

# Misez sur des modules forts en contenu

Bases de données numériques de soins :  
ENP, NANDA-I & NANDA-I PLUS





## Rendre les soins visibles et mesurables

La numérisation de la santé est devenue incontournable. L'optimisation des processus de travail pour gagner du temps précieux auprès des patient-es est un objectif majeur. Tout aussi importante est la pertinence pour l'hôpital en tant qu'entreprise économique qui doit être en mesure de prouver les soins prodigués sous respect des dispositions légales. Des modules forts en contenu, intégrés directement dans un environnement logiciel existant sous forme de bases de données de soins, vous facilitent cette tâche. La charge de travail pour les personnes soignantes est réduite par ex. grâce à des blocs de texte techniquement corrects qui servent d'aide à la formulation et à la documentation. Les barrières linguistiques sont surmontées.

L'avantage de cette démarche standardisée, c'est que toutes les personnes impliquées dans le processus de soins ont accès aux mêmes informations, documentées de manière homogène. L'utilisation de langages soignants sous forme de bases de données de soins déleste le personnel soignant considérablement, tout en assurant la qualité, transparence et manipulation facile de la documentation de soins et du traitement des données.

## Technologie de la santé axée sur le contenu

Avec l'intégration de ENP, NANDA-I ou NANDA-I PLUS dans votre environnement système, vous établissez de nouveaux standards de qualité et de processus. En même temps, la documentation existante permet d'en dériver des paquets de prestations pertinents pour la facturation.

*Vous vous fournissons les contenus  
qui facilitent votre travail.*

Diagnostic  
soignant

Le/la patient-e présente  
un déficit en autosoins en raison  
d'une incontinence  
par impériosité

Définition

Altération ou absence de la  
capacité à éviter et/ou com-  
penser par des interventions de  
soins une perte involontaire et  
incontrôlable d'urine avec une  
envie (impérative) irrépessible  
d'uriner

Caractéris-  
tiques

par ex.  
Signale un soudain  
besoin d'uriner

Étiologies

par ex.  
Hyperactivité de la  
musculature vésicale

Ressources

par ex.  
A une journée structurée,  
est capable de prévoir  
des heures précises pour  
se rendre aux toilettes

Objectifs  
soignants

par ex.  
L'intervalle de vidange de la  
vessie de 3 à 4 heures  
est atteint

Interventions  
de soins

par ex.  
Enseigner la rééducation  
vésicale (exercices de miction)

## STRUCTURE D'UNE LIGNE DIRECTRICE DE PRATIQUE ENP

# Travaillez de manière ciblée et efficace

Avec la version ENP actuelle, vous avez à votre disposition l'actualité du diagnostic et de la documentation des soins. Langage standardisé et classification de soins, ENP présente une option reconnue pour réaliser avec succès la documentation et la planification des soins.

L'atout de ENP, c'est la formulation très granulaire des diagnostics soignants et des lignes directrices de pratique constituées sur cette base. Ces chemins couvrent toute la démarche de soins – de la planification jusqu'à l'évaluation (fig. à gauche). Appliquée sous forme de base de données, ENP (European Nursing care Pathways) contribue sensiblement à l'assurance de la qualité – par ex. grâce à des mesures des résultats (outcome) fondées sur des données précises et mesurables. Cela facilite en plus la collaboration efficace pour communiquer et documenter des informations médicales de manière claire et univoque.

Cela fait plus de 30 ans déjà que ENP est appliqué dans des hôpitaux, établissements de soins aux personnes âgées et services de soins à domicile par maintenant plus de 70.000 utilisateurs-trices dans plusieurs pays de l'UE ; en plus d'être scientifiquement validé, ENP a donc fait ses preuves dans la pratique. Dans le contexte de la formation généraliste en soins, le diagnostic soignant représente un composant essentiel de la formation soignante ce qui souligne la pertinence d'un langage soignant spécifique.

La base de données ENP est disponible en allemand, anglais, français, et italien. ENP est également proposé en livre (en allemand et en italien) et en didacticiel en ligne (ENP Online) afin d'étudier et d'enseigner de manière détaillée la planification des soins ([www.enp-online.org](http://www.enp-online.org)).

Diagnostic  
infirmier  
NANDA-I

Définition

Caractéris-  
tiques

Facteurs  
favorisants

Populations à  
risque

Conditions  
associées

Source : Elsevier Masson SAS

# STRUCTURE DE NANDA INTERNATIONAL

Volume liquidien inadéquat

Diminution du liquide  
intracellulaire et/ou extracellu-  
laire, à l'exclusion du sang.

par ex.  
Turgescence de la peau modifiée

par ex.  
Difficulté à se procurer  
des liquides

par ex.  
Personnes dont les conditions  
internes ont une incidence sur  
les besoins en liquides

par ex.  
Déviations affectant l'absorption  
des liquides

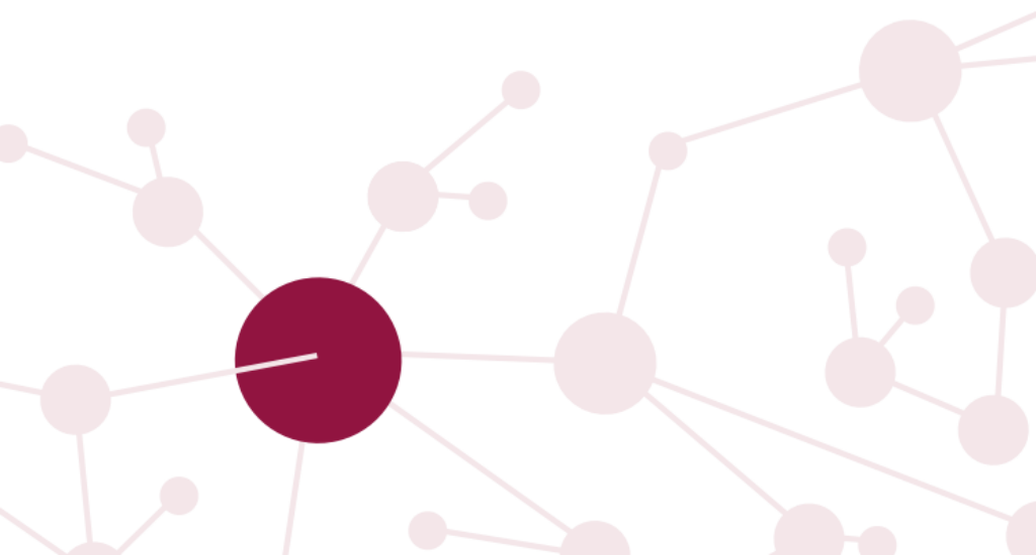


# Votre outil pour diagnostics infirmiers

La base de données NANDA International reflète la structure connue NANDA-I : les diagnostics infirmiers avec les caractéristiques, facteurs favorisants ou facteurs de risque correspondants, ainsi que les catégories conditions associées et populations à risque (fig. à gauche).

Les données correspondent à la version NANDA-I actuelle, parue en livre. Les mises à jour de la base de données suivent le rythme des révisions publiées en livre.

Le cœur de la classification infirmière NANDA-I et de la base de données sont les diagnostics infirmiers. Outil efficace, ils permettent d'analyser, puis de documenter correctement les besoins des patients. Ils aident aussi à décrire d'une manière standardisée les états des patients.





## Faits et chiffres –

*votre décision en faveur des bases de données de soins*

- Plus de 500 établissements travaillent déjà avec des bases de données soignantes de Thieme RECOM – en Allemagne, Autriche, Suisse et au Luxembourg
- La mise à disposition de la base de données souhaitée est possible sous format CSV ou MS-SQL
- Accessible à tout moment pour les collaborateurs·trices : les bases de données sont intégrées dans votre environnement logiciel existant
- Toutes les bases de données ont déjà été intégrées avec succès dans les systèmes d'éditeurs SIH comme NEXUS, Dedalus, CGM et de fournisseurs de systèmes IT comme BESA QSys, myneva Suisse, NEXUS Suisse, POLYPOINT, root-service ag, topCare ou WigaSoft
- Nos experts·es système sont à votre disposition pour toute question technique quant à l'implémentation
- Lors de l'introduction, nous vous proposons des formations ciblées et condensées
- Toutes les bases de données sont utilisées avec succès à travers les secteurs : dans des hôpitaux, en soins aux personnes âgées et dans des services à domicile
- Mettez sur des analyses statistiques des données sanitaires à base de données standardisées issues de modules de contenu
- Outre les bases de données pures, Thieme RECOM propose également des services de données et des outils d'analyse

*N'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement !*

Diagnostic  
infirmier  
NANDA-I

Définition

Caractéris-  
tiques

Facteurs  
favorisants

Populations à  
risque

Conditions  
associées



Objectifs soi-  
gnants ENP

Interventions  
de soins ENP

Volume liquidien inadéquat

Diminution du liquide intra-  
cellulaire et/ou extracellulaire,  
à l'exclusion du sang.

par ex.  
Turgescence de la peau modifiée

par ex.  
Difficulté à se procurer  
des liquides

par ex.  
Personnes dont les conditions  
internes ont une incidence sur  
les besoins en liquides

par ex.  
Déviations affectant l'absorption  
des liquides

par ex.  
Le bilan hydrique est équilibré

par ex.  
Estimer/déterminer le besoin  
hydrique

## STRUCTURE NANDA-I PLUS

# Une alliance bénéfique

Vous souhaitez travailler avec NANDA-I mais désirez compléter la démarche de soins et sa documentation par des objectifs et interventions de soins ? Optez pour la combinaison gagnante de **NANDA-I & ENP**.

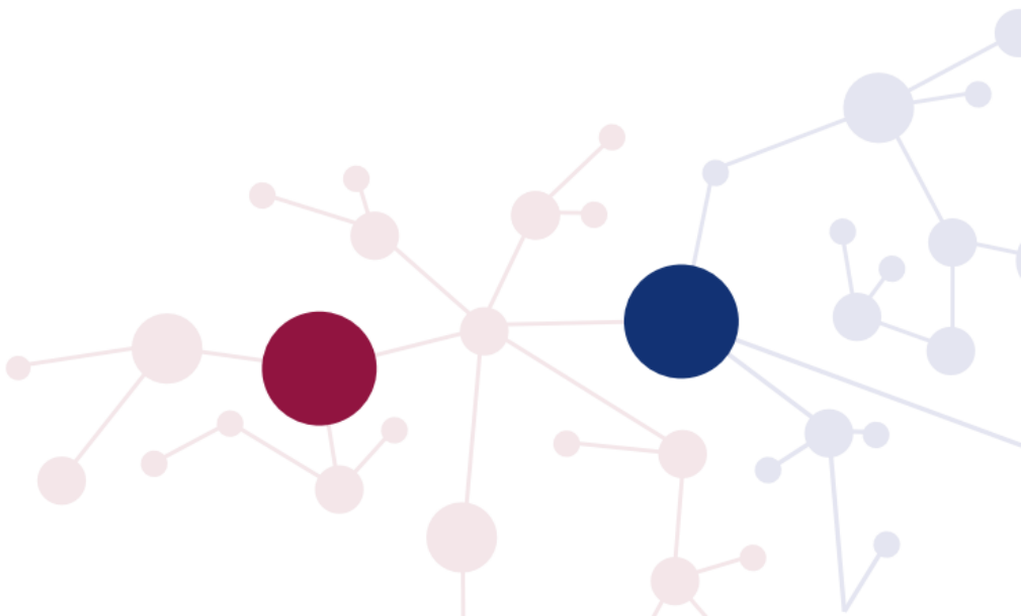
## Miser sur le PLUS

Profitez de la combinaison bénéfique des deux bases de données (NANDA-I & ENP) : La structure NANDA-I originale est complétée par les objectifs et interventions de soins issus de ENP, grâce à quoi vous êtes en mesure de visualiser le processus de soins entier à base des diagnostics infirmiers NANDA-I (fig. à gauche).

Le résultat de cette mise en relation intelligente des contenus : NANDA-I PLUS.

*Envie d'en savoir plus ?*

*Nous saurons vous conseiller.*





# Vos avantages

- Fini la double documentation et/ou la saisie hétérogène à cause d'une trop importante marge d'interprétation individuelle du contenu
- Connaissances scientifiques spécifiques au contexte pour les propositions de diagnostics ou la planification des interventions
- Transfert de données et transformation en paquets de prestations pertinents pour la facturation
- La représentation du travail soignant dans le processus de prise en charge assure une transparence des prestations face aux organismes payeurs
- Les données de soins générées augmentent la qualité des soins, garantissant ainsi la sécurité des patients
- Constitution d'une base pour les indicateurs de performance et de qualité et les chiffres-clés
- La création de plans de soins détaillés et standardisés favorise la professionnalisation des soins
- Le perfectionnement systématique permanent de ENP et de NANDA-I assure une transmission fluide de l'expertise soignante actuelle vers la pratique
- Les bases de données soignantes favorisent la prise de décision dans la pratique soignante



# ENP Online

*La planification des soins rendue facile*

Plateforme d'apprentissage basée sur un navigateur, « ENP Online » vous donne une première impression de la planification de soins numérique sur la base du langage soignant ENP. Cet outil est une référence tant pour la formation (centres de formation (continue), universités...) que pour l'application individuelle par des apprenants et soignants. A partir d'un diagnostic soignant, toutes les étapes qui constituent une planification de soins sont parcourues une par une, en sélectionnant les caractéristiques, étiologies et interventions de soins adéquates.

ENP Online combine de façon illustrative la pédagogie professionnelle au diagnostic soignant. La version Starter gratuite permet de consulter et d'explorer tout le catalogue ENP, sans limitation temporelle, et constitue ainsi une visionneuse ENP pratique.

La version PREMIUM ajoute à la visionneuse Starter la possibilité de créer activement des plans de soins. Une fois créé, vous pouvez ensuite enregistrer, exporter et importer votre plan de soins ou encore l'imprimer.

## Sans obstacles techniques

ENP Online ne requiert ni installation ni téléchargement ! Tout ce qu'il vous faut en prérequis techniques pour profiter des contenus mis à disposition sur [www.enp-online.org](http://www.enp-online.org), c'est une connexion internet et un navigateur standard.

**Inscription gratuite**



**[www.enp-online.org](http://www.enp-online.org)**

# Connaissances pour la santé

## Partenaire consultatif en matière de solutions IT

Thieme RECOM se veut votre interlocuteur en matière de produits et services numériques, qualitatifs et innovants, dans le secteur de la santé.

L'objectif commun des près de 50 collaborateurs·trices, c'est d'optimiser, en tant que partenaire professionnel et compétent, le travail quotidien de tous les acteurs dans le secteur international de la santé à l'aide de nos outils électroniques.

Notre recherche scientifique approfondie constitue la base de cette mission. L'objectif majeur, c'est l'utilisation de systèmes intelligents de gestion des connaissances pour soutenir la prise de décision des acteurs de la santé. L'accent principal est mis sur la réalisation dématérialisée de la documentation clinique et de la communication entre tous les groupes professionnels impliqués dans le processus clinique.

En outre, Thieme RECOM propose du conseil et des formations pour les établissements de la santé et leurs fournisseurs de logiciels afin d'élargir et d'optimiser les approches numériques existantes. Un rôle décisif dans ce contexte joue l'utilisation de terminologies soignantes standardisées dans les établissements pour assurer une prise en charge sans barrières à travers les secteurs. RECOM appartient au groupe Thieme.

Thieme RECOM  
GmbH  
Gartenstrasse 9  
34125 Kassel  
Allemagne

[www.recom.eu](http://www.recom.eu)  
[www.recom-shop.eu](http://www.recom-shop.eu)

[info@recom.eu](mailto:info@recom.eu)  
Téléphone +49 (0)561/510 919-0  
Fax +49 (0)561/510 919-31



Thieme RECOM