvosi ellátás ügyeletben:
 - Állandó, anesztéziától független szakorvosi ügyelet fő
 - állandó, anesztéziát is végző szakorvosi ügyelet fő
 - nem szakorvos ügyel, szakorvos van az intézeten belül fő
 - nem szakorvos ügyel, szakorvos telefonon elérhető fő
 - nem szakorvos ügyel, szakorvosi háttér nélkül fő
3. Ápolói létszám
 - Szervezett ápolói álláshely összesen: fő
 - betöltetlen ápolói álláshely 2007. dec. 31-én: fő
 - Diplomás ápolók száma: fő
 - Intenzív terápiás szakasszisztens összesen: fő
 - hiány: fő
 - Betöltött állásokból tartósan távol (>6 hó/tárgyév): fő
 - szakasszisztens: fő
 - egyéb ápoló: fő
 - Minimumfeltételekben megadott létszámhoz viszonyítva (összes netöltött állásra, részállásúakat is beszámítva): fő
4. Gyógytornász, fizioterapeuta
 - Nappali műszakban folyamatosan fő
 - alkalmanként fő
 - nincs
5. Dietetikus
 - rendszeres konzultáció
 - intézetten belül elérhető
 - nincs
6. Infektológus konzílium:
 - rendszeres konzultáció
 - intézetten belül elérhető
 - nincs
7. Hygienikus konzílium:
 - rendszeres konzultáció
 - intézetten belül elérhető
 - nincs
8. Egyéb létszám:
 - Technikus, klinikai mérnök:
 - osztályos létszámban:
 - intézeti létszámban:
 - állandó külső elérhetőség
 - nincs elérhető
 - Kisegítő, betegszállító:
 - minimumfeltételeknek megfelelően van
 - nincs
9. Háttér diagnosztika
 - Rtg, CT, MRI:
 - intézetten belül folyamatosan
 - intézetten belül munkaidőben
 - intézetten belül nincs
 - Klinikai laboratórium:
 - intézetten belül folyamatosan
 - intézetten belül munkaidőben
 - intézetten belül nincs

Patológia

intézetben belül van
intézetben belül nincs

10. Ágymelletti diagnosztika (állandó elérhetőség)

rtg
UH
képerősítő
TCD
EEG

11. Ágymelletti laboratóriumi vizsgálatok (vérgáz, Hb, Ht, Na, K, vércukor)

folyamatosan
munkaidőben
nincs
egyéb, osztályon elérhető vizsgálatok:.....

12. Konziliáriusi rendszer:

belgyógyász
mindig elérhető
alkalmanként
nincs
általános sebész
mindig elérhető
alkalmanként
nincs
neurológus
mindig elérhető
alkalmanként
nincs
kardiológus
mindig elérhető
alkalmanként
nincs
gyógyszerész
mindig elérhető
alkalmanként
nincs

INTENZÍV OSZTÁLY BETEGFORGALMI ADATAI
..... ÉV

GYÓGYINFOK KÓD:
INTÉZMÉNY NÉV:

SZERVEZETI EGYSÉG ÁGYSZÁMA:

Kiírt betegek száma összesen:.....

Átlag ápolási nap:.....

Halálozási%:.....

Ágykihasználás %:.....

Ebből hány beteget vettek át más ITO-ról:.....

Átvétel oka:

Intenzív:

- progresszivitásbetegek száma
- műszerhiánybetegek száma
- ágyhiánybetegek száma
- személyzet hiánybetegek száma

Sebészeti okokbetegek száma

Ebből hány beteget adtak át más ITO-ra:.....

Áthelyezés oka:

Intenzív:

- progresszivitásbetegek száma
- műszerhiánybetegek száma
- ágyhiánybetegek száma
- személyzet hiánybetegek száma

Sebészeti okokbetegek száma

Az osztály éves SAPS-II. pontátlaga:.....

<i>Kód</i>	<i>Diagnózis megnevezés</i>	<i>Betegek száma</i>	<i>Meghaltak száma</i>
XXX01	Szövődményes AMI		
XXX02	Szívelégtelenség és kardiogén sokk		
XXX03	Súlyos malignus ritmuszavar		
XXX04	Koponyüregi vérzés, aneurisma ruptura miatt SAH		
XXX05	Stroke		
XXX06	Hipertenzív krízis		
XXX07	Koponyatrauma, contusio		
XXX08	Masszív GI vérzés		
XXX09	Heveny, nekrotizáló pancreatitis		
XXX10	Szepszis		
XXX11	Szeptikus sokk		
XXX12	Májelégtelenség, májkóma		
XXX14	Sokszervi elégtelenség (MOF)		
XXX15	Akut veseelégtelenség		
XXX16	Exogen mérgezések		
XXX17	Súlyos elektrolyt- és sav-bázis eltérések		
XXX18	Status asthmaticus		
XXX19	KALB akut exacerbatioja		
XXX20	PTX, Haemoptx		
XXX21	DM-hyperglycaemias coma		
XXX22	ARDS		
XXX23	Tüdőembólia		
XXX24	Polytraumatisatio		
XXX25	Égés		
XXX26	Resuscitatio utáni állapot		
XXX27	Akutlégzési elégtelenség, légzésleállás		
XXX29	Nosocomialis pneumonia		
XXX30	Közösségben szerzett súlyos penumonia légzési elégtelenség		
XXX31	Posztooperatív kezelés		
XXX32	Egyéb, a felsoroltakon kívüli 3-as kóddal kiírt beteg		

AZ INTENZIV OSZTÁLYON VÉGZETT TEVÉKENYSÉGEK LISTÁJA
..... év

GYÓGYINFOK KÓD:
INTÉZMÉNY NÉV:

A szervezeti egység
ágyzáma:

<i>Tevékenység megnevezés:</i>	<i>Betegek száma</i>	<i>Beavatkozások száma:</i>
Lélegeztetett beteg		—
az összes beteg arányában		—
48 órán túl lélegeztetett beteg		—
Lélegeztetési összóraszám:		—
Maszkos CPAP terápia ¹		—
Egyéb nem invazív lélegeztetés ¹		—
invazív lélegeztetés ¹		—
JET lélegeztetés (előzőn kívül) ¹		—
NO terápia		
Légzési fizioterápia lélegeztetett betegen ⁽²⁾		—
Intubálás, tubuscseré	—	
Sebészi tracheostomia		—
Percutan dilatációs tracheostomia		—
Minitracheostomia		—
Tracheostomiás tubuscseré	—	
Centrális véna biztosítás		
Invazív hemodin. monit. pulmonális katéterrel		—
Invazív artériás nyomásmérés		—
Invazív hemodin. monit. artériás termodilúcióval		
folyamatos noninvazív perctérfogat monitorozás		
folyamatos ICP monitorozás		
ideiglenes pacemaker kezelés		
elektromos kardioverzió		
szisztémás fibrinolízis		—
mellkas drainage		
bronchosocopia		
broncho-alveolaris lavage		
heamofiltráció, haemodiafiltráció, haemodialízis ⁽³⁾		
CAVH/CVVH, haemoperfusio ⁽³⁾		
Plasmapheresis ⁽³⁾		
Peritonealis dialízis ⁽³⁾		
Tartós mesterséges táplálás iv. ⁽⁴⁾		—
Tartós mesterséges táplálás iv.+enterális		
Tartós enterális táplálás összesen		
Tartós enterális táplálás PEG-en		
Tartós enterális táplálás jejunostomián		
Percutan suprapubicus cystostomia		
tartós szedálás ⁽⁵⁾		—
PCA		—
tartós EDA ⁽⁶⁾		
Reszuscitált betegek száma összesen		
- ebből sikertelen		—

1: egymást követő lélegeztetési módok alkalmazásával ezek száma meghaladja az összes beteg számát

2: fizio-jet, ultrahangos párasítás, stb

3: mobil egység is végezheti

4: 5 napon túl

5: 48 órán túl

6: 24 órán túl

**Intenzív terápiás osztály műszerezettségének adatai
..... évben**

Megnevezés	Mennyiség		HIÁNY a minimumfelt. képest
	Összes	tárgyévi beszerzés	
Alapfelszereltségû monitor EKG, SpO2, NIBP			
Monitor alapkiépítettség + 1 IBP csatorna			
Monitor alapkiépítettség + 2 IBP csatorna			
Monitor alapkiépítettség + 3 IBP csatorna			
Monitor alapkiépítettség + IBP +termodilúció			
Központi Monitor			
PICCO monitor			
COLD monitor			
Non-invazív CO monitor			
Testhőmérséklet mérésére alkalmas csatorna össz.			
Pulzoxyméter, önálló			
Transzport pulzoxyméter			
Transzport monitor			
Bronchoscop hajlékony			
EKG regisztráló			
Külső (extern) pacemaker			
Defibrillátor, manuális			
Defibrillátor, félautomata			
Anyagcsere monitor			
Légzésfunkciós készülék			
Infúziós pumpa 1 csatornás			
Infúziós pumpa 2 csatornás			
Perfusor (fecskendős) 1 utas			
Perfusor (fecskendős) 2 utas			
PCA-pumpa			
Enterális tápláló pumpa			
Respirátor, alacsony			
Respirátor, közepes tudásszintű			
Respirátor, magas tudásszintű			
NO-adagoló			
Respirátor, magas tudásszintű NO-adagolóval			
Respirátor, portabilis			
JET-lélegeztető			
Kapnográf (lélegeztetőben vagy önállóan)			
Ultrahangos aerosol készülék			
Fizio-jet-készülék			
Ágy, intenzív			
Ágy, traumatológiai			
Ágy, intenzív, speciális			
Antidekubitor matrac			
Betegmelegítő lap			
Betegmelegítő, felületi (Baer Hugger típus)			
Vér-infúzió melegítő (átfolyó rendszerű)			
Vérgázanalizátor			
Ionkoncentráció mérő			
Osmometer			
Vércukor-meghatározó			
Co-oxymeter			
Egyéb			

Szervdonáció
..... évben

Szervdonorok száma:fő
- ebből többszervi donáció:.....fő

Potenciális donorok számra (észlelt beteg, donáció nem történt):.....fő

Transzplantációra átadott szervek	Száma
Vese	
Szív	
Máj	
Tüdő	
Szív-tüdő	
Pancreas	
Egyéb, éspedig	
--	
--	

Kód	Fájdalomterápia	Betegek száma	Beavatkozások száma
ANE02	Gyógyszertartály implantálása bőr alá		
ANE03	Gy.adagoló automata implantálása bőr alá		
ANE04	Sacralis neurolysis		
ANE05	Krónikus fájdalomcsill. Gyógykezelés beállítása		
ANE06	TENS készülék alkalmazása		
85701	Epiduralis kanül behelyezése		
85702	Epiduralis kanül behelyezés áthúzással		
85703	Epid. Kanül és bőr alatti kapu behelyezés		
85710	Perifériás ideg percutan blokkolása v. roncsolása		
85711	Sympathectomia chemica transcutanea		
85792	Ganglion blokád		
85793	Infiltráció paravertebralis		
85840	Inj. In articulatio seu in ligamentum		
88917	Ideg vagy ganglion vezetékes érzéstelenítése		
8891A	Truncus sympathicus hasi-lumbális blokádja		
8891B	Ganglion stellatum blokád		
	PCA (Páciens vezérelt érzéstelenítés)		

Az osztály oktató, tudományos tevékenysége
..... évben

1. Résztétel a rezidens képzésben

Aneszteziológia, intenzív terápia

Igen, képzettek száma:.....fő

Nem

Egyéb szakmák rezidenseinek sürgősségi alapképzése

Igen, képzettek száma:.....fő

Nem

2. Résztétel a szakorvos képzésben

Akkreditált program(ok):.....program/tárgyév

Résztétel az elméleti oktatásban

Gyakorlóhely

Nem

3. Résztétel a szakorvos képzésben

Saját akkreditált program(ok):.....program/tárgyév

Résztétel az elméleti oktatásban

Egyéni továbbképzésekre fogad szakorvosokat

Nem

4. Résztétel az aneszteziológus és intenzív terápiás szakasszisztens képzésben

Akkreditált tanfolyam vezetése, szak:.....

Rendszeres résztétel az elméleti oktatásban, szak:.....

Gyakorlati képzőhely, szak:.....

Nem

5. Résztétel egyéb szakdolgozói képzésekben

Akkreditált tanfolyamok vezetése, szak:.....

Résztétel elméleti oktatásban, szak:.....

Gyakorlati képzőhely, szak:.....

Nem

6. Tudományos szakmai összejövetelek, referálók

Rendszeresen (> 1/hó)

Nincs rendszeres referáló

7. Tudományos ülés szervezése

Országos

Regionális

Intézeti

Nem

8. Publikációk

Közlemény impakt faktoralal:.....

Közlemény impakt faktor nélkül:.....

Közlemény hazai lapban:.....

Nem

9. Előadások/posztterek

Idegen nyelven:.....

Magyar nyelven:.....

Nem

10. Könyvfejezet

Idegen nyelven:.....

Magyar nyelven:.....

Nem

11. Könyv szerkesztés

Idegen nyelven:.....

Magyar nyelven:.....

Nem

12. Referálás folyóiratban

Rendszeres referálás (> 4)

Alkalomszerű referálás

Nem

MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS ÉS DOKUMENTÁCIÓ

1. Osztályos protokollok, eljárási utasítások

Teljes eljárási sorok, a tevékenység nagy része szabályozott

A tevékenység jelentős részben szabályozott

Nincs értékelhető munkautasítás

2. Check listák

Altatógép check lista

Igen

Nem

Lélegeztetőgép check lista

Igen

Nem

Újraélesztő készülék check lista

Igen

Nem

Infekció kontroll

Aneszteziológia: fertőtlenítő-sterilizáló utasítások, rendszeres leoltások

Intenzív: fertőtlenítő-sterilizáló utasítások, rendszeres leoltások

Mikrobiológiai surveillance

Nincs értékelhető infekció-kontroll

3. Aneszteziológiai rizikót becslő indexek alkalmazása

ASA vagy egyéb score

ASA sem (és más sem)

4. Egyéb, aneszteziológiai rizikó becslésére alkalmas indexek rendszeres alkalmazása (Mallampati, Goldman, stb.)

Igen, éspedig:.....

Nem

5. AFSZ alkalmazása

Igen, minden beteg

Igen, nem rendszeresen

Egyáltalán nem

6. Állapotsúlyossági index intenzíven (SAPS, vagy egyéb)

Rendszeresen

Alkalmanként

Nem

7. Egyéb állapotsúlyossági indexek (GCS, Sepsis score, stb.)

Igen, éspedig:.....

Nem

8. Osztályos számítógépes adatfeldolgozás

Teljes körű aneszteziológiai számítógépes adatfeldolgozás (jegyzőkönyv is)

Teljes körű az intenzív terápiás számítógépes adatfeldolgozás (kórlapvezetés is)

Részleges számítógépes aneszteziológiai adatfeldolgozás

Részleges számítógépes intenzív terápiás adatfeldolgozás

Nincs számítógépes adatfeldolgozás

Az adatokat szolgáltató klinika/osztály vezetőjének összefoglaló szöveges értékelése (munkát akadályozó hiányosságok, nehézségek):