

Government of the People's Republic of Bangladesh
Directorate General of Drug Administration
AushadhVaban
Mohakhali, Dhaka-1212, Bangladesh

সভার কার্যবিবরণী :

Meeting Minutes	Chairperson	মোঃ বুহল আমিন পরিচালক, ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর।
	Date	১৫/০৬/২০২০
	Time	সকাল ১১.০০ ঘটিকা।
	Venue	ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তরের সম্মেলন কক্ষ।
	Minutes Taken By	মোঃ রাজিবুল হাবিব, সহকারী পরিচালক, ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর।
	Minutes Reviewed By	মোঃ সালাহউদ্দিন, উপপরিচালক, ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর।

Attendees	Enclosed (as per Form- NRA-NRS-004/F02-01)
-----------	--

Agenda	No.	Meeting Topics
	1.	বিভিন্ন লেভেলের PPE (গাউন) ব্যবহার বিষয়ে আলোচনা।

Discussions: main discussions in Short form (if required)

সভাপতি মহোদয় উপস্থিত সবাইকে স্বাগত জানিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করেন। সভায় ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর, স্বাস্থ্য অধিদপ্তর, কেন্দ্রীয় ঔষধাগার, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় এবং বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO) এর প্রতিনিধি উপস্থিত ছিলেন।

সভায় ডাঃ মোঃ রিজওয়ানুল করিম, সহযোগী অধ্যাপক, স্বাস্থ্য অধিদপ্তর বলেন, করোনা রোগী (COVID 19) চিকিৎসা ও নমুনা সংগ্রহের জন্য Level 3 ও Level 4 (গাউন) ব্যবহার করা যথার্থ হবে। একই সাথে তিনি লেভেল ৩ ও লেভেল ৪ PPE (গাউন) এর Breathability নিশ্চিত করা আবশ্যিক বলে অভিমত ব্যক্ত করেন। তিনি আরও বলেন স্বাস্থ্য অধিদপ্তরের “কোভিড-১৯ সেবাদানকারীদের পিপিপি ব্যবহারের আদর্শ নিয়মাবলী” সংক্রান্ত একটি গাইডলাইন রয়েছে।

বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO) এর প্রতিনিধি জনাব মোহাম্মদ ইসমাইল রামজী বলেন বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO) এবং USFDA এর গাইডলাইনে PPE (গাউন) এ প্রকারভেদ Level 1, Level 2, Level 3, Level 4 রয়েছে। তিনি বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO) এর V4 গাইডলাইন (Current guideline) এবং USFDA এর গাইডলাইন অনুযায়ী Level 1, Level 2, Level 3, Level 4 PPE (গাউন) করোনা রোগী (COVID 19) Treatment area-তে ব্যবহার করার Reference উল্লেখ করেন।

ডাঃ মোঃ জাকির হোসাইন, উপপরিচালক, কেন্দ্রীয় ঔষধাগার, PPE (গাউন) এর ব্যবহার সম্পর্কিত প্রশিক্ষণের বিষয়ে গুরুত্বারোপ করেন। ডাঃ মোঃ মোহিদুস সামাদ খান, সহযোগী অধ্যাপক, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় প্রণীত গাইডলাইনে বিভিন্ন লেভেলের PPE (গাউন) এর টেস্টিং প্যারামিটার এ Breathability প্যারামিটার অন্তর্ভুক্ত করা প্রয়োজন বলে মত প্রদান করেন।

ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তরের উপপরিচালক জনাব মোঃ সালাহউদ্দিন বলেন যে, ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর ন্যাশনাল রেগুলেটরী অথরিটি (NRA) হওয়ায় বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO) এবং অন্যান্য আন্তর্জাতিক রেগুলেটরী অথরিটির সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণভাবে (Harmonized guideline অনুযায়ী) কাজ করে। ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান কর্তৃক আমদানিকৃত ও স্থানীয়ভাবে উৎপাদিত PPE (গাউন) সমূহকে আন্তর্জাতিক গাইডলাইন অনুযায়ী ০৪টি শ্রেণী যথা Level 1: Minimal risk, Level 2: low risk, Level 3: Moderate

R

sk, Level 4: High risk হিসাবে শ্রেণীভুক্ত করেছে এবং ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর enlisted Laboratory এর Test Report মোতাবেক Level 1, Level 2, Level 3, Level 4 হিসাবে NOC প্রদান করে।

সভাপতি মহোদয় সভায় উপস্থিত সবাইকে মতামত প্রদানের জন্য ধন্যবাদ প্রদান করেন। সভার আলোচনা এবং মতামতের পরিপ্রেক্ষিতে উক্ত সভায় নিম্নলিখিত সিদ্ধান্তসমূহ গৃহীত হয়।

Action Items/ Decisions			
No.	New Actions/ Decisions	Responsibilities	Deadline
1.	ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO) ও বিভিন্ন আন্তর্জাতিক রেগুলেটরী অথরিটির গাইডলাইনের সাথে সামঞ্জস্য রেখে প্রাপ্ত Test report এর ভিত্তিতে PPE (গাউন) এর প্রকারভেদ Level 1, Level 2, Level 3, Level 4 হিসাবে বিবেচনা করা যেতে পারে।	ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর	
2.	করোনা রোগী (COVID 19) চিকিৎসা ও করোনায় আক্রান্ত রোগীর নমুনা সংগ্রহের ক্ষেত্রে কেবলমাত্র Level 3 ও Level4 PPE (গাউন) ব্যবহার করা নিরাপদ ও যৌক্তিক হবে।	স্বাস্থ্য অধিদপ্তর ও কেন্দ্রীয় ঔষধাগার	
3.	লেভেল ৩ ও লেভেল ৪ PPE (গাউন) এর Breathability নিশ্চিত করতে হবে। এজন্য ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তরের ইতঃপূর্বে প্রণীত PPE (গাউন) সম্পর্কিত গাইডলাইনে Breathability Parameter টি সুনির্দিষ্টভাবে অন্তর্ভুক্ত করতে হবে। প্রণীত গাইডলাইনে বিভিন্ন লেভেলের PPE (গাউন) এর Intended use এর উদাহরণে বিভিন্ন Infectious diseases (যেমন COVID 19) উদাহরণ হিসাবে অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।	ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর ও বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO)	
4.	স্বাস্থ্য অধিদপ্তরের কর্তৃক প্রণীত “কোভিড-১৯ সেবাদানকারীদের পিপিপি ব্যবহারের আদর্শ নিয়মাবলী” সংক্রান্ত গাইডলাইন অনুসরণ করা যেতে পারে। PPE (গাউন) এর ব্যবহার সম্পর্কে প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করার জন্য মহাপরিচালক, স্বাস্থ্য অধিদপ্তরকে আনুরোধ করা যেতে পারে।	ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর ও স্বাস্থ্য অধিদপ্তর	

 ২১/০৬/২০২০
মোঃ রুহল আমিন
পরিচালক (প্রশাসন)
ঔষধ প্রশাসন অধিদপ্তর।

Distribution:					
No.	Name	Designation	Department	Address	Sign (if available)
1.					
2.					