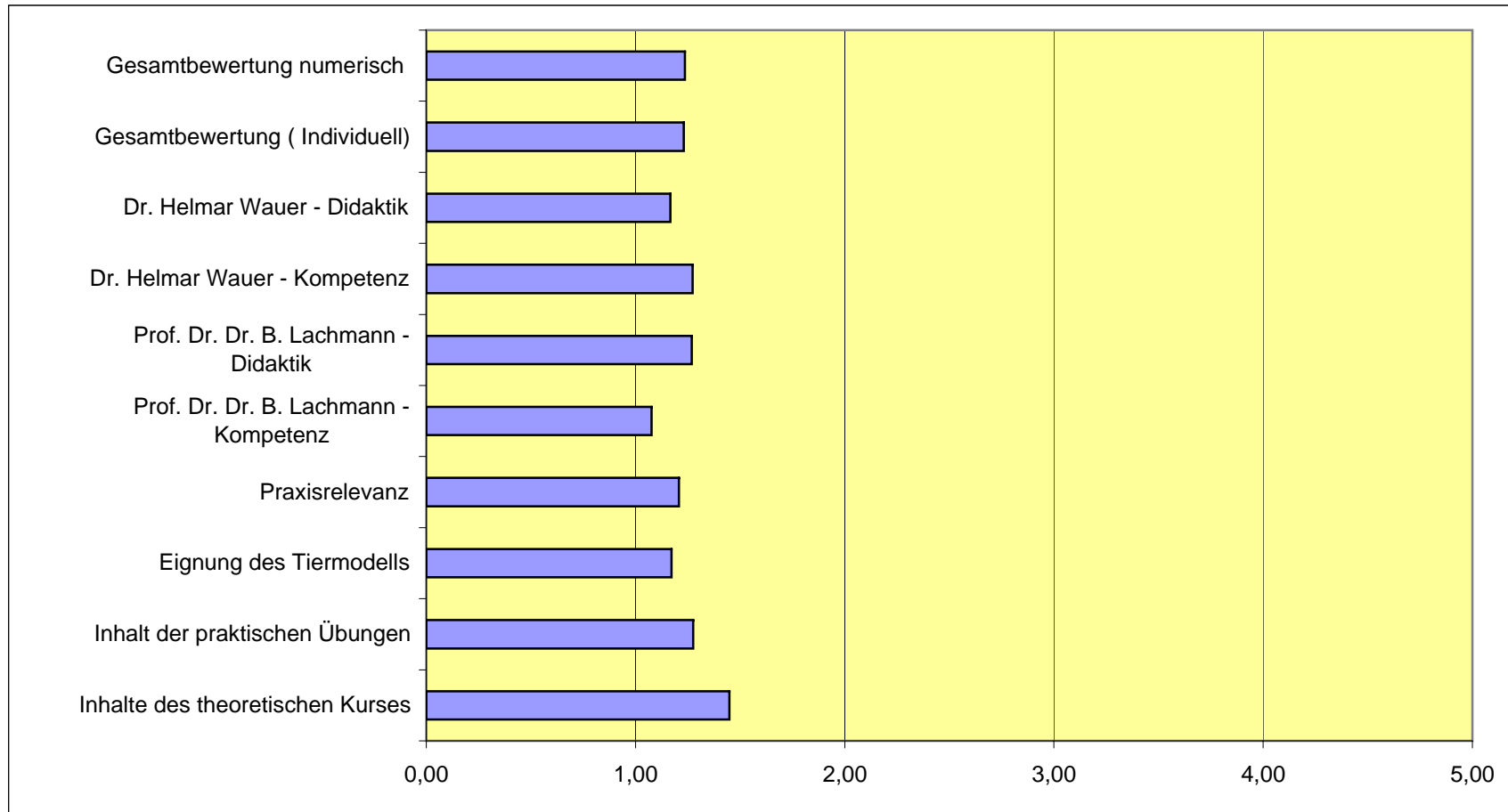


Auswertung / Evaluierung

Wie bewerten Sie:	Skala					keine Bewertung	Anzahl der Bewertungen	Durchschnittliche Bewertung
	1	2	3	4	5			
<i>Inhalte des theoretischen Kurses</i>	16	13	0	0	0	1	30	1,45
<i>Inhalt der praktischen Übungen</i>	21	8	0	0	0	1	30	1,28
<i>Eignung des Tiermodells</i>	24	5	0	0	0	1	30	1,17
<i>Praxisrelevanz</i>	23	6	0	0	0	1	30	1,21
<i>Prof. Dr. Dr. B. Lachmann - Kompetenz</i>	24	2	0	0	0	4	30	1,08
<i>Prof. Dr. Dr. B. Lachmann - Didaktik</i>	19	7	0	0	0	4	30	1,27
<i>Dr. Helmar Wauer - Kompetenz</i>	8	3	0	0	0	19	30	1,27
<i>Dr. Helmar Wauer - Didaktik</i>	10	2	0	0	0	18	30	1,17
<i>Gesamtbewertung (Individuell)</i>	20	6	0	0	0	4	30	1,23
Gesamtbewertung numerisch								1,24





Seminarwoche "Interdisziplinäre Intensivmedizin" - 1. Tag: Beatmungsoptimierung

Datum: 27. Juni 2007

Kommentare:

Relative wenig theoretische Grundlagen am ersten Tag, aber gut präsentiert

Pulte in der Vorlesung wären gut gewesen

Eventuell Verdoppelung der Übungsplätze bei der Teilnehmerzahl, sonst alles sehr perfekt

Die praktischen Übungen waren beeindruckend und überzeugend!

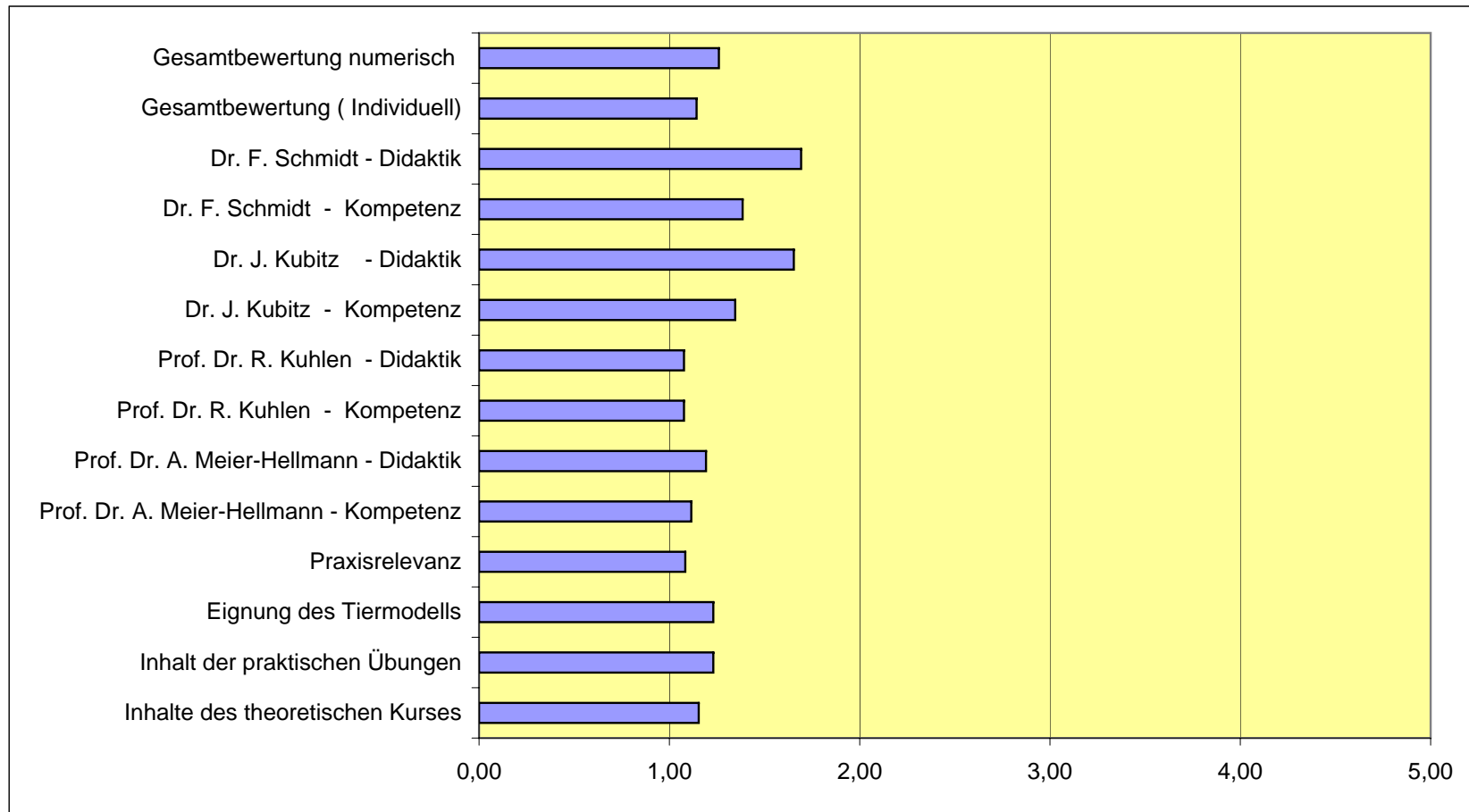
Praxisrelevante, neue Beatmungstechniken und Weaningverfahren würden mich noch interessieren

Seminarwoche "Interdisziplinäre Intensivmedizin" - 2. Tag: Sepsistherapie

Datum: 28. Juni 2007

Auswertung / Evaluierung

Wie bewerten Sie:	Skala					keine Bewertung	Anzahl der Bewertungen	Durchschnittliche Bewertung
	1	2	3	4	5			
<i>Inhalte des theoretischen Kurses</i>	22	4	0	0	0	4	30	1,15
<i>Inhalt der praktischen Übungen</i>	20	6	0	0	0	4	30	1,23
<i>Eignung des Tiermodells</i>	20	6	0	0	0	4	30	1,23
<i>Praxisrelevanz</i>	22	2	0	0	0	6	30	1,08
<i>Prof. Dr. A. Meier-Hellmann - Kompetenz</i>	23	3	0	0	0	4	30	1,12
<i>Prof. Dr. A. Meier-Hellmann - Didaktik</i>	21	5	0	0	0	4	30	1,19
<i>Prof. Dr. R. Kuhlen - Kompetenz</i>	24	2	0	0	0	4	30	1,08
<i>Prof. Dr. R. Kuhlen - Didaktik</i>	24	2	0	0	0	4	30	1,08
<i>Dr. J. Kubitz - Kompetenz</i>	19	5	2	0	0	4	30	1,35
<i>Dr. J. Kubitz - Didaktik</i>	13	9	4	0	0	4	30	1,65
<i>Dr. F. Schmidt - Kompetenz</i>	17	8	1	0	0	4	30	1,38
<i>Dr. F. Schmidt - Didaktik</i>	12	10	4	0	0	4	30	1,69
<i>Gesamtbewertung (Individuell)</i>	18	3	0	0	0	9	30	1,14
<i>Gesamtbewertung numerisch</i>								1,26





Seminarwoche "Interdisziplinäre Intensivmedizin" - 2. Tag: Sepsistherapie

Datum: 28. Juni 2007

Kommentare:

Sehr gut, weiter so.

Die kritische Bewertung der Empfehlungen (EBM) und Studiendaten ist sehr wertvoll gewesen

Meßparameter für die Praxis? - Picco?, Pulmi?

Sehr gute Zusammenstellung der wesentlichen Gesichtspunkte zum Thema Sepsis

Besondern hervorzuheben: Ermutigung der Seminarteilnehmer sich kritisch mit den vorgegebenen Standards und Leitlinien sowie dem eigenen oftmals, reflexartigen, mechanischen Handeln anhand von pathophysiologischen Zusammenhängen auseinander zu setzen.

ausgesprochen praxisrelevant mit hervorragenden Referenten

Prof. Kuhlen - outständig

Sepsismodell sehr komprimiert, aber anschaulich und machbar

Sehr gut - vielen Dank. Meine Erwartungen wurden übertroffen. Die Vorträge anstelle des Skriptes zu verteilen - prima und Danke

Etwas mehr die Therapiewirkung am Modell herausarbeiten

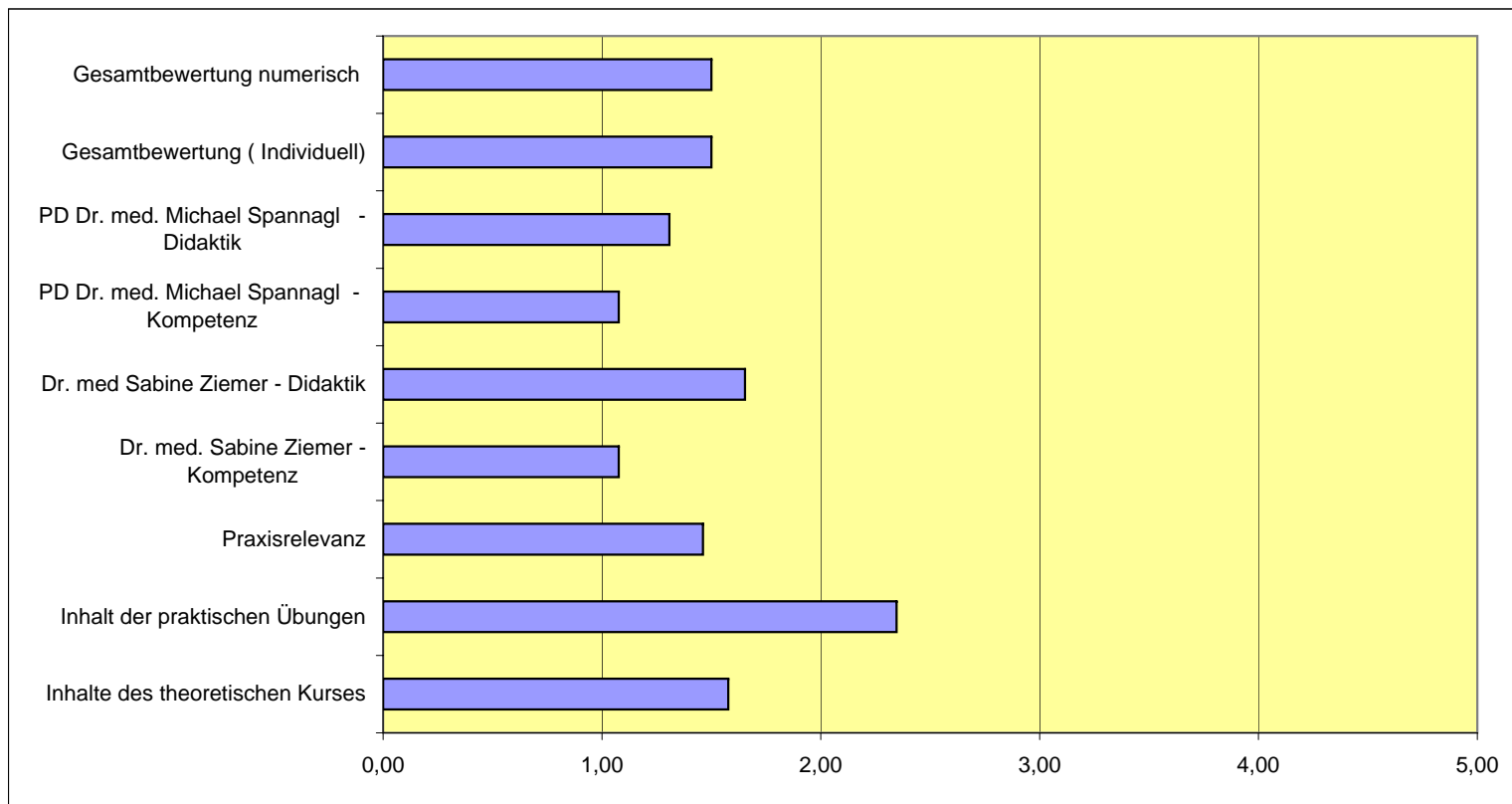
Script ist die nicht ganz OK - Lesbarkeit und Reihenfolge

Zeitfenster für Hands-on hätte länger sein können

Handouts verbesserungswürdig

Auswertung / Evaluierung

Wie bewerten Sie:	Skala					keine Bewertung	Anzahl der Bewertungen	Durchschnittliche Bewertung
	1	2	3	4	5			
<i>Inhalte des theoretischen Kurses</i>	12	13	1	0	0	4	30	1,58
<i>Inhalt der praktischen Übungen</i>	4	9	13	0	0	4	30	2,35
<i>Praxisrelevanz</i>	17	6	3	0	0	4	30	1,46
<i>Dr. med. Sabine Ziemer - Kompetenz</i>	24	2	0	0	0	4	30	1,08
<i>Dr. med Sabine Ziemer - Didaktik</i>	11	13	2	0	0	4	30	1,65
<i>PD Dr. med. Michael Spannagl - Kompetenz</i>	24	2	0	0	0	4	30	1,08
<i>PD Dr. med. Michael Spannagl - Didaktik</i>	20	4	2	0	0	4	30	1,31
<i>Gesamtbewertung (Individuell)</i>	11	11	0	0	0	8	30	1,50
<i>Gesamtbewertung numerisch</i>								1,50





Seminarwoche "Interdisziplinäre Intensivmedizin" - 4. Tag: Hämostasestörungen

Datum: 30. Juni 2007

Kommentare:

Sehr gut, weiter so, es hat mir viel gebracht

Es ist schön zu wissen, das man nicht allein ist in seiner "Ahnungslosigkeit"

Dem theoretischen Teil fehlte etwas die klare Struktur

Noch mehr konkrete Bezüge zu intensivmedizinischen Problemen

Punktuell sehr gute Erklärungen, d.h. die Themen wurden gut abgehandelt und verständlich erklärt

Skript zu Nachverfolgen kam zu spät

Einteilung der Gruppen kann besser organisiert werden

Skript und Vortrag waren nicht immer deckungsgleich

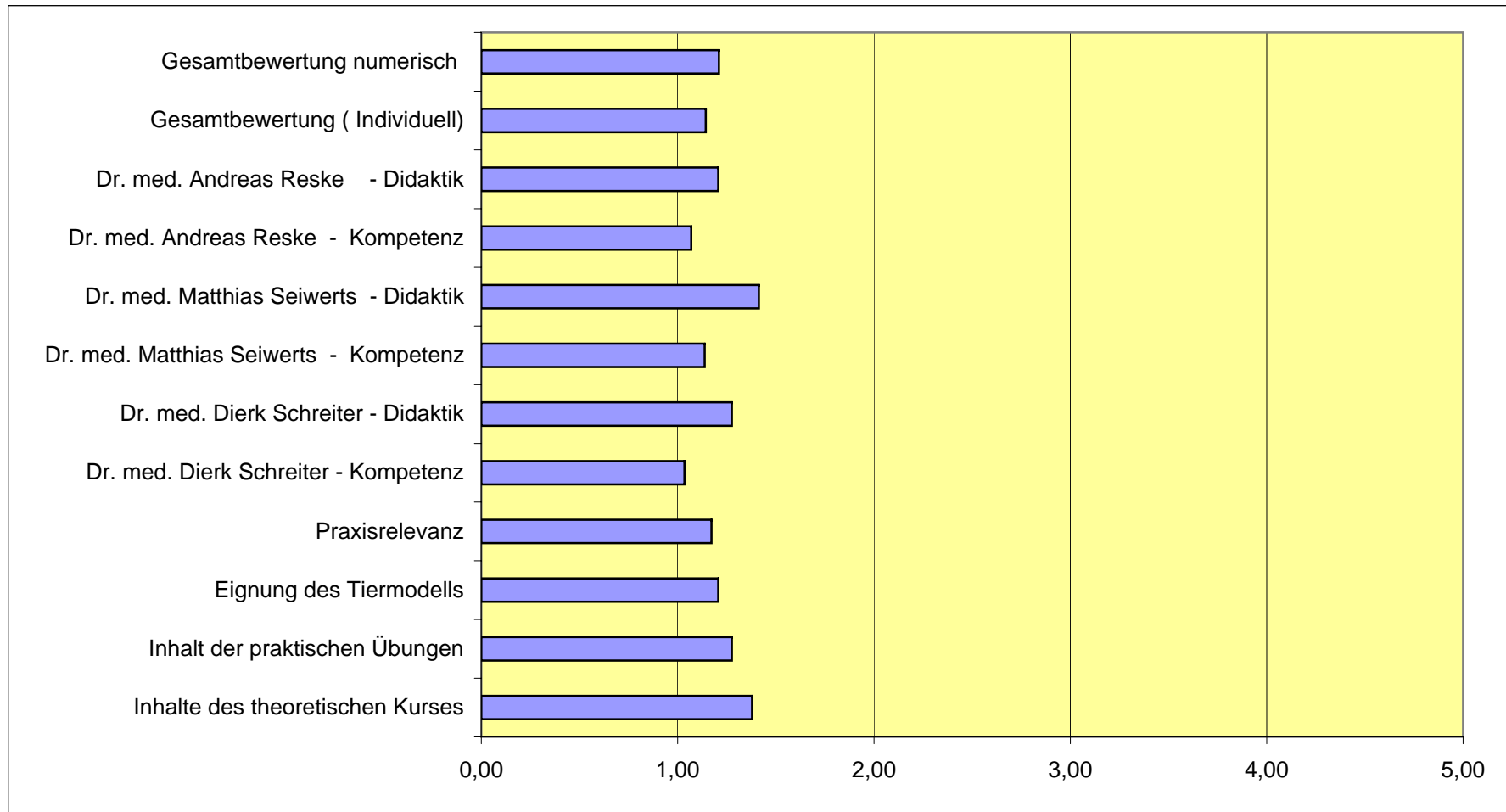
Arbeitsplätze und Geräte kann man strukturierter erklären/präsentieren

Schöne wären mehr Zeit für die Demonstration von praktischen Beispielen (Gerinnungsstörungen)

Den Tag noch besser gliedern, damit der rote Faden besser zu finden ist.

Auswertung / Evaluierung

Wie bewerten Sie:	Skala					keine Bewertung	Anzahl der Bewertungen	Durchschnittliche Bewertung
	1	2	3	4	5			
<i>Inhalte des theoretischen Kurses</i>	18	11	0	0	0	1	30	1,38
<i>Inhalt der praktischen Übungen</i>	21	8	0	0	0	1	30	1,28
<i>Eignung des Tiermodells</i>	23	6	0	0	0	1	30	1,21
<i>Praxisrelevanz</i>	24	5	0	0	0	1	30	1,17
<i>Dr. med. Dierk Schreiter - Kompetenz</i>	28	1	0	0	0	1	30	1,03
<i>Dr. med. Dierk Schreiter - Didaktik</i>	22	6	1	0	0	1	30	1,28
<i>Dr. med. Matthias Seiwerth - Kompetenz</i>	25	4	0	0	0	1	30	1,14
<i>Dr. med. Matthias Seiwerth - Didaktik</i>	19	8	2	0	0	1	30	1,41
<i>Dr. med. Andreas Reske - Kompetenz</i>	27	2	0	0	0	1	30	1,07
<i>Dr. med. Andreas Reske - Didaktik</i>	24	4	1	0	0	1	30	1,21
<i>Gesamtbewertung (Individuell)</i>	18	3	0	0	0	1	22	1,14
Gesamtbewertung numerisch								1,21





Seminarwoche "Interdisziplinäre Intensivmedizin" - 5. Tag: Thoraxtrauma

Datum: 01. Juli 2007

Kommentare:

Sehr gut, die Gruppen könnten noch kleiner sein.

Gut das ein versierter Radiologie mit viel Erfahrung in der Sonographie vor Ort war.

Achtung bei jungen "Revolverhänden"; ein unkritisches Übernehmen der Technik muss vermieden werden. Sie sieht zwar einfach aus, kann aber in ungeübten Händen riskant werden

ATLS-Kozept sollte vorausgesetzt werden, mehr Zeit für Klinik und Kasuistik einplanen beim nächsten Mal.

Die Füller des angebotenen Wissens war schon anstrengend

Ausgezeichnet inkl. des Skriptes

Am Schluss wurde es ein wenig eng. Danke für das engagierte Lehren und Präsentieren.

Im praktischen Teil mehr Mut zum Führen und Anleiten...

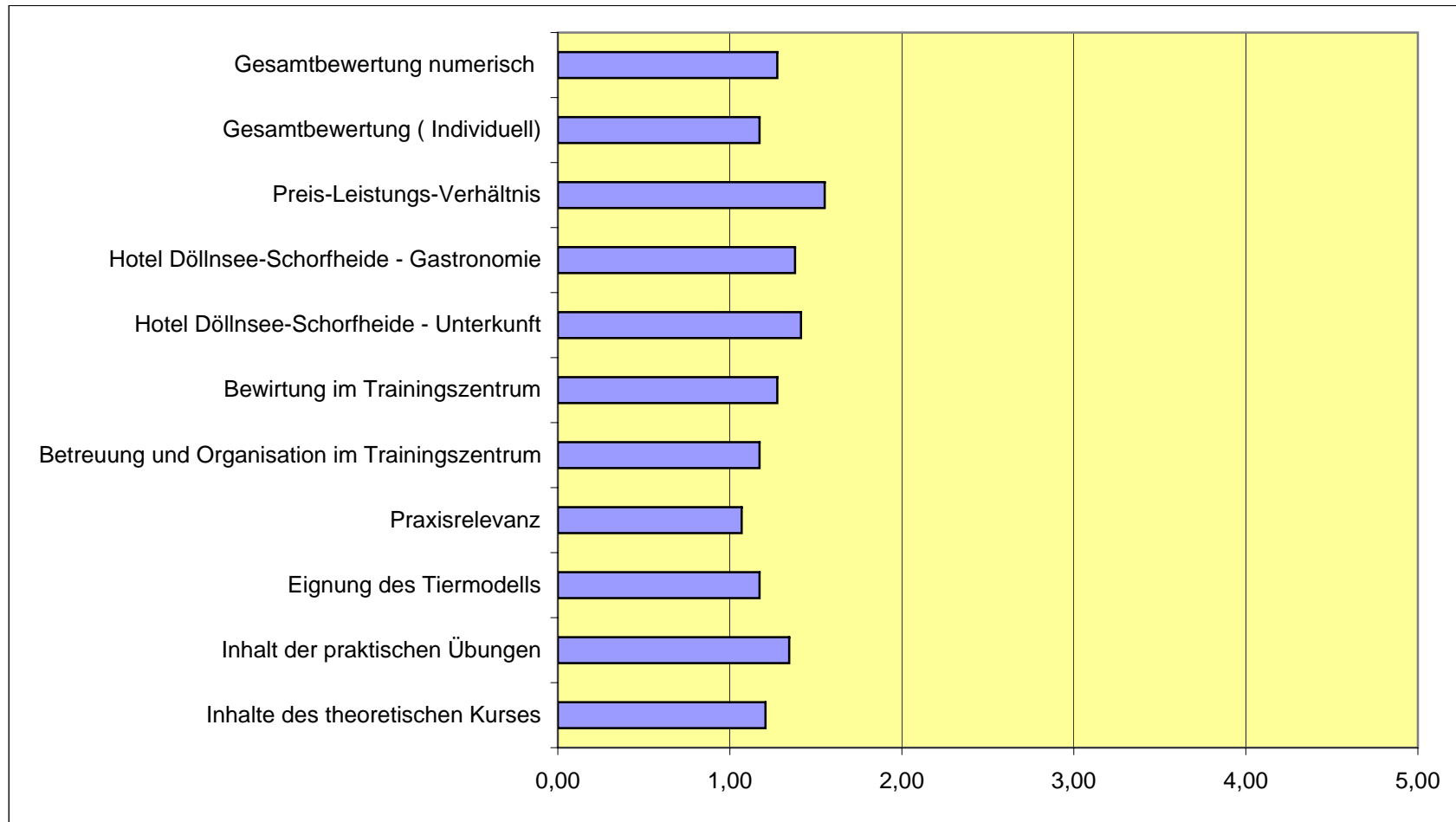
Sehr gut - vielen Dank. Meine Erwartungen wurden übertroffen.

Seminarwoche "Interdisziplinäre Intensivmedizin" - Insgesamt

Datum: 28. Juni - 1. Juli 2007

Auswertung / Evaluierung

Wie bewerten Sie:	Skala					keine Bewertung	Anzahl der Bewertungen	Durchschnittliche Bewertung
	1	2	3	4	5			
<i>Inhalte des theoretischen Kurses</i>	23	6	0	0	0	1	30	1,21
<i>Inhalt der praktischen Übungen</i>	19	10	0	0	0	1	30	1,34
<i>Eignung des Tiermodells</i>	24	5	0	0	0	1	30	1,17
<i>Praxisrelevanz</i>	27	2	0	0	0	1	30	1,07
<i>Betreuung und Organisation im Trainingszentrum</i>	24	5	0	0	0	1	30	1,17
<i>Bewertung im Trainingszentrum</i>	22	6	1	0	0	1	30	1,28
<i>Hotel Döllnsee-Schorfheide - Unterkunft</i>	18	10	1	0	0	1	30	1,41
<i>Hotel Döllnsee-Schorfheide - Gastronomie</i>	19	9	1	0	0	1	30	1,38
<i>Preis-Leistungs-Verhältnis</i>	14	14	1	0	0	1	30	1,55
<i>Gesamtbewertung (Individuell)</i>	24	5	0	0	0	1	30	1,17
<i>Gesamtbewertung numerisch</i>								1,28



Seminarwoche "Interdisziplinäre Intensivmedizin" - Insgesamt

Datum: 28. Juni - 1. Juli 2007

Kommentare:

			<i>Ja</i>	<i>Nein</i>
<i>Würden Sie dieses Seminar an Kollegen weiterempfehlen?</i>			29	0
<i>Welche Themen soll das Seminar "Interdisziplinäre Intensivmedizin" zukünftig beinhalten?</i>			<i>Ja</i>	<i>Nein</i>
<i>Akutes Lungenversagen</i>			29	0
<i>Sepsis</i>			28	1
<i>Hämostasestörungen</i>			28	1
<i>Thoraxtrauma</i>			29	0
Weitere Themenvorschläge für die Seminarwoche:				
Top1:	Top:2	Top 3:		
<i>Ernährung (2 x)</i>	<i>Hämofiltration/Dialyse (2 x)</i>	<i>Wirbelsäulentrauma</i>		
<i>Säure-Basen-Haushalt</i>	<i>Sedierung</i>			
<i>Auswertung von Studien</i>	<i>Akute Lungenembolie</i>			
<i>Hämorrhagischer Schock</i>	<i>Abdom. Kompartment (3 x)</i>			
<i>Rationale Antibiotika-Therapie (6 x)</i>				
<i>Nierenversagen</i>				
<i>Internistische Themen (z.B. Myokardinfarkt) (2x)</i>				
<i>Infektiologie</i>				
<i>Herzversagen bei Vorerkrankungen</i>				
<i>Sonographie (RA und Gefäße)</i>				
<i>Nierenersatzverfahren</i>				
<i>Ausweitung auf Polytrauma (4 x)</i>				
<i>Neurotraumatologie</i>				
<i>Schädel-Hirn-Trauma (5x)</i>				